

PROJEKTY DOMÓW NOWOCZESNYCH



PRACOWNIA



arch. Mariusz Cendecki
Absolwent Wydziału Architektury Politechniki Warszawskiej.
Posiada wieloletnie doświadczenie w projektowaniu budynków
jednorodzinnych, wielorodzinnych oraz użyteczności publicznej.
Założyciel i główny projektant pracowni.



arch. Marcin Domitrz
Absolwent Wydziału Architektury Politechniki Warszawskiej.
Autor wszystkich projektów wnętrz do naszych domów.
W pracowni odpowiada za projektowanie domów i wnętrz
oraz stronę graficzną.



Agnieszka Fiolek
Absolwentka Wydziału Filologii Angielskiej Uniwersytetu
Łódzkiego i Studium Biznesu Politechniki Warszawskiej, MBA.
W pracowni odpowiada za marketing i logistykę.



kontakt:
22 371 53 04
biuro@e-domy.pl
www.e-domy.pl

03

pracownia projektowa
E-DOMY.PL

Projekty domów nowoczesnych – katalog

Wydawca | Redakcja | Pracownia projektowa
E-DOMY.PL Sp. z o.o. Sp. k.
ul. Powsińska 75 lok. 82
02-903 Warszawa

Redaktor naczelny, copywriting
arch. Mariusz Cendecki
arch. Marcin Domitrz

Skład | Przygotowanie do druku | Druk
Agencja Wydawnicza EkoPress
Andrzej Poskrobko / 601 311 838

Wszystkie przedstawione w niniejszej publikacji projekty
domów i wnętrz oraz pozostałe materiały graficzne
chronione są prawem autorskim.

Kopiowanie, powielanie i rozpowszechnianie
w jakiegokolwiek formie zabronione.

Niniejsza publikacja nie stanowi oferty w rozumieniu prawa
i jest publikowana jedynie do celów informacyjnych.

Projekty domów

DOMY PARTEROWE



E-111 17 str.

107,96M² + 19,44M² GARAŻ
możliwość adaptacji poddasza



E-112 18 str.

122,95M²
możliwość adaptacji poddasza



E-113 19 str.

106,93M² + 20,60M² GARAŻ
możliwość adaptacji poddasza



E-114 20 str.

108,75M² + 32,44M² GARAŻ
możliwość adaptacji poddasza



E-115 21 str.

130,47M² + 32,44M² GARAŻ
możliwość adaptacji poddasza



E-116 22 str.

119,16M² + 32,44M² GARAŻ
możliwość adaptacji poddasza



E-118 24 str.

146,70M² + 32,44M² GARAŻ
możliwość adaptacji poddasza



E-119 25 str.

163,66M² + 32,44M² GARAŻ
możliwość adaptacji poddasza



E-120 26 str.

134,39M² + 33,63M² GARAŻ
możliwość adaptacji poddasza



E-121 27 str.

128,90M² + 32,83M² GARAŻ
możliwość adaptacji poddasza



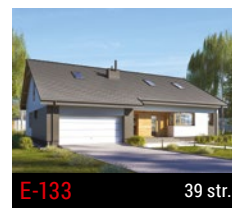
E-131 37 str.

121,49M² + 32,32M² GARAŻ
możliwość adaptacji poddasza



E-132 38 str.

121,35M² + 32,32M² GARAŻ
możliwość adaptacji poddasza



E-133 39 str.

119,44M² + 33,70M² GARAŻ
możliwość adaptacji poddasza



E-133a 40 str.

123,30M² + 33,70M² GARAŻ
możliwość adaptacji poddasza



E-135 42 str.

134,32M² + 32,44M² GARAŻ
możliwość adaptacji poddasza



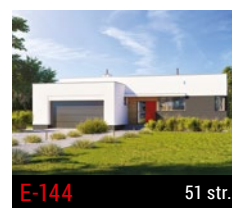
E-136 43 str.

125,63M² + 41,56M² GARAŻ
możliwość adaptacji poddasza



E-141 48 str.

108,32M² + 32,45M² GARAŻ
możliwość adaptacji poddasza



E-144 51 str.

102,16M² + 36,48M² GARAŻ



E-145 52 str.

124,02M² + 36,48M² GARAŻ



E-151 58 str.

136,48M² + 32,92M² GARAŻ
możliwość adaptacji poddasza



E-152 59 str.

136,00M² + 32,92M² GARAŻ
możliwość adaptacji poddasza



E-153 60 str.

146,88M² + 33,38M² GARAŻ
możliwość adaptacji poddasza



E-154 61 str.

115,13M²
możliwość adaptacji poddasza



E-155 62 str.

116,13M² + 34,43M² GARAŻ
możliwość adaptacji poddasza



E-156 63 str.

135,54M² + 34,00M² GARAŻ
możliwość adaptacji poddasza



E-169 76 str.

122,59M² + 26,78M² GARAŻ
możliwość adaptacji poddasza



E-170 77 str.

112,05M² + 26,78M² GARAŻ
możliwość adaptacji poddasza



E-171 78 str.

107,08M² + 17,72M² GARAŻ
możliwość adaptacji poddasza

DOMY PARTEROWE



E-172 79 str.

123,34M²
możliwość adaptacji poddasza



E-173 80 str.

112,06M²
możliwość adaptacji poddasza



E-174 81 str.

135,79M² + 35,34M² GARAŻ
możliwość adaptacji poddasza



E-175 82 str.

118,36M² + 32,15M² GARAŻ
możliwość adaptacji poddasza



E-176 83 str.

119,13M² + 21,97M² GARAŻ
możliwość adaptacji poddasza



E-179 86 str.

138,31M² + 32,15M² GARAŻ
możliwość adaptacji poddasza



E-180 87 str.

103,68M² + 22,52M² GARAŻ
możliwość adaptacji poddasza



E-181 88 str.

143,80M² + 32,83M² GARAŻ
możliwość adaptacji poddasza



E-182 89 str.

106,90M² + 22,20M² GARAŻ



E-183 90 str.

128,50M² + 32,80M² GARAŻ



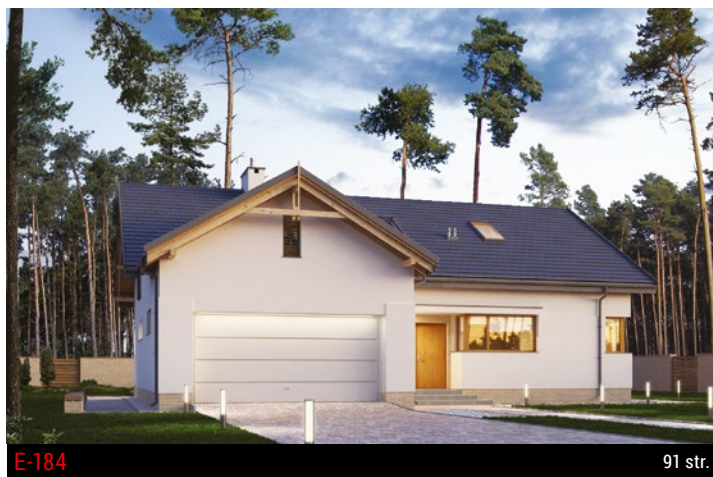
E-185 92 str.

92,40M²
możliwość adaptacji poddasza



E-205 112 str.

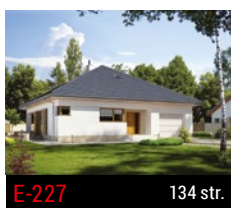
118,30M² + 32,20M² GARAŻ
możliwość adaptacji poddasza



E-184

109,30M² + 34,20M² GARAŻ
możliwość adaptacji poddasza

91 str.



E-227 134 str.

118,80M² + 23,50M² GARAŻ
możliwość adaptacji poddasza



E-229 136 str.

129,70M² + 33,90M² GARAŻ
możliwość adaptacji poddasza



E-230 137 str.

115,70M² + 32,20M² GARAŻ
możliwość adaptacji poddasza



E-231 138 str.

132,90M² + 33,90M² GARAŻ
możliwość adaptacji poddasza



E-232 139 str.

136,50M² + 33,90M² GARAŻ
możliwość adaptacji poddasza



E-233 140 str.

140,00M² + 34,20M² GARAŻ



E-234 141 str.

147,80M² + 34,20M² GARAŻ



E-235 142 str.

139,80M² + 34,00M² GARAŻ
możliwość adaptacji poddasza

DOMY PIĘTOWE



E-106 11 str.

181,07M² + 32,44M² GARAŻ



E-109 14 str.

156,70M² + 33,50M² GARAŻ



E-110 16 str.

173,40M² + 19,70M² GARAŻ



E-122 28 str.

168,10M² + 32,44M² GARAŻ



E-123 29 str.

177,32M² + 32,44M² GARAŻ



E-124 30 str.

173,38M² + 34,55M² GARAŻ



E-125 31 str.

156,35M² + 34,55M² GARAŻ



E-126 32 str.

149,95M² + 21,08M² GARAŻ



E-130 36 str.

177,36M² + 31,55M² GARAŻ



E-137 44 str.

167,71M² + 32,44M² GARAŻ



E-138 45 str.

158,77M² + 32,44M² GARAŻ



E-139 46 str.

150,31M² + 25,07M² GARAŻ



E-148 55 str.

214,58M² + 33,17M² GARAŻ



E-149 56 str.

233,73M² + 32,79M² GARAŻ



E-150 57 str.

199,34M² + 33,17M² GARAŻ



E-162 69 str.

175,27M² + 32,30M² GARAŻ



E-163 70 str.

164,04M² + 32,30M² GARAŻ



E-166 73 str.

182,99M² + 32,44M² GARAŻ



E-178 85 str.

197,16M² + 24,00M² GARAŻ



E-186 93 str.

221,60M² + 38,30M² GARAŻ



E-187 94 str.

157,30M² + 33,50M² GARAŻ



E-200 107 str.

148,40M² + 33,50M² GARAŻ



E-201 108 str.

162,40M² + 34,20M² GARAŻ



E-202 109 str.

158,60M² + 34,20M² GARAŻ



E-204 111 str.

162,40M² + 34,20M² GARAŻ



E-206 113 str.

179,10M² + 39,40M² GARAŻ



E-217 124 str.

159,40M² + 21,50M² GARAŻ



E-218 125 str.

159,40M² + 35,50M² GARAŻ



E-219 126 str.

271,80M² + 39,90M² GARAŻ



E-220 127 str.

158,90M² + 35,90M² GARAŻ

DOMY Z PODDASZEM UŻYTKOWYM



E-101 6 str.

144,19M² + 16,91M² GARAŻ



E-102 7 str.

143,71M² + 32,40M² GARAŻ



E-103 8 str.

161,47M² + 32,44M² GARAŻ



E-104 9 str.

156,37M² + 16,91M² GARAŻ



E-105 10 str.

144,13M² + 32,44M² GARAŻ



E-107 12 str.

132,10M² + 17,80M² GARAŻ



E-108 13 str.

168,77M² + 33,35M² GARAŻ



E-117 23 str.

117,47M² + 19,61M² GARAŻ



E-127 33 str.

177,82M² + 31,41M² GARAŻ



E-128 34 str.

162,04M² + 31,51M² GARAŻ



E-129 35 str.

137,30M² + 32,57M² GARAŻ



E-134 41 str.

138,09M² + 32,44M² GARAŻ



E-140 47 str.

151,24M² + 32,45M² GARAŻ



E-142 49 str.

147,91M² + 36,88M² GARAŻ



E-143 50 str.

137,13M² + 26,60M² GARAŻ



E-146 53 str.

149,96M² + 35,95M² GARAŻ



E-147 54 str.

157,94M² + 35,95M² GARAŻ



E-157 64 str.

157,51M² + 21,36M² GARAŻ



E-158 65 str.

149,92M² + 22,09M² GARAŻ



E-159 66 str.

108,62M² + 18,52M² GARAŻ



E-160 67 str.

114,83M²



E-161 68 str.

114,83M² + 21,79M² GARAŻ



E-164 71 str.

134,51M² + 32,30M² GARAŻ



E-165 72 str.

134,19M² + 32,30M² GARAŻ



E-168 75 str.

143,46M² + 21,56M² GARAŻ



E-167

151,50M² + 21,36M² GARAŻ



E-177 84 str.

148,20M² + 21,28M² GARAŻ



E-188 95 str.

129,10M² + 21,60M² GARAŻ

DOMY Z PODDASZEM UŻYTKOWYM



E-189 96 str.

160,94M² + 40,17M² GARAŻ



E-190 97 str.

151,70M² + 29,10M² GARAŻ



E-191 98 str.

164,10M² + 27,90M² GARAŻ



E-192 99 str.

141,40M²



E-193 100 str.

151,70M² + 26,90M² GARAŻ



E-194 101 str.

132,90M²



E-195 102 str.

158,50M² + 39,40M² GARAŻ



E-196 103 str.

171,80M² + 39,40M² GARAŻ



E-197 104 str.

162,40M² + 24,80M² GARAŻ



E-198 105 str.

185,60M² + 37,60M² GARAŻ



E-199 106 str.

173,50M² + 23,70M² GARAŻ



E-203 110 str.

163,20M² + 34,10M² GARAŻ



E-207 114 str.

162,30M² + 35,60M² GARAŻ



E-208 115 str.

153,60M² + 22,00M² GARAŻ



E-209 116 str.

132,20M² + 39,60M² GARAŻ



E-210 117 str.

132,20M² + 23,70M² GARAŻ



E-211 118 str.

146,10M² + 35,60M² GARAŻ



E-212 119 str.

138,30M² + 22,00M² GARAŻ



E-213 120 str.

132,70M²



E-214 121 str.

160,90M² + 35,70M² GARAŻ



E-215 122 str.

159,00M² + 39,35M² GARAŻ



E-216 123 str.

149,40M² + 24,80M² GARAŻ



E-221 128 str.

113,90M²



E-222 129 str.

121,40M²



E-223 130 str.

159,70M² + 21,20M² GARAŻ



E-224 131 str.

146,70M² + 33,90M² GARAŻ



E-225 132 str.

134,60M² + 21,80M² GARAŻ



E-226 133 str.

141,80M² + 34,30M² GARAŻ



E-228 135 str.

162,20M² + 21,40M² GARAŻ



E-236 143 str.

139,90M² + 19,80M² GARAŻ



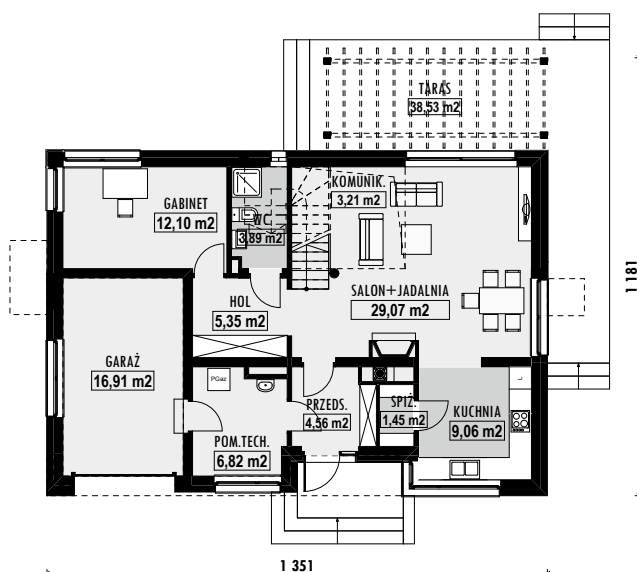
E-237 144 str.

139,90M² + 33,90M² GARAŻ



OPIS PROJEKTU DOMU E-101

- prosta bryła budynku, łatwa w budowie
- częściowo otwarta przestrzeń nad salonem, nadająca mu nowoczesny charakter i podkreślająca jego przestronność
- antresola na piętrze, która może służyć jako miejsce do pracy
- dodatkowy pokój na parterze, który może służyć jako gabinet lub pokój gościnny

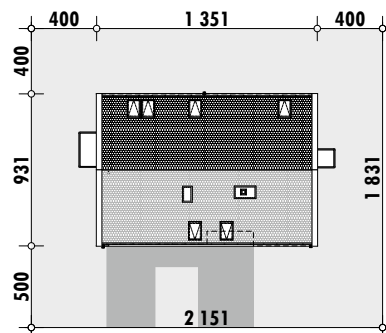
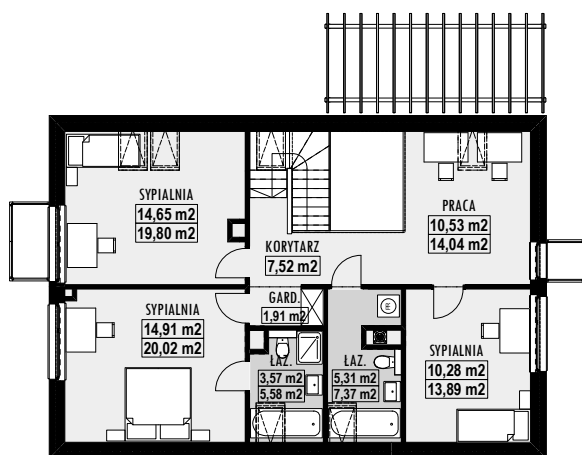


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	144,1 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	182,6 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	125,8 m ²
GARAŻ	16,9 m ²
KUBATURA	500 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,8 m
POWIERZCHNIA DACHU	145,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	40°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	21,5 × 18,4 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	190300 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	46800 PLN
WYKOŃCZENIE	112800 PLN
KOSZT BUDOWY	349900 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	323200 PLN



143,71M² + garaż 32,40M²

E-102

OPIS PROJEKTU DOMU E-102

- prosta bryła budynku ozdobiona elementami z szarego klinkieru i drewna
- dobrze doświetlona kuchnia
- dodatkowy pokój na parterze, który może służyć jako gabinet lub pokój gościnny
- wygodna garderoba na piętrze
- duża sypialnia z garderobą, oddzielną łazienką, a także wyjściem na duży taras

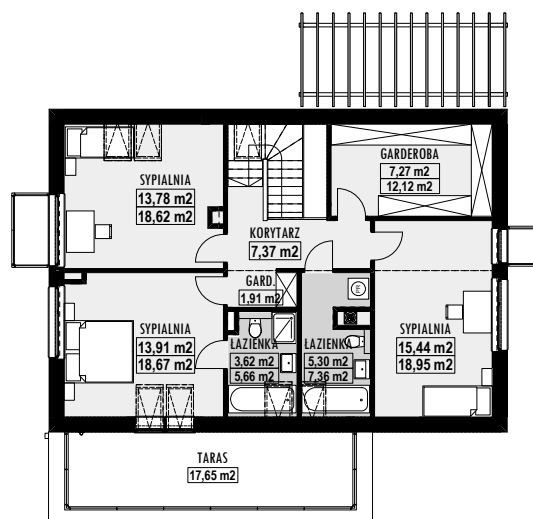
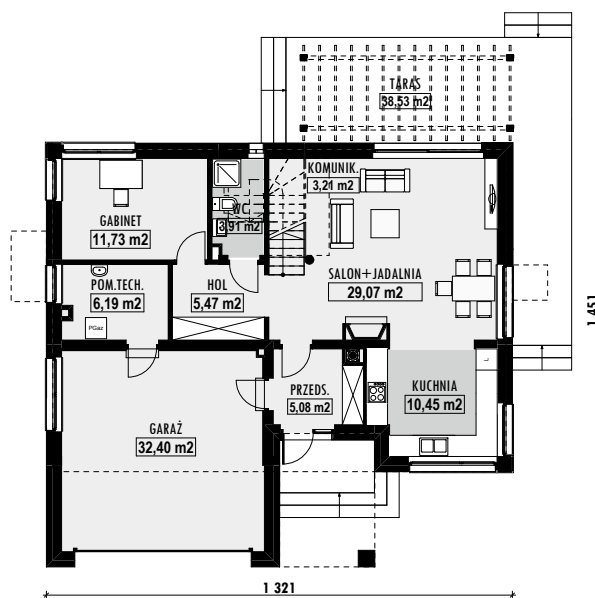
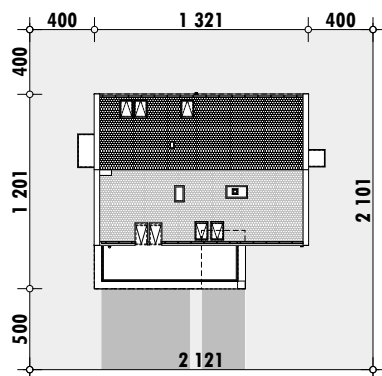


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	143,7 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	198,7 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	148,1 m ²
GARAŻ	32,4 m ²
KUBATURA	541 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,8 m
POWIERZCHNIA DACHU	140,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	40°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	21,3 × 21,1 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	209400 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	50300 PLN
WYKOŃCZENIE	121100 PLN
KOSZT BUDOWY	380800 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	319800 PLN



PODOBNE PROJEKTY



E-103
str. 8



E-104
str. 9



E-105
str. 10



E-107
str. 12

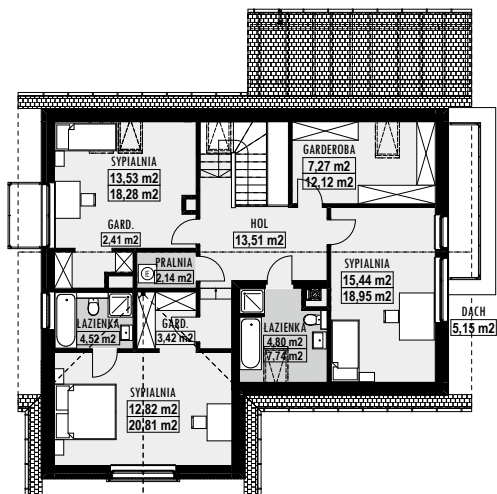
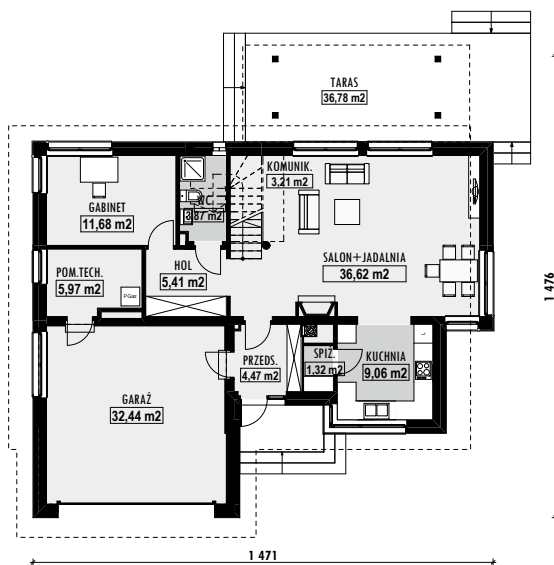


E-146
str. 53



OPIS PROJEKTU DOMU E-103

- dzięki połączeniu tradycyjnych i nowoczesnych elementów, dom będzie dobrze współgrał z otoczeniem bez względu na charakter otaczającej go architektury
- dodatkowy pokój na parterze, który może służyć jako gabinet lub pokój gościnny
- komfortowy salon wraz z jadalnią
- wygodna garderoba na piętrze

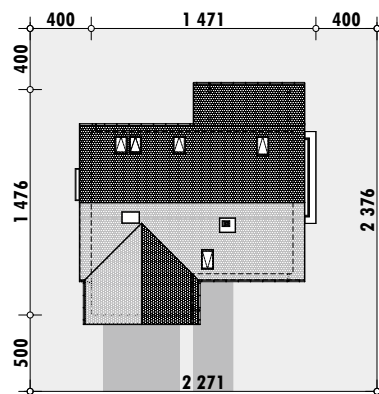


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	161,5 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	218,0 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	164,6 m ²
GARAŻ	32,4 m ²
KUBATURA	589 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,8 m
POWIERZCHNIA DACHU	240,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	40°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	22,8 × 23,8 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	244200 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	52800 PLN
WYKOŃCZENIE	121700 PLN
KOSZT BUDOWY	418700 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	355300 PLN



PODOBNE PROJEKTY



156,37M² + garaż 16,91M²

E-104

OPIS PROJEKTU DOMU E-104

- prosta bryła, urozmaicona poprzez lukarnę na poddaszu
- wejście do domu, zaakcentowane skośną, „uciekającą” ścianą, podkreślającą jego nowoczesny charakter
- przestronny salon wraz z jadalnią
- dodatkowy pokój na parterze, który może służyć jako gabinet lub pokój gościnny

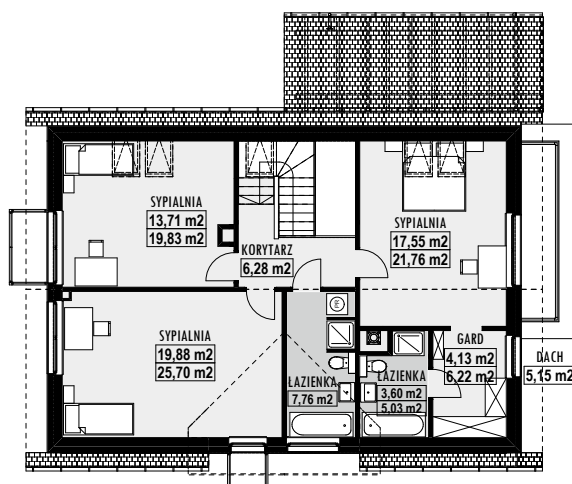
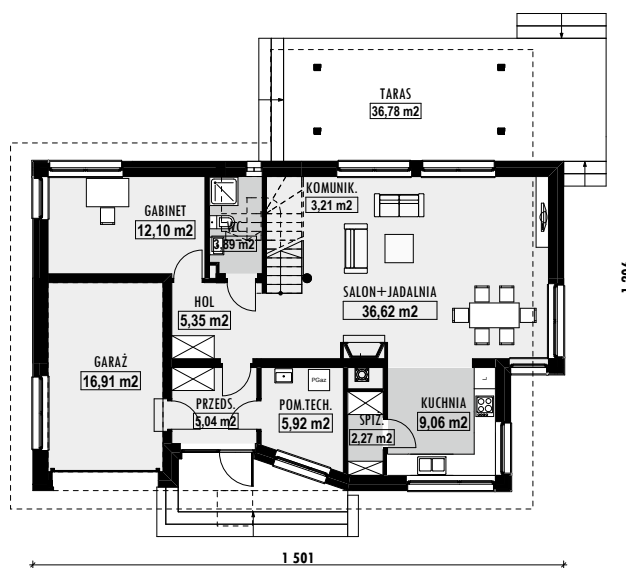
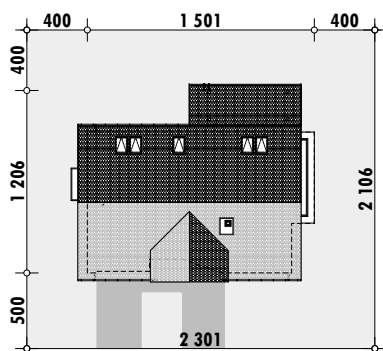


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	156,4 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	193,0 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	149,9 m ²
GARAŻ	16,9 m ²
KUBATURA	522 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,8 m
POWIERZCHNIA DACHU	215,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	40°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	23,0 × 21,1 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	203300 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	48800 PLN
WYKOŃCZENIE	117600 PLN
KOSZT BUDOWY	369700 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	299700 PLN



PODOBNE PROJEKTY



E-102
str. 7



E-103
str. 8



E-107
str. 12



E-159
str. 66

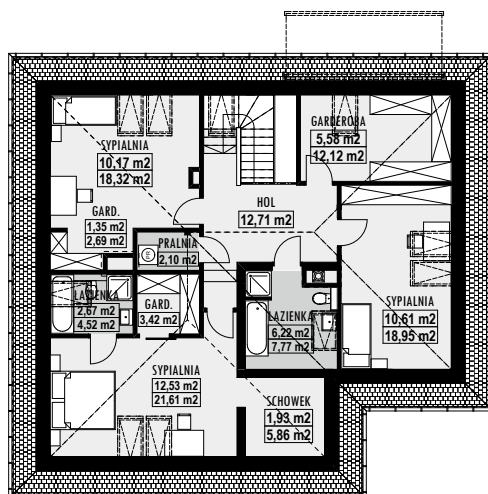
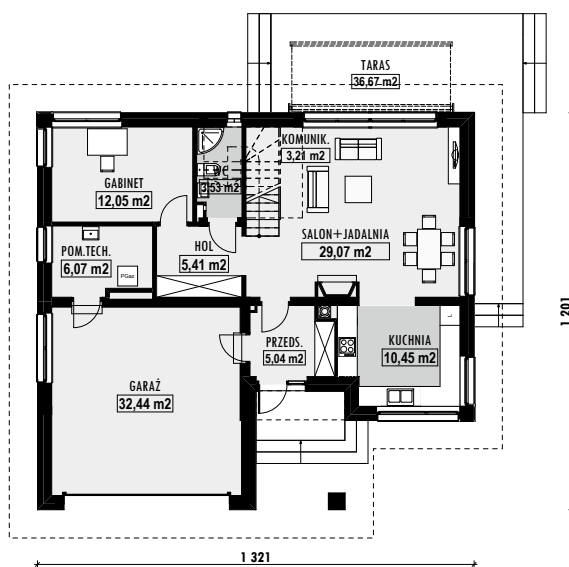


E-167
str. 74



OPIS PROJEKTU DOMU E-105

- duża sypialnia z własną łazienką, garderobą i niewielkim schowkiem
- duża garderoba, łazienka i pralnia na piętrze domu
- dodatkowy pokój na parterze, który może służyć jako gabinet lub pokój gościnny
- niewielka łazienka/WC z prysznicem, zlokalizowana na parterze domu

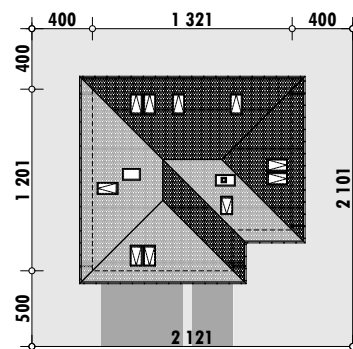


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	144,1 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	217,2 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	148,2 m ²
GARAŻ	32,4 m ²
KUBATURA	542 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,1 m
POWIERZCHNIA DACHU	230,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	35°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	21,3 × 21,1 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	225800 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	54600 PLN
WYKOŃCZENIE	137800 PLN
KOSZT BUDOWY	418200 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	338200 PLN



PODOBNE PROJEKTY



181,07M² + garaż 32,44M²

E-106

OPIS PROJEKTU DOMU E-106

- szlachetne materiały wykończeniowe tj. kamień i drewno, podkreślające elegancję budynku
- przestronny, dobrze doświetlony i funkcjonalny salon wraz z jadalnią
- dodatkowy pokój na parterze, który może służyć jako gabinet lub pokój gościnny
- WC z prysznicem, zlokalizowane na parterze domu

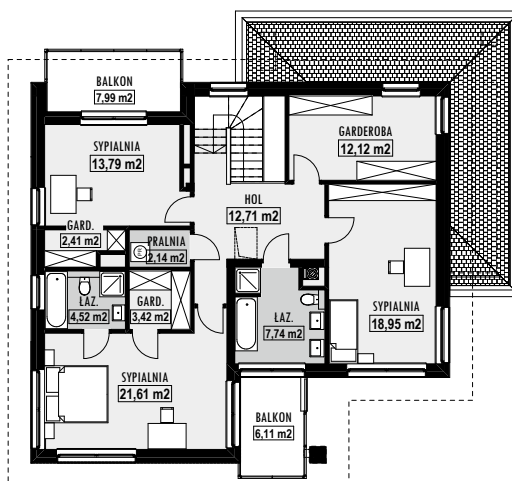
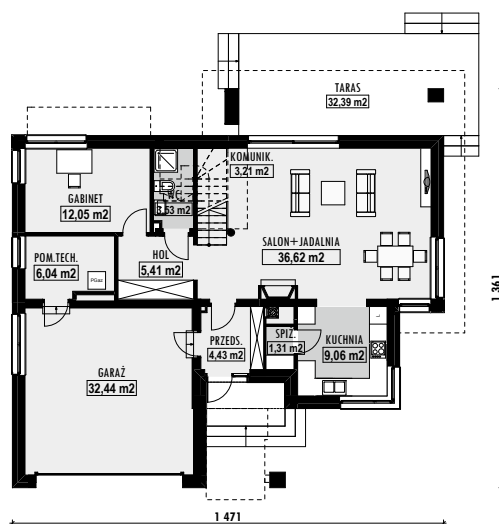
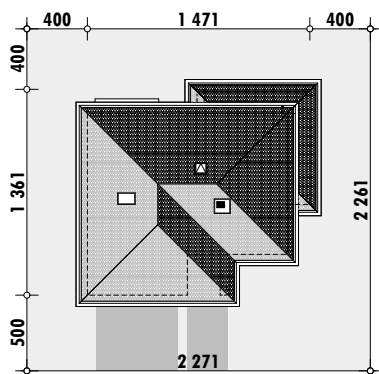


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	181,1 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	213,4 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	168,1 m ²
GARAŻ	32,4 m ²
KUBATURA	628 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,9 m
POWIERZCHNIA DACHU	215,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	22°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	22,8 × 22,6 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	289900 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	66600 PLN
WYKOŃCZENIE	134700 PLN
KOSZT BUDOWY	491200 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	386100 PLN



PODOBNE PROJEKTY



E-122
str. 28



E-123
str. 29



E-130
str. 36



E-148
str. 55



E-166
str. 73

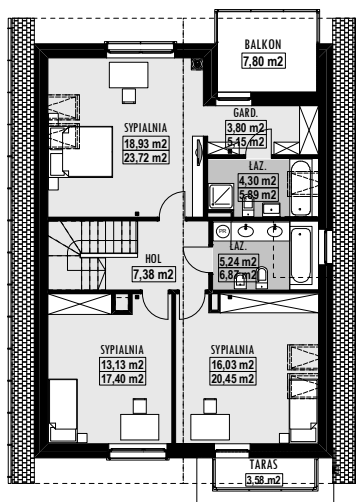
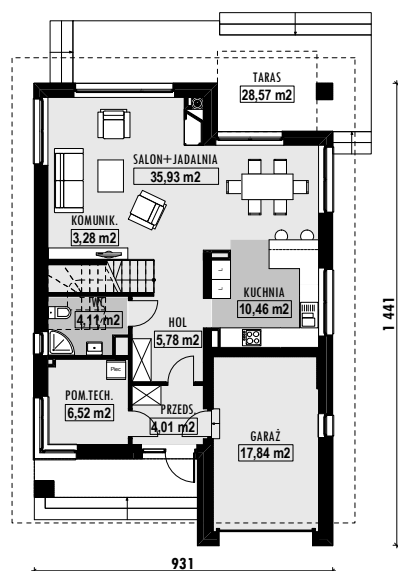
E-107

132,14M² + garaż 17,84M²



OPIS PROJEKTU DOMU E-107

- dom przeznaczony na małą, wąską działkę,
- minimalne rozmiary działki ok. 17,3 × 23,4 m
- przestronny, dobrze doświetlony i funkcjonalny salon wraz z wydzieloną jadalnią
- sypialnia z wyjściem na taras/balkon
- główna sypialnia z własną garderobą i łazienką

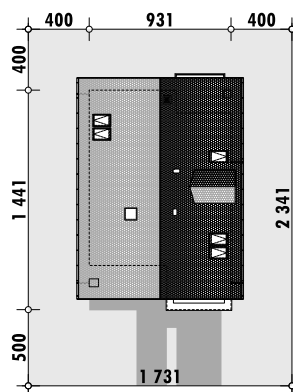


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	132,1 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	174,8 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	126,5 m ²
GARAŻ	17,8 m ²
KUBATURA	467 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,7 m
POWIERZCHNIA DACHU	190,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	38°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	17,3 × 23,4 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	195000 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	50500 PLN
WYKOŃCZENIE	90800 PLN
KOSZT BUDOWY	336300 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	269000 PLN



PODOBNE PROJEKTY



168,77M² + garaż 33,35M²

E-108

OPIS PROJEKTU DOMU E-108

- pokój na parterze domu, który może być wykorzystywany np. jako gabinet, pracownia lub pokój gościny
- dodatkowe drzwi wyjściowe z garażu, prowadzące do ogrodu
- duże pomieszczenie nad garażem (pow. 31,24 m²), które może być wykorzystane jako pracownia, siłownia, pokój zabaw lub pomieszczenie gosp.

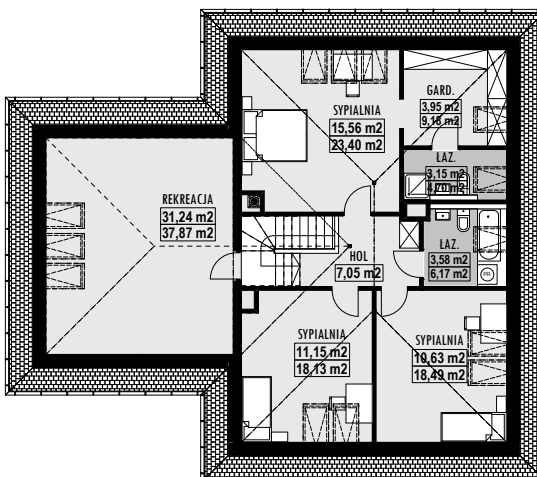
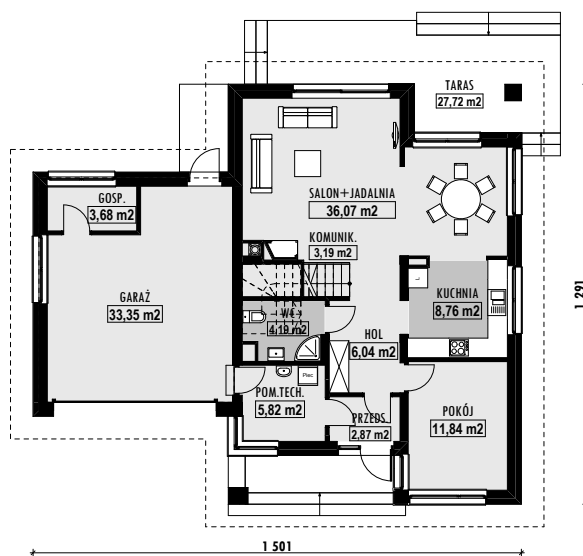
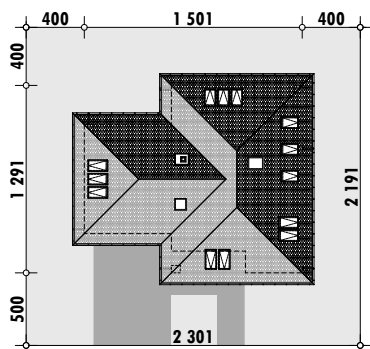


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	168,8 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	240,8 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	161,4 m ²
GARAŻ	33,4 m ²
KUBATURA	608 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,1 m
POWIERZCHNIA DACHU	240,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	35°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	23,0 × 21,9 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	257200 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	60700 PLN
WYKOŃCZENIE	139700 PLN
KOSZT BUDOWY	457600 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	386100 PLN



PODOBNE PROJEKTY



E-102
str. 7



E-105
str. 10



E-128
str. 34



E-129
str. 35



E-142
str. 49



OPIS PROJEKTU DOMU E-109

- komfortowy dom na wąskiej działce (min. wymiary działki 19,17 × 24,61 m)
- prosta bryła domu z czterospadowym dachem, doskonale wpisze się w otoczenie zarówno na terenie miejskim, jak i podmiejskim
- przestronne wnętrza salonu i jadalni, z dużymi przeszkleniami otwiera dom na ogród
- mało ścian konstrukcyjnych na piętrze, co pozwala na dowolną aranżację wnętrza
- obszerna sypialnia z wyjściem na balkon, w sypialni znajduje się również oddzielna łazienka i garderoba
- duże zadaszanie tarasu

UWAGA: Projekt jest dostępny w wersji z pojedynczym garażem numer E-139.

DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	156,7 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	193,5 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	155,3 m ²
GARAŻ	33,5 m ²
KUBATURA	549 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,7 m
POWIERZCHNIA DACHU	150,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	22°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	19,7 × 24,6 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	265500 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	57200 PLN
WYKOŃCZENIE	117900 PLN
KOSZT BUDOWY	440600 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	363800 PLN





TECHNOLOGIA BUDOWY

ŚCIANY NADZIEMIA

ceramiczne 25 cm + styropian 18 cm
zamiennie, np. gazobeton, cegła silikatowa
+ wełna mineralna 18 cm

STROPY

wylewane żelbetowe
zamiennie, np. gęstożebrowe (TERIVA)

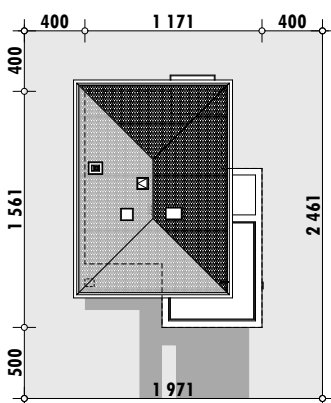
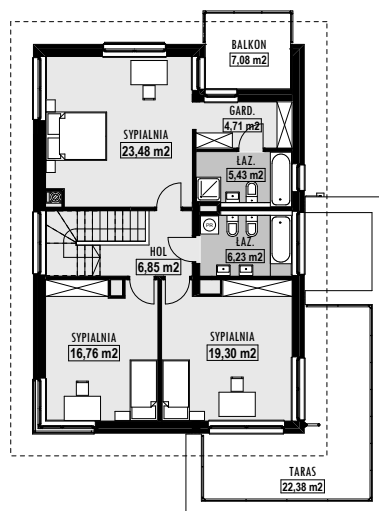
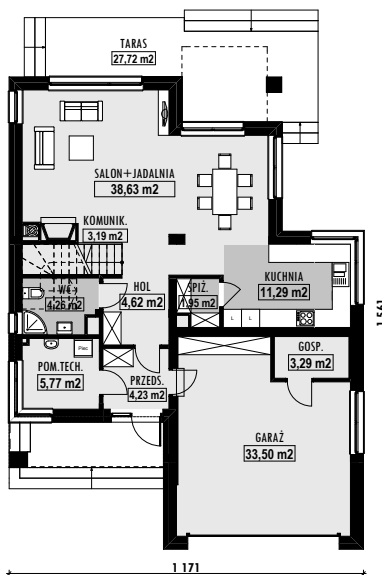
POKRYCIE DACHOWE

dachówka cementowa
zamiennie, np. ceramiczna, blachodachówka

STOLARKA OKIENNA

drewniana, jednoramowa, dwuszybowa
zamiennie, np. PCV, aluminium

*) Uwaga: zmianę materiałów budowlanych, konstrukcji stropu itp. można wykonać w ramach adaptacji projektu.



PODOBNE PROJEKTY



E-106
str. 11



E-110
str. 16



E-122
str. 28



E-124
str. 30

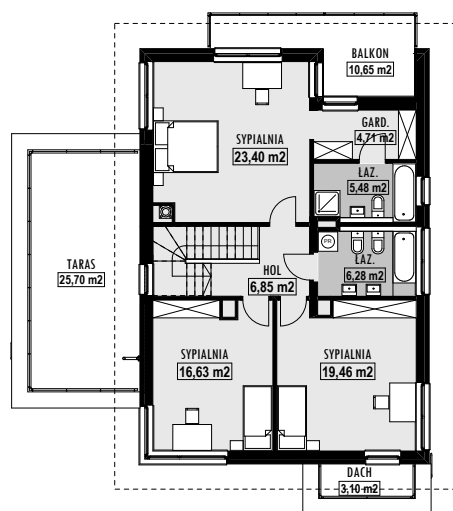
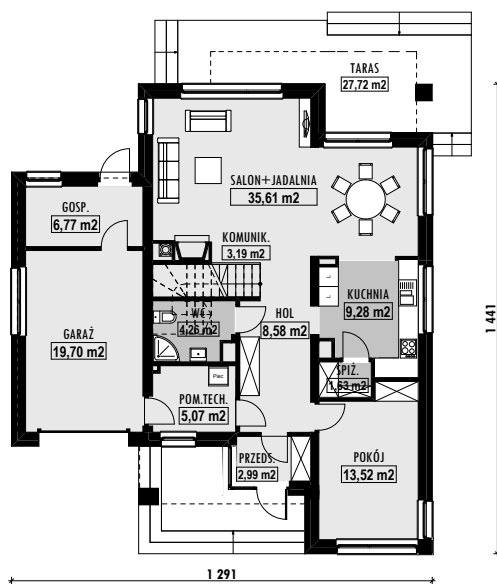


E-130
str. 36



OPIS PROJEKTU DOMU E-110

- przestronny i bardzo dobrze doświetlony salon wraz z jadalnią
 - dodatkowy pokój na parterze
 - na parterze niewielka łazienka, wyposażona w kabinę prysznicową
 - garaż wraz z pomieszczeniem gospodarczym, które posiada bezpośrednie wyjście do ogrodu.
- W ramach adaptacji można połączyć projekty E-110 i E-110-L garażami i zaprojektować bliźniaka.

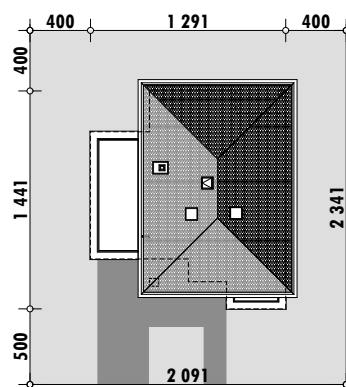


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	173,4 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	193,1 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	155,0 m ²
GARAŻ	19,7 m ²
KUBATURA	522 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,9 m
POWIERZCHNIA DACHU	150,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	22°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	20,9 × 23,4 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	266800 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	55300 PLN
WYKOŃCZENIE	119500 PLN
KOSZT BUDOWY	441600 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	350300 PLN



PODOBNE PROJEKTY



107,96M² + garaż 19,44M²

E-111

OPIS PROJEKTU DOMU E-111

- łatwy w budowie, dzięki prostej bryle budynku i nieskomplikowanemu dachowi
- funkcjonalna i dobrze doświetlona przestrzeń salonu i jadalni
- możliwość dowolnej aranżacji części sypialnej ze względu na brak ścian nośnych w tej części domu
- kuchnia z niewielką spiżarnią

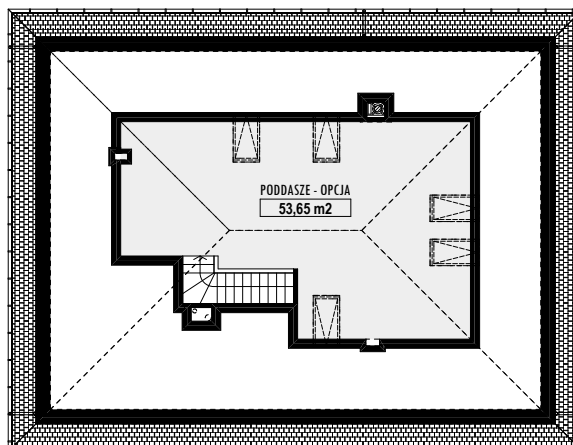
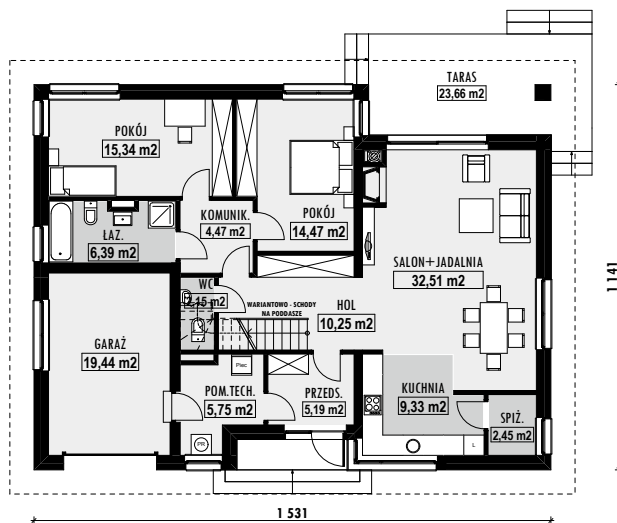
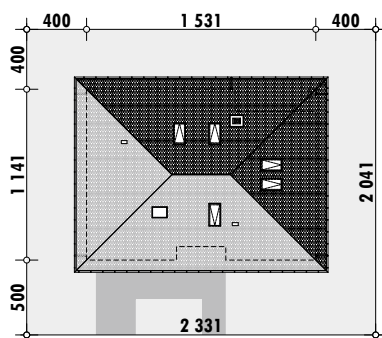


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	108,0 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	127,4 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	174,7 m ²
GARAŻ	19,4 m ²
KUBATURA	369 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	7,5 m
POWIERZCHNIA DACHU	240,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	30°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	23,3 × 20,4 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	204900 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	36200 PLN
WYKOŃCZENIE	88400 PLN
KOSZT BUDOWY	329500 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	286600 PLN



PODOBNE PROJEKTY



E-112
str. 18



E-113
str. 19



E-131
str. 37



E-154
str. 61

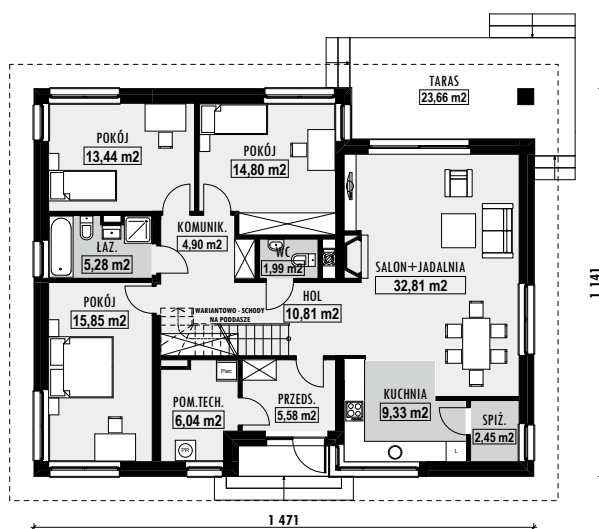


E-158
str. 65

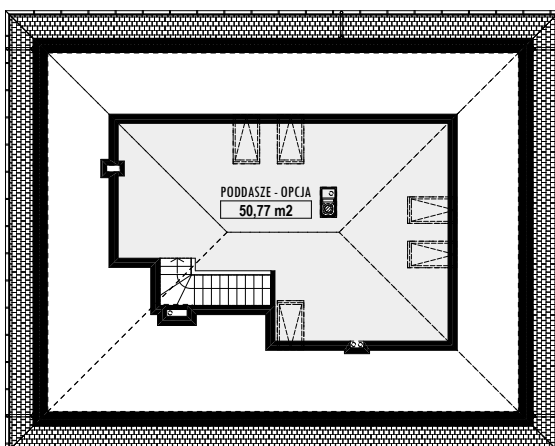


OPIS PROJEKTU DOMU E-112

- łatwy w budowie, dzięki prostej bryle budynku i nieskomplikowanemu dachowi
- funkcjonalna i dobrze doświetlona przestrzeń salonu i jadalni
- kuchnia z niewielką spiżarnią
- możliwość powiększenia pow. użytkowej poprzez zaadaptowanie poddasza.



PODOBNE PROJEKTY

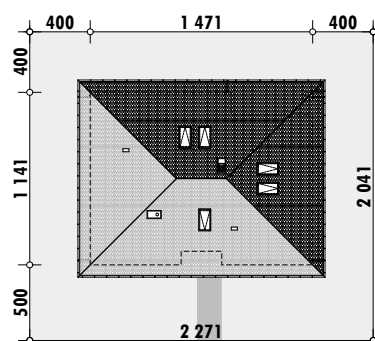


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	123,0 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	123,0 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	167,8 m ²
GARAŻ	—
KUBATURA	361 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	7,3 m
POWIERZCHNIA DACHU	230,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	30°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	22,7 × 20,4 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	203000 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	34200 PLN
WYKOŃCZENIE	83200 PLN
KOSZT BUDOWY	320400 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	270100 PLN



106,93M² + garaż 20,60M²

E-113

OPIS PROJEKTU DOMU E-113

- łatwy w budowie, dzięki prostej bryle budynku i nieskomplikowanemu dachowi
- sypialnia z wyjściem na taras
- kuchnia z niewielką spiżarnią
- możliwość powiększenia pow. użytkowej poprzez zaadaptowanie poddasza.

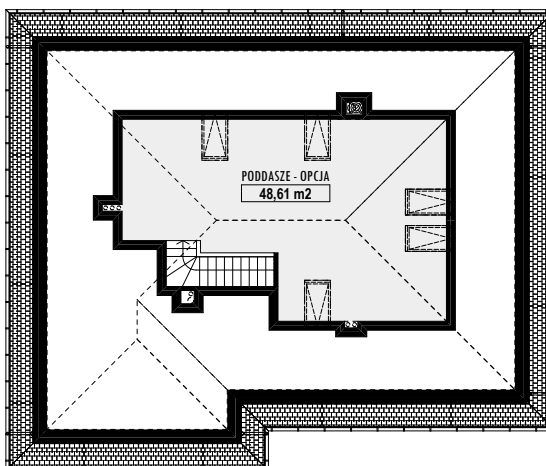
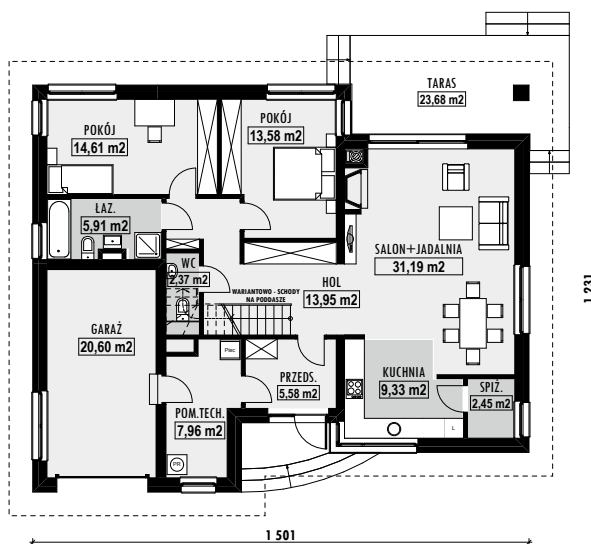
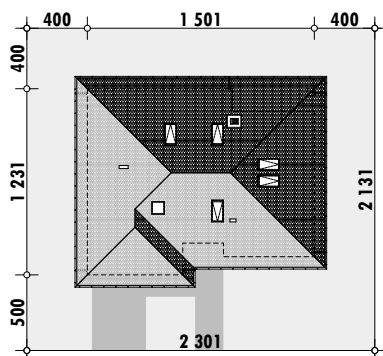


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	106,9 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	127,5 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	174,3 m ²
GARAŻ	20,6 m ²
KUBATURA	381 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	7,3 m
POWIERZCHNIA DACHU	245,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	30°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	23,0 × 21,3 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	211000 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	35200 PLN
WYKOŃCZENIE	85700 PLN
KOSZT BUDOWY	331900 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	295600 PLN



PODOBNE PROJEKTY



E-111
str. 17



E-114
str. 20



E-117
str. 23



E-154
str. 61

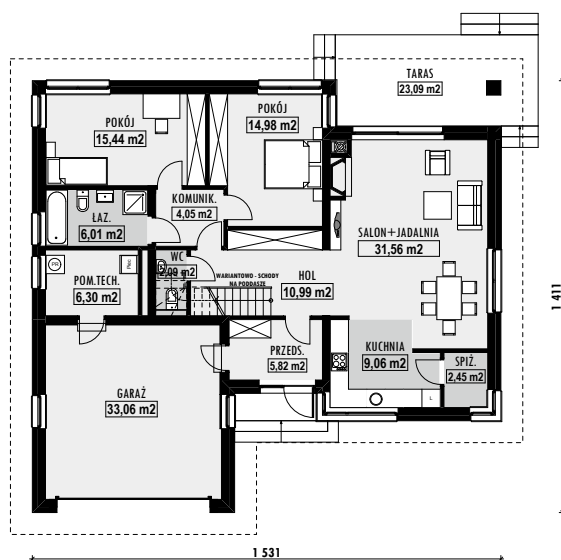


E-158
str. 65



OPIS PROJEKTU DOMU E-114

- sypialnia z wyjściem na taras
- kuchnia z niewielką spiżarnią
- funkcjonalnie rozwiązany układ schodów, pozwalający na bezkolizyjną adaptację poddasza
- możliwość powiększenia pow. użytkowej poprzez zaadaptowanie poddasza, na rysunku podano powierzchnię netto poddasza, tj. po obrysie ścian.



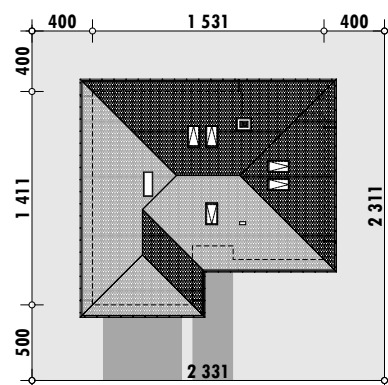
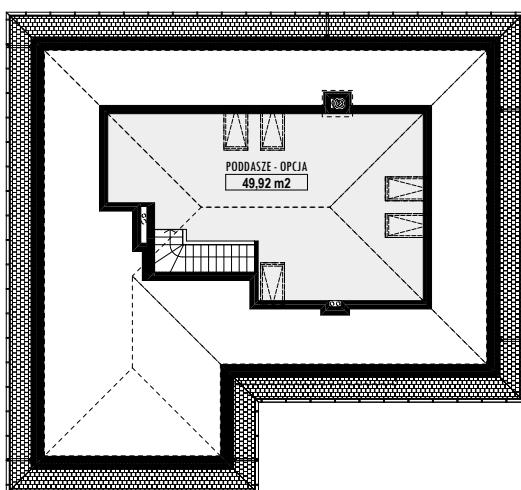
DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	108,8 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	141,2 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	189,9 m ²
GARAŻ	32,4 m ²
KUBATURA	425 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	7,3 m
POWIERZCHNIA DACHU	265,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	30°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	23,3 × 23,1 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	237600 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	44500 PLN
WYKOŃCZENIE	82400 PLN
KOSZT BUDOWY	364500 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	306500 PLN

PODOBNE PROJEKTY



130,47M² + garaż 32,44M²

E-115

OPIS PROJEKTU DOMU E-115

- przestronny, jednoprzestrzenny, dobrze doświetlony salon wraz z jadalnią
- uniwersalna kuchnia, z możliwością jej zamknięcia
- funkcjonalnie rozwiązany układ schodów, pozwalający na bezkolizyjną adaptację poddasza
- WC z prysznicem, zlokalizowane na parterze domu
- duża sypialnia z możliwością wyjścia na taras
- dwie sypialnie z możliwością wyjścia na mały taras

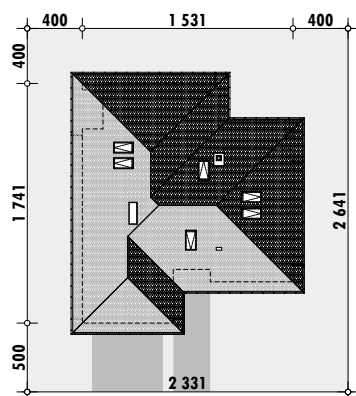
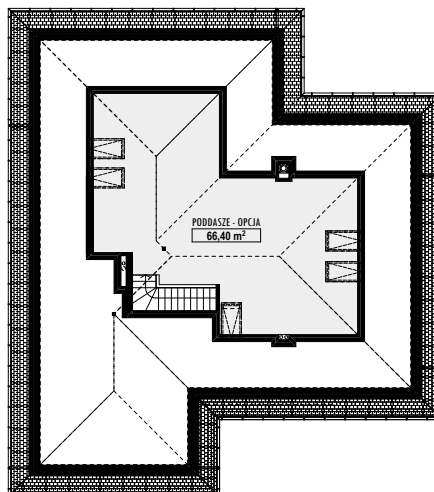
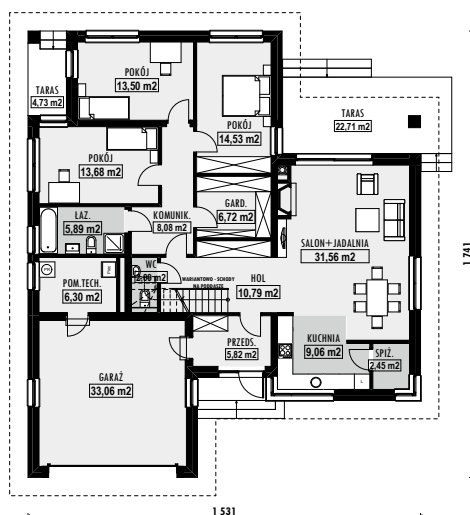


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	130,5 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	162,9 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	222,6 m ²
GARAŻ	32,4 m ²
KUBATURA	489 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	7,4 m
POWIERZCHNIA DACHU	305,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	30°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	23,3 × 26,4 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	270700 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	48700 PLN
WYKOŃCZENIE	100400 PLN
KOSZT BUDOWY	419800 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	356600 PLN



PODOBNE PROJEKTY



E-114
str. 20



E-118
str. 24



E-121
str. 27



E-131
str. 37

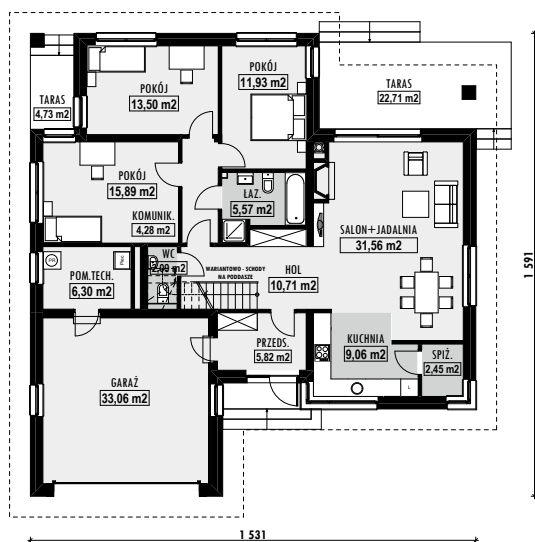


E-156
str. 63

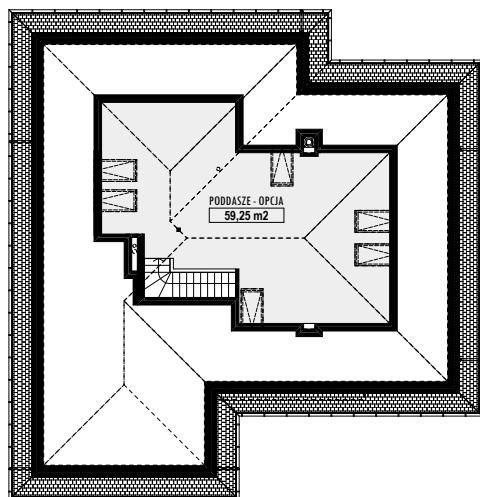


OPIS PROJEKTU DOMU E-116

- przestronny, dobrze doświetlony salon wraz z jadalnią
- funkcjonalnie rozwiązany układ schodów, pozwalający na bezkolizyjną adaptację poddasza
- WC z prysznicem, zlokalizowane na parterze domu
- duża sypialnia z możliwością wyjścia na taras
- dwie sypialnie z możliwością wyjścia na mały taras.



PODOBNE PROJEKTY

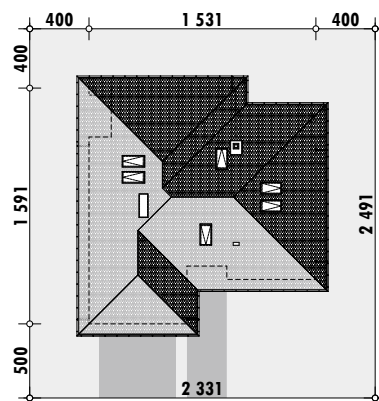


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	119,2 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	151,6 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	207,8 m ²
GARAŻ	32,4 m ²
KUBATURA	453 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	7,4 m
POWIERZCHNIA DACHU	285,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	30°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	23,3 × 24,9 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	252500 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	45200 PLN
WYKOŃCZENIE	90800 PLN
KOSZT BUDOWY	388500 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	325500 PLN



117,47M² + garaż 19,61M²

E-117

OPIS PROJEKTU DOMU E-117

- łatwy w budowie, dzięki prostej bryle budynku
- przestronny, dobrze doświetlony salon wraz z jadalnią i półotwartą kuchnią
- kuchnia jest powiększona o niewielką spiżarnię
- WC z prysznicem, zlokalizowane na parterze domu
- sypialnia na parterze z możliwością wyjścia na taras

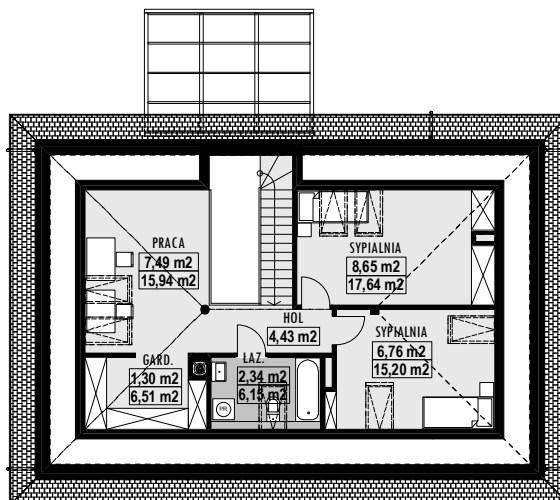
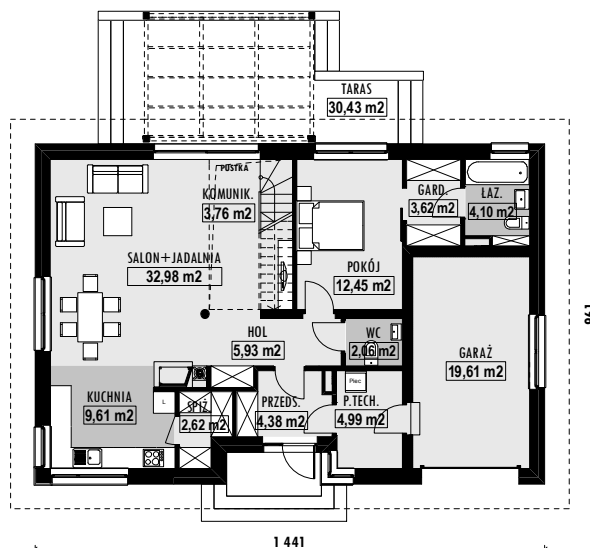
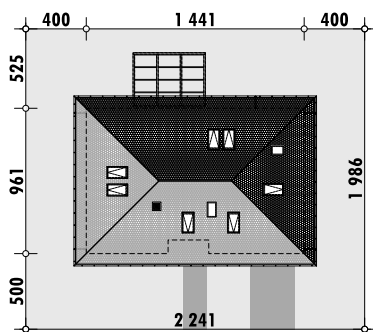


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	117,4 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	171,9 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	138,5 m ²
GARAŻ	19,6 m ²
KUBATURA	446 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	7,5 m
POWIERZCHNIA DACHU	210,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	35°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	22,4 × 19,9 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	179300 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	44200 PLN
WYKOŃCZENIE	105100 PLN
KOSZT BUDOWY	328600 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	280700 PLN



PODOBNE PROJEKTY



E-104
str. 9



E-111
str. 17



E-113
str. 19



E-129
str. 35

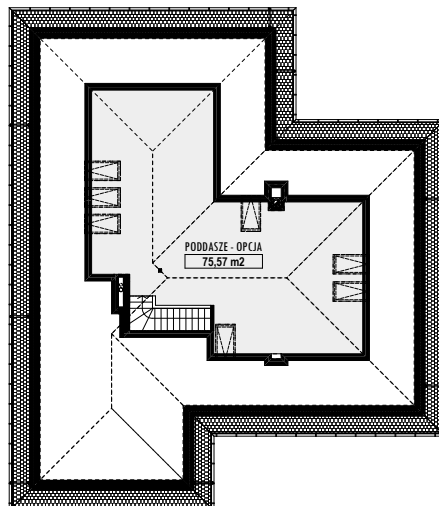
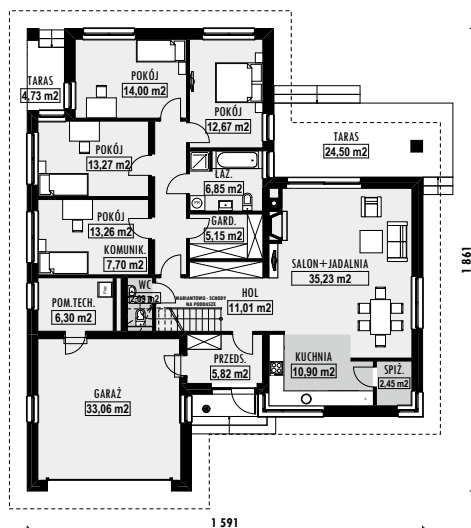


E-158
str. 65



OPIS PROJEKTU DOMU E-118

- komfortowy dom parterowy z 4 sypialniami
- przestronna przestrzeń salonu wraz z jadalnią i półotwartą kuchnią - ponad 45 m² pow.
- salon szerszy o 60 cm! w stosunku do E-115/116
- kuchnia powiększona o niewielką spiżarnię
- główna sypialnia z wyjściem na taras
- duża garderoba

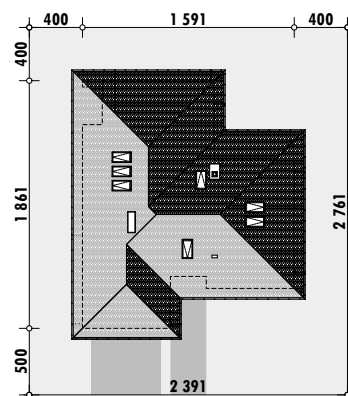


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	146,7 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	179,1 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	241,2 m ²
GARAŻ	32,4 m ²
KUBATURA	536 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	7,3 m
POWIERZCHNIA DACHU	330,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	30°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	23,9 × 27,6 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	299400 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	52000 PLN
WYKOŃCZENIE	112400 PLN
KOSZT BUDOWY	463800 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	391700 PLN



PODOBNE PROJEKTY



163,66M² + garaż 32,44M²

E-119

OPIS PROJEKTU DOMU E-119

- komfortowy dom parterowy z 4 sypialniami
- obszerna, dobrze doświetlona przestrzeń dzienna (salon z jadalnią i półotwartą kuchnią) – ponad 45 m² pow.
- główna sypialnia z własną garderobą, łazienką i wyjściem na taras
- obszerna garderoba i łazienka dla całej rodziny
- dwie sypialnie z możliwością wyjścia na mały taras

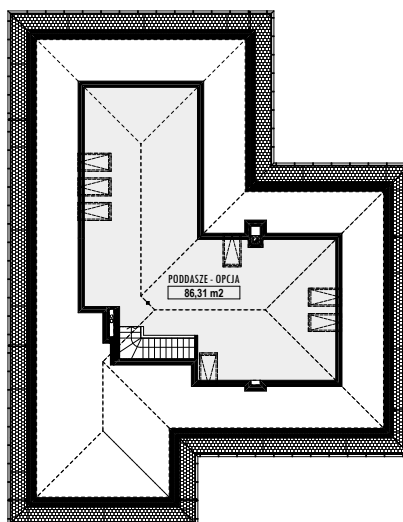
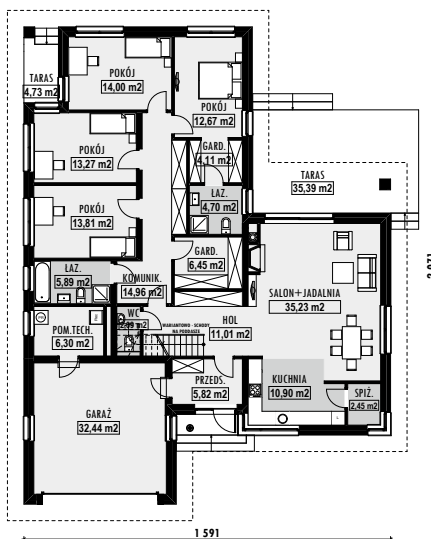
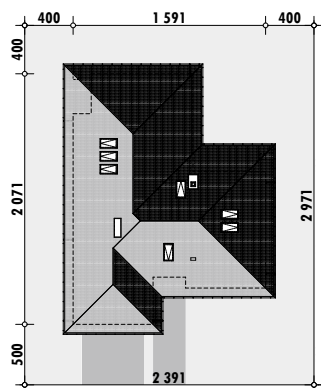


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	163,7 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	196,1 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	262,0 m ²
GARAŻ	32,4 m ²
KUBATURA	586 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	7,3 m
POWIERZCHNIA DACHU	360,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	30°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	23,9 × 29,7 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	322600 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	54400 PLN
WYKOŃCZENIE	128900 PLN
KOSZT BUDOWY	505900 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	422100 PLN



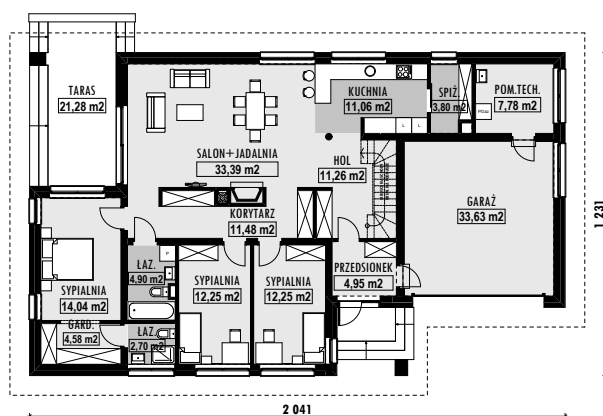
PODOBNE PROJEKTY





OPIS PROJEKTU DOMU E-120

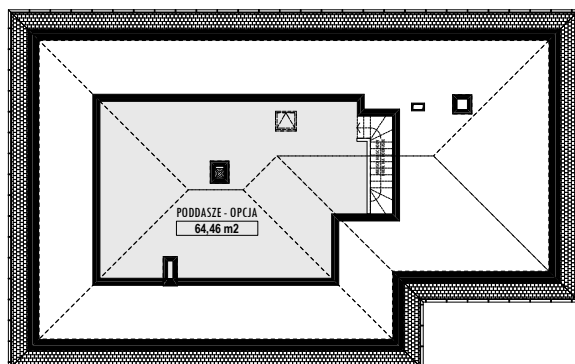
- komfortowy dom parterowy z 3 sypialniami
- przestrzeń salonu wraz z jadalnią i kuchnią oddzielona od części sypialnej domu ścianką (wys. 2,2 m)
- kuchnia powiększona o spiżarnię
- główna sypialnia z wyjściem na taras, a także oddzielną garderobą i łazienką
- wysokość pomieszczeń parteru wynosi 2,95 m.



DANE

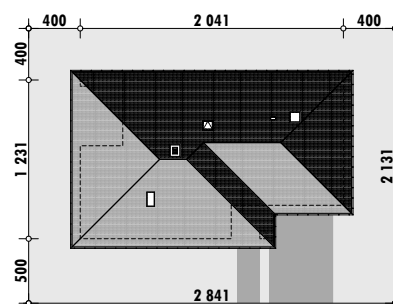
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	134,4 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	168,1 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	235,7 m ²
GARAŻ	33,6 m ²
KUBATURA	504 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	7,7 m
POWIERZCHNIA DACHU	325,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	30°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	28,4 × 21,3 m

PODOBNE PROJEKTY



SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	258900 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	50600 PLN
WYKOŃCZENIE	124000 PLN
KOSZT BUDOWY	433500 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	365800 PLN



128,90M² + garaż 32,83M²

E-121

OPIS PROJEKTU DOMU E-121

- dom przeznaczony na wąską działkę o min. rozmiarach 20,3 × 28,8 m
- przestronny salon wraz z jadalnią i półotwartą kuchnią – ponad 45 m² pow.
- główna sypialnia z wyjściem na taras, a także własną garderobą i łazienką
- możliwość powiększenia powierzchni użytkowej poprzez adaptację poddasza

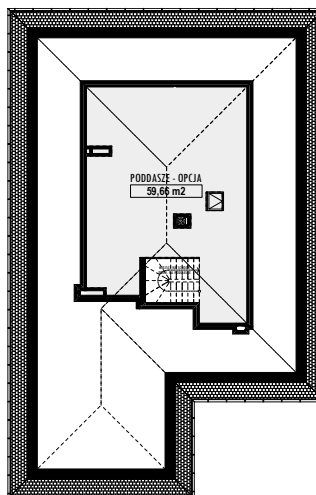
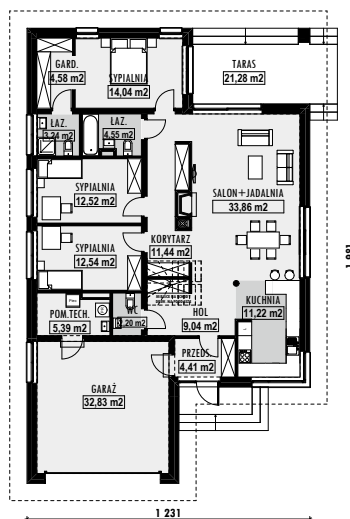
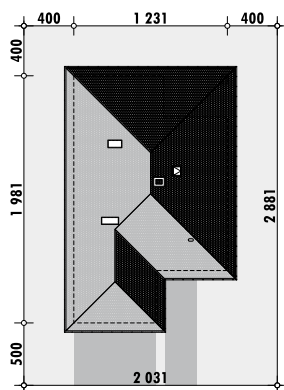


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	128,9 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	161,7 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	219,9 m ²
GARAŻ	32,8 m ²
KUBATURA	485 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	7,7 m
POWIERZCHNIA DACHU	305,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	30°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	20,3 × 28,8 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	242900 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	47600 PLN
WYKOŃCZENIE	126100 PLN
KOSZT BUDOWY	416600 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	348900 PLN



PODOBNE PROJEKTY



E-120
str. 26



E-131
str. 37



E-141
str. 48



E-153
str. 60

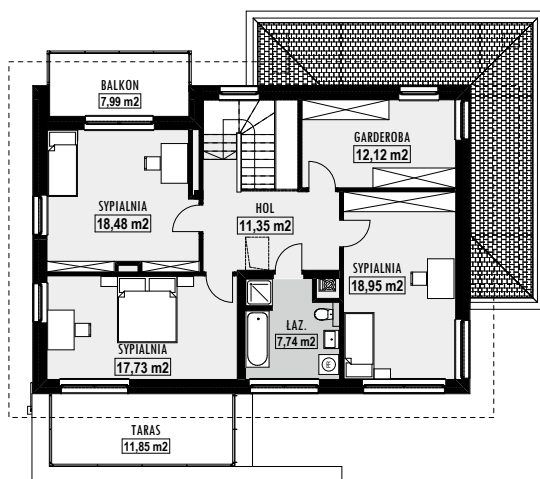
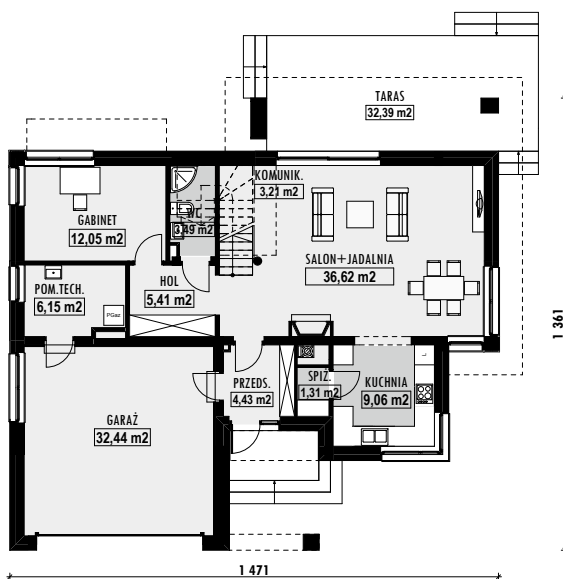


E-155
str. 62



OPIS PROJEKTU DOMU E-122

- jest to zmniejszona wersja projektu E-106
- przestronny salon wraz z jadalnią i półotwartą kuchnią – ponad 45 m² pow.
- dodatkowy pokój na parterze domu
- 3 przestronne sypialnie, w tym główna sypialnia z wyjściem na taras, druga sypialnia z wyjściem na balkon
- czytelny układ pomieszczeń na piętrze

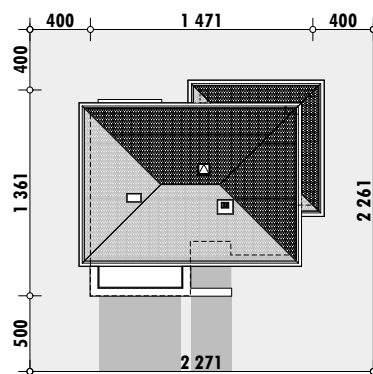


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	168,1 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	200,5 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	163,0 m ²
GARAŻ	32,4 m ²
KUBATURA	588 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,8 m
POWIERZCHNIA DACHU	185,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	22°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	22,7 × 22,6 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	263300 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	62700 PLN
WYKOŃCZENIE	128400 PLN
KOSZT BUDOWY	454400 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	380700 PLN



PODOBNE PROJEKTY



177,32M² + garaż 32,44M²

E-123

OPIS PROJEKTU DOMU E-123

- nieco powiększona wersja projektu E-122
- przestronny, dobrze doświetlony i funkcjonalny salon wraz z jadalnią
- szlachetne materiały wykończeniowe tj. kamień i drewno podkreślają elegancję budynku
- dodatkowy pokój na parterze, który może służyć jako gabinet lub pokój gościnny
- niewielka łazienka/WC z prysznicem

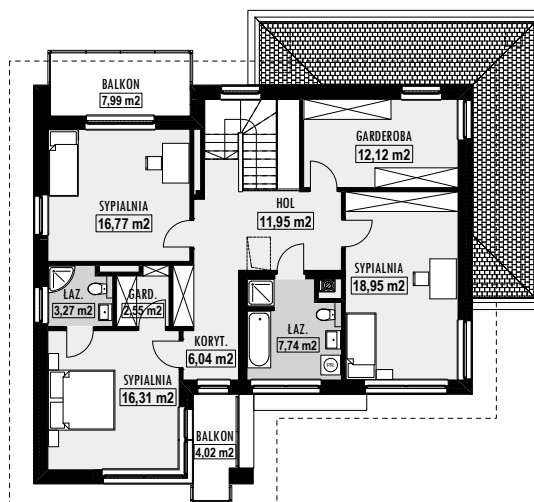
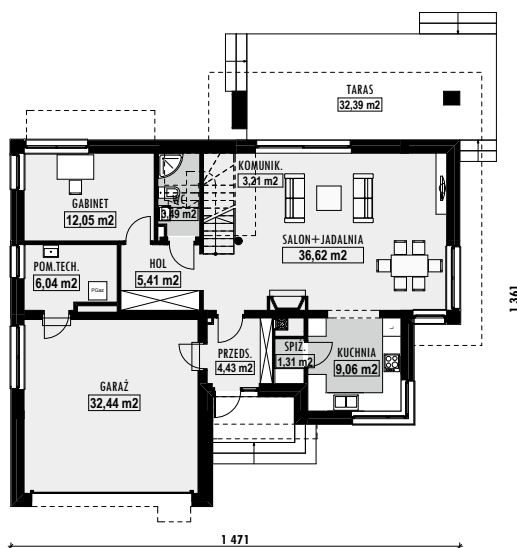
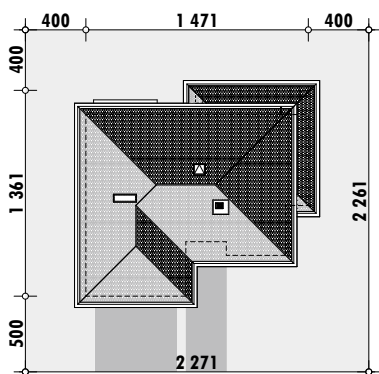


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	177,3 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	209,7 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	161,8 m ²
GARAŻ	32,4 m ²
KUBATURA	618 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,9 m
POWIERZCHNIA DACHU	210,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	22°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	22,7 × 22,6 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	279500 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	65900 PLN
WYKOŃCZENIE	134600 PLN
KOSZT BUDOWY	480000 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	408100 PLN



PODOBNE PROJEKTY



E-106
str. 11



E-122
str. 28



E-124
str. 30



E-125
str. 31

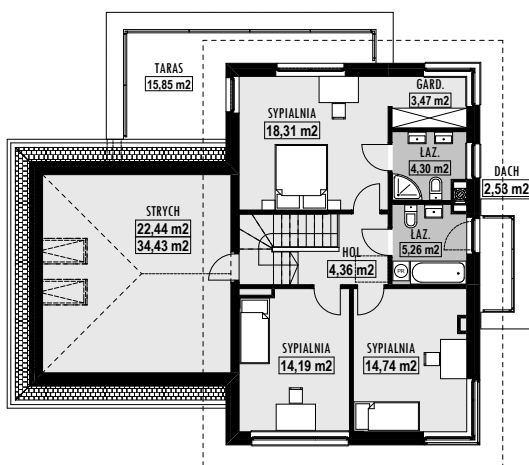
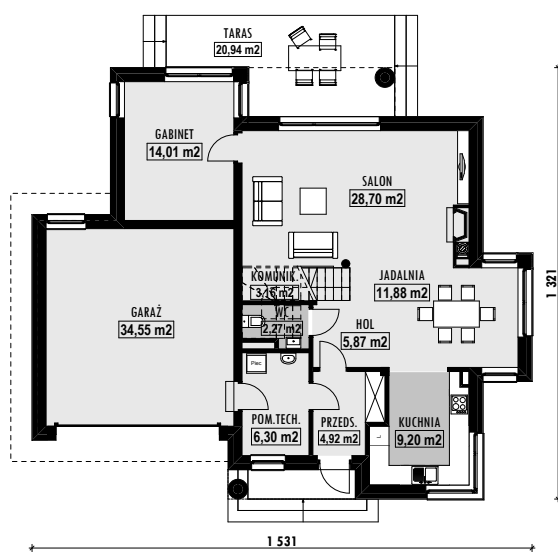


E-130
str. 36



OPIS PROJEKTU DOMU E-124

- dom dwukondygnacyjny z nowoczesnym wykuszem
- duża jadalnia, z możliwością rozstawienia długiego stołu
- gabinet/biblioteka, z widokiem na ogród umiejscowiony na parterze, umożliwia w razie potrzeb powiększenie salonu
- na piętrze przestronna sypialnia „rodziców” z oddzielną garderobą, łazienką, z wyjściem na taras

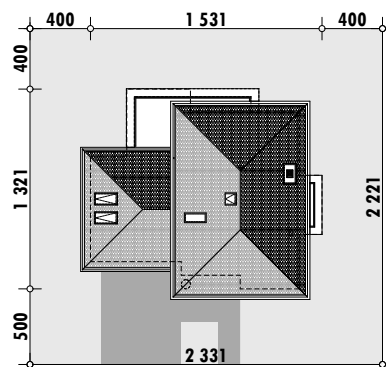


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	173,4 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	219,9 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	162,7 m ²
GARAŻ	34,6 m ²
KUBATURA	520 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,7 m
POWIERZCHNIA DACHU	175,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	22°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	23,3 × 22,2 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	289600 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	62900 PLN
WYKOŃCZENIE	144600 PLN
KOSZT BUDOWY	497100 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	423100 PLN



PODOBNE PROJEKTY



156,35M² + garaż 34,55M²

E-125

OPIS PROJEKTU DOMU E-125

- niewielki, prosty w budowie dom dwukondygnacyjny
- przestronny salon, z aneksem jadalnym i kuchnią
- na piętrze przestronna sypialnia „rodziców” z oddzielną garderobą, łazienką oraz dużym balkonem
- pomieszczenie nad garażem, które może zostać wykorzystane jako pokój zabaw, siłownia lub inny w razie potrzeb

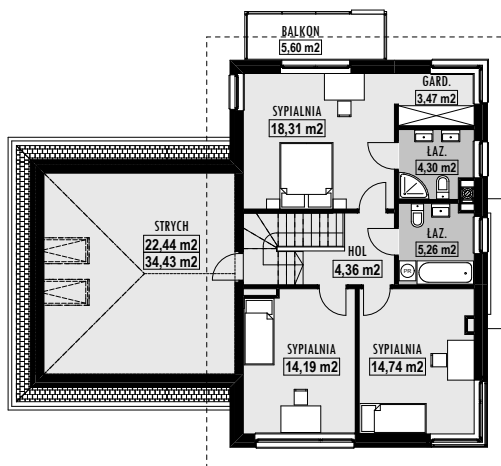
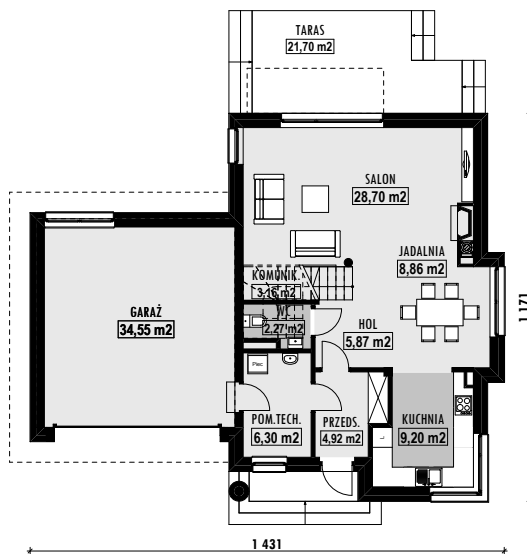
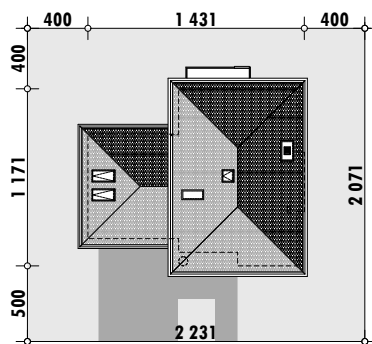


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	156,4 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	202,9 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	134,9 m ²
GARAŻ	34,6 m ²
KUBATURA	475 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,7 m
POWIERZCHNIA DACHU	175,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	22°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	22,3 × 20,7 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	267800 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	58200 PLN
WYKOŃCZENIE	133800 PLN
KOSZT BUDOWY	459800 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	389500 PLN



PODOBNE PROJEKTY



E-106
str. 11



E-110
str. 16



E-124
str. 30



E-126
str. 32

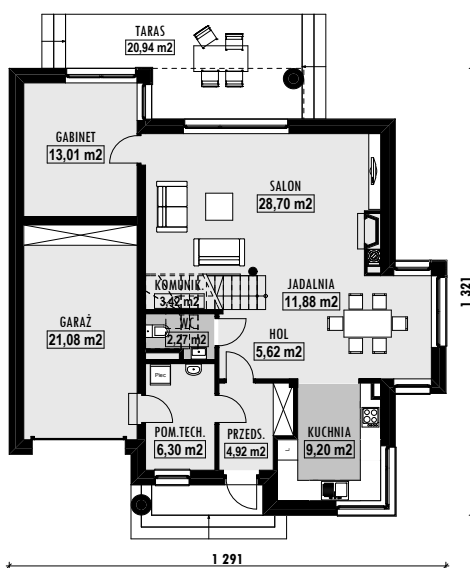


E-130
str. 36



OPIS PROJEKTU DOMU E-126

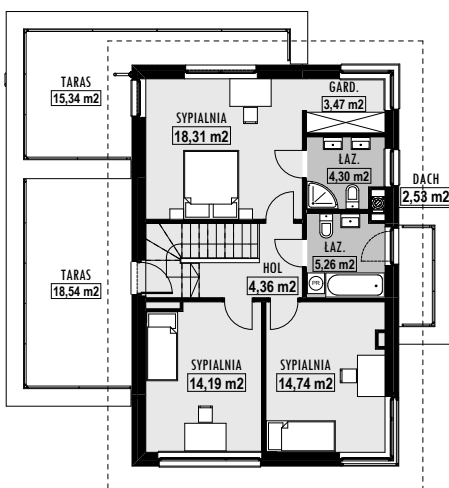
- dom dwukondygnacyjny z nowoczesnym wykuszem
- duża jadalnia, z możliwością rozstawienia długiego stołu
- gabinet/biblioteka, z widokiem na ogród umiejscowiony na parterze, umożliwia w razie potrzeb powiększenie salonu
- na piętrze przestronna sypialnia „rodziców” z oddzielną garderobą, łazienką, z wyjściem na taras



DANE

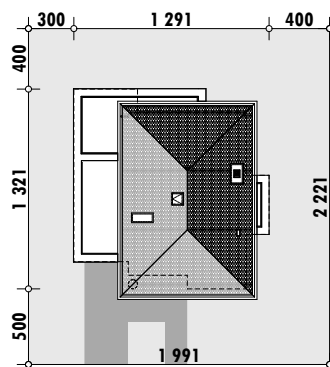
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	150,0 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	171,1 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	146,1 m ²
GARAŻ	21,1 m ²
KUBATURA	486 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,7 m
POWIERZCHNIA DACHU	120,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	22°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	19,9 × 22,2 m

PODOBNE PROJEKTY



SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	233900 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	46700 PLN
WYKOŃCZENIE	118000 PLN
KOSZT BUDOWY	398600 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	350400 PLN



177,82M² + garaż 31,41M²

E-127

OPIS PROJEKTU DOMU E-127

- przestronny dom z salonem z aneksem bibliotecznym, jadalnią i kuchnią
- duży zadaszony taras z możliwością wejścia z salonu oraz jadalni i kuchni
- biblioteka od strony ogrodu
- wysoka ścianka kolankowa w dużej sypialni
- dodatkowe pom. gospodarcze przy garażu
- na poddaszu dodatkowa przestrzeń rekreacyjna

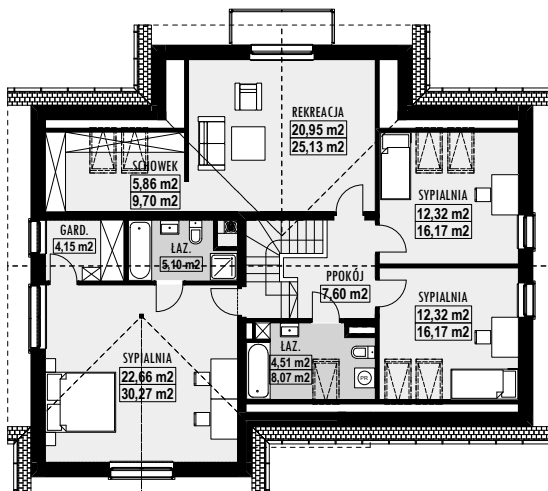
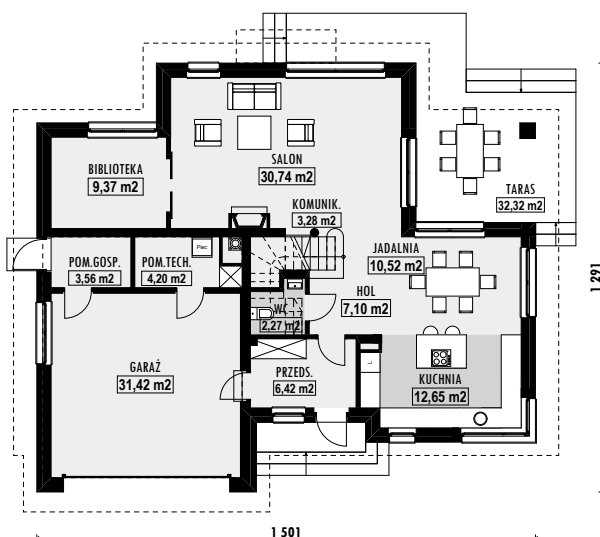
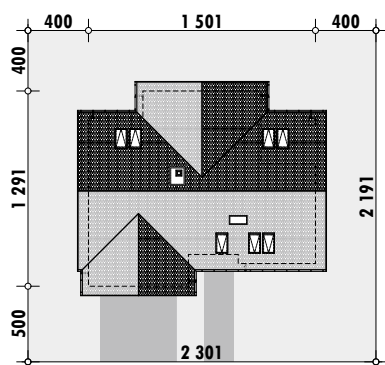


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	177,8 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	243,9 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	168,2 m ²
GARAŻ	31,4 m ²
KUBATURA	642 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,2 m
POWIERZCHNIA DACHU	245,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	37°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	23,0 × 21,9 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	275200 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	62600 PLN
WYKOŃCZENIE	125400 PLN
KOSZT BUDOWY	463200 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	389000 PLN



PODOBNE PROJEKTY



E-103
str. 8



E-104
str. 9



E-128
str. 34



E-157
str. 64

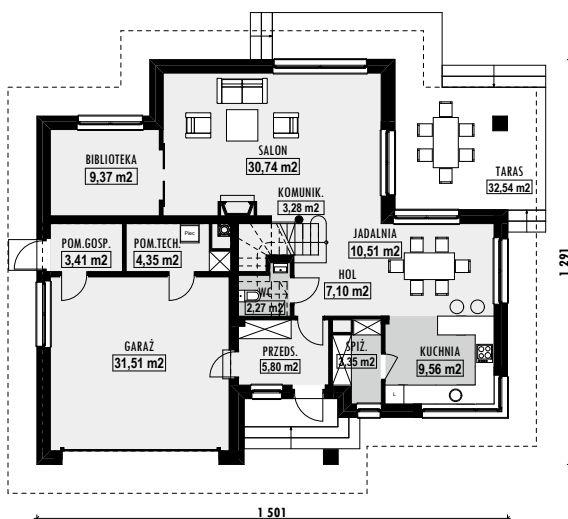


E-167
str. 74



OPIS PROJEKTU DOMU E-128

- przestronny dom z salonem z aneksem bibliotecznym, jadalnią i kuchnią
- duży zadaszony taras z możliwością wejścia z salonu oraz jadalni i kuchni
- biblioteka od strony ogrodu
- duża spiżarnia
- wysoka ścianka kolankowa w dużej sypialni tzw. rodziców

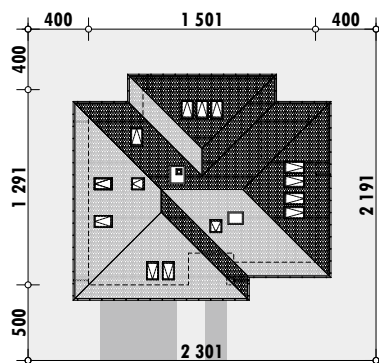
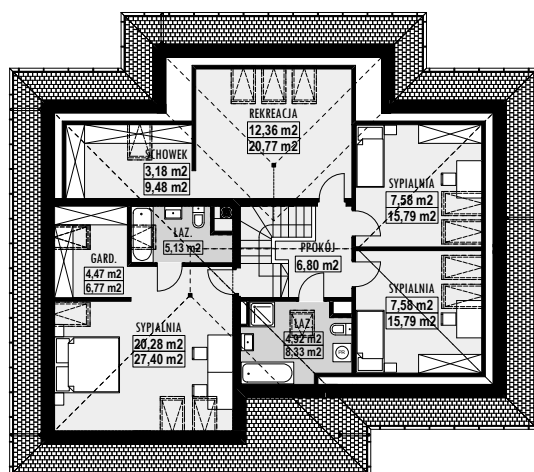


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	162,0 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	237,5 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	172,7 m ²
GARAŻ	31,5 m ²
KUBATURA	586 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8 m
POWIERZCHNIA DACHU	280,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	35°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	23,0 × 21,9 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	271600 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	58800 PLN
WYKOŃCZENIE	123200 PLN
KOSZT BUDOWY	453600 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	388400 PLN



PODOBNE PROJEKTY



OPIS PROJEKTU DOMU E-129

- nowoczesna, otwarta przestrzeń dzienna domu – salon połączony z jadalnią i półotwartą kuchnią,
- projekt jest rozbudowaną wersją projektu E-117, z dwustanowiskowym garażem
- na drugiej kondygnacji zaprojektowano antresole z przestrzenią do pracy

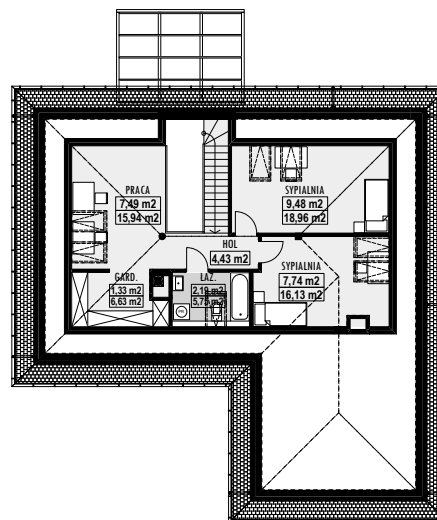
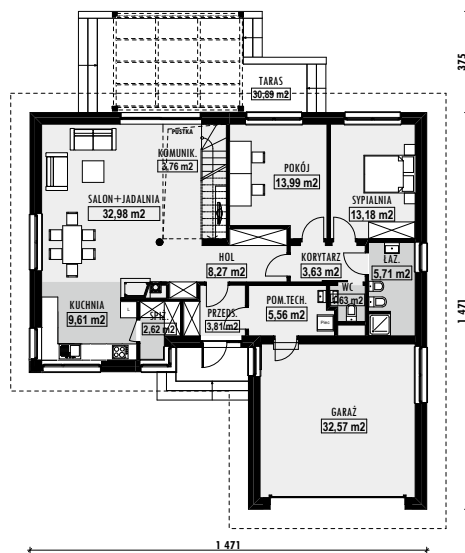
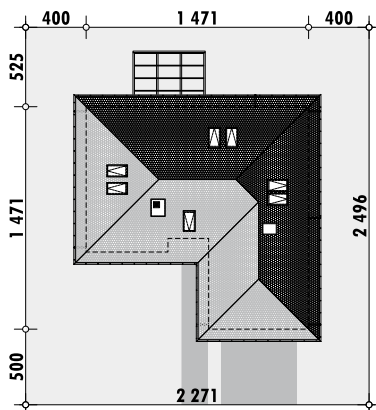


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	137,3 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	205,1 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	175,1 m ²
GARAŻ	32,6 m ²
KUBATURA	547 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	7,6 m
POWIERZCHNIA DACHU	260,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	35°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	22,7 × 25,0 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	232700 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	46500 PLN
WYKOŃCZENIE	117600 PLN
KOSZT BUDOWY	396800 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	343900 PLN



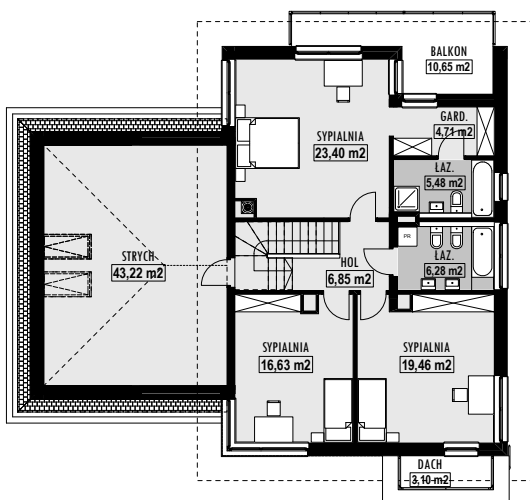
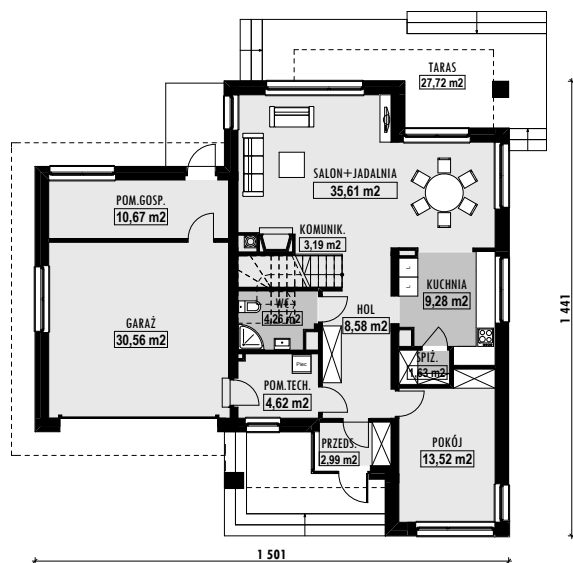
PODOBNE PROJEKTY





OPIS PROJEKTU DOMU E-130

- prosty, dwukondygnacyjny dom z pełnowymiarowym piętrem
- elewacja wykończona klinkierem i drewnem
- zadaszony taras
- dobrze doświetlona przestrzeń salonu, jadalni i kuchni
- dodatkowy pokój zlokalizowany na parterze, który może służyć np. jako gabinet

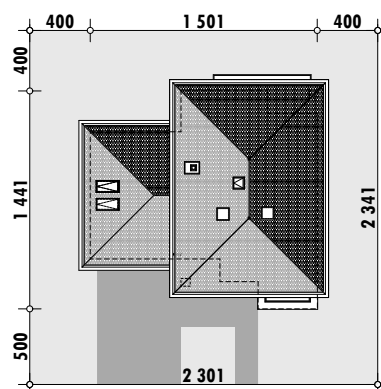


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	177,4 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	208,9 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	172,6 m ²
GARAŻ	31,6 m ²
KUBATURA	605 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,8 m
POWIERZCHNIA DACHU	215,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	22°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	23,0 × 23,4 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	282400 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	58400 PLN
WYKOŃCZENIE	137600 PLN
KOSZT BUDOWY	478400 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	383000 PLN



PODOBNE PROJEKTY



121,49M² + garaż 32,32M²

E-131

OPIS PROJEKTU DOMU E-131

- komfortowy dom parterowy z 2 sypialniami
- przestronny salon wraz z jadalnią i półotwartą kuchnią – ponad 45 m² pow.
- salon szerszy o 60 cm! w stosunku do E-115/116
- kuchnia powiększona o niewielką spiżarnię
- główna sypialnia z wyjściem na taras
- duża garderoba

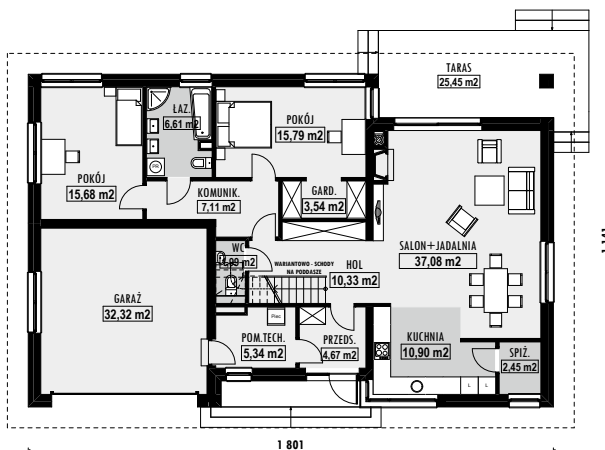


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	121,5 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	153,8 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	205,5 m ²
GARAŻ	32,3 m ²
KUBATURA	462 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	7,5 m
POWIERZCHNIA DACHU	285,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	30°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	26,0 × 20,4 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	247000 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	47600 PLN
WYKOŃCZENIE	99300 PLN
KOSZT BUDOWY	393900 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	321300 PLN



PODOBNE PROJEKTY



E-111
str. 17



E-114
str. 20



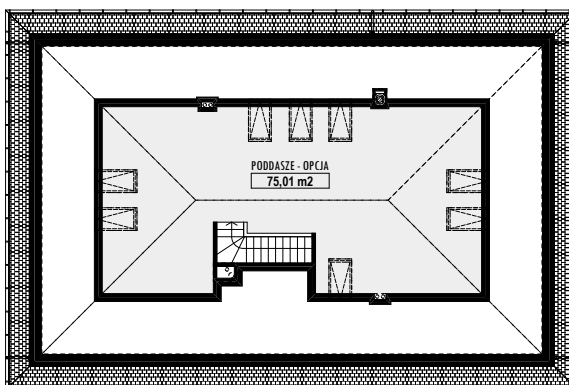
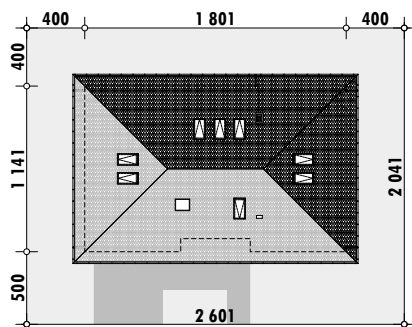
E-120
str. 26



E-132
str. 38



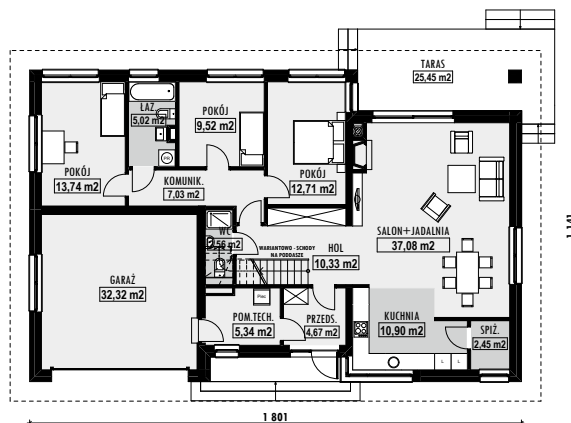
E-151
str. 58





OPIS PROJEKTU DOMU E-132

- komfortowy dom parterowy z 3 sypialniami
- przestronny salon wraz z jadalnią i półotwartą kuchnią - ponad 45 m² pow.
- kuchnia powiększona o niewielką spiżarnię
- główna sypialnia z wyjściem na taras
- duża garderoba
- możliwość powiększenia powierzchni użytkowej poprzez adaptację poddasza



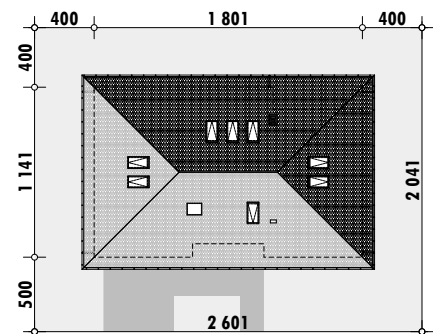
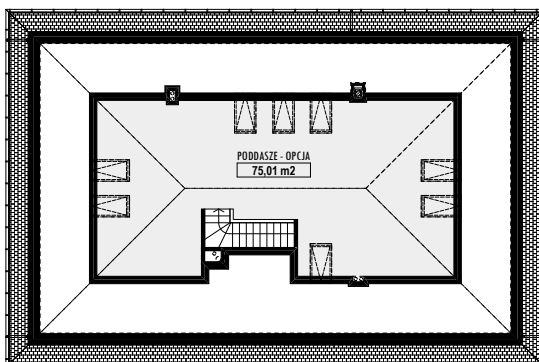
DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	121,4 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	153,7 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	205,5 m ²
GARAŻ	32,3 m ²
KUBATURA	461 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	7,5 m
POWIERZCHNIA DACHU	285,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	30°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	26,0 × 20,4 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	248200 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	47600 PLN
WYKOŃCZENIE	99600 PLN
KOSZT BUDOWY	395400 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	327000 PLN

PODOBNE PROJEKTY



119,44M² + garaż 33,74M²

E-133

OPIS PROJEKTU DOMU E-133

- dom parterowy z możliwością adaptacji poddasza
- wyraźnie wydzielone strefy domu
- kuchnia ze spiżarnią
- 3 sypialnie dostępne z odrębnego korytarza
- wspólna łazienka z wanną
- łazienka dla gości z prysznicem
- duży garaż na dwa samochody
- zadaszony taras

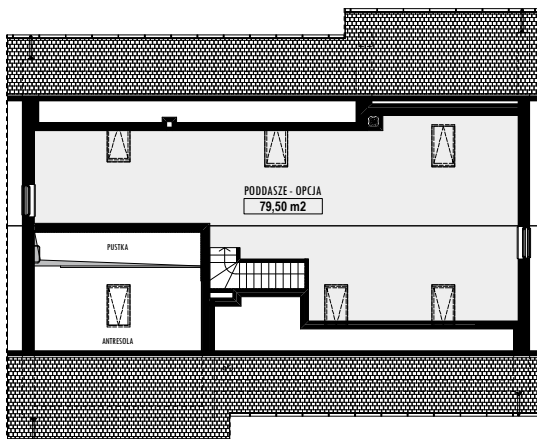
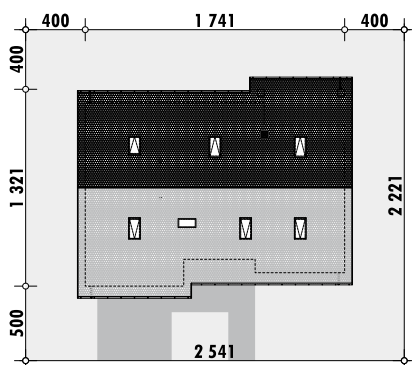
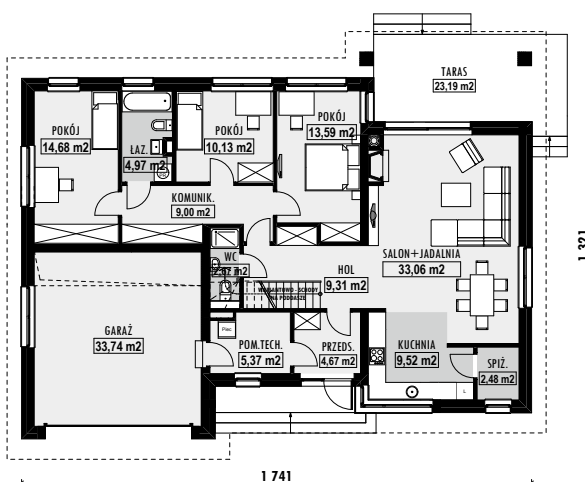


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	119,5 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	153,2 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	209,9 m ²
GARAŻ	33,7 m ²
KUBATURA	442 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	7,5 m
POWIERZCHNIA DACHU	280,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	30°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	25,4 × 22,2 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	252400 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	48600 PLN
WYKOŃCZENIE	101300 PLN
KOSZT BUDOWY	402300 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	328400 PLN



PODOBNE PROJEKTY



E-132
str. 38



E-133A
str. 40



E-170
str. 77



E-173
str. 80

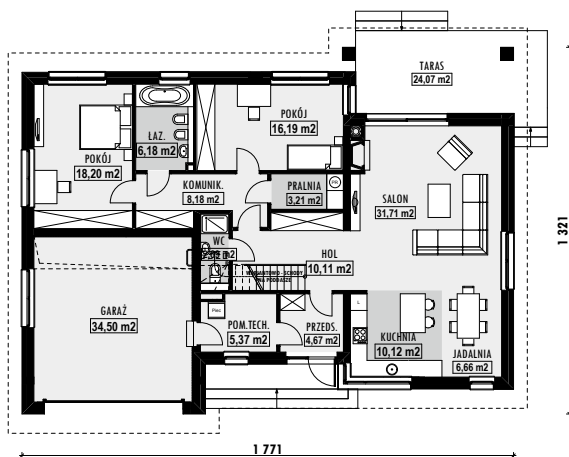


E-184
str. 91



OPIS PROJEKTU DOMU E-133A

- dom parterowy z możliwością adaptacji poddasza
- wyraźnie wydzielone strefy domu
- salon, kuchnia i jadalnia w jednej przestrzeni
- 2 sypialnie dostępne z odrębnego korytarza
- wspólna łazienka z wanną
- łazienka dla gości z prysznicem
- duży garaż na dwa samochody
- odrębne pomieszczenie pralni



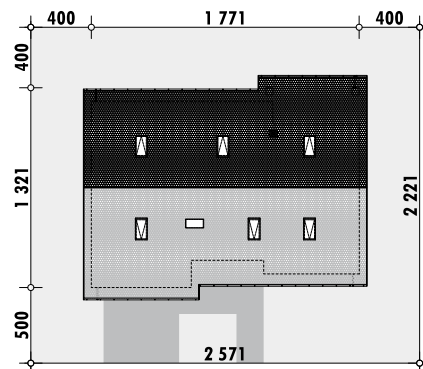
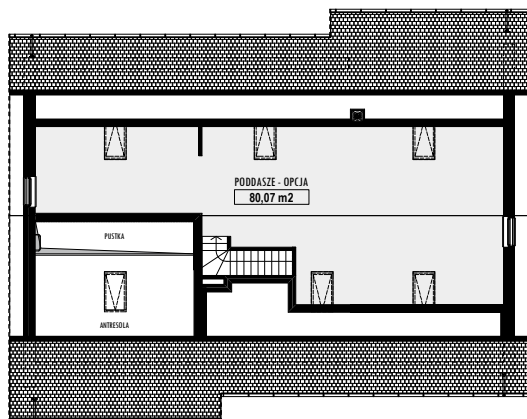
DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	123,3 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	137,0 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	213,6 m ²
GARAŻ	33,7 m ²
KUBATURA	452 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	7,5 m
POWIERZCHNIA DACHU	285,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	30°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	25,2 × 22,2 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	252400 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	48600 PLN
WYKOŃCZENIE	101300 PLN
KOSZT BUDOWY	402300 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	328400 PLN

PODOBNE PROJEKTY



138,09M² + garaż 32,44M²

E-134

OPIS PROJEKTU DOMU E-134

- dom z poddaszem użytkowym, na parterze obszerna sypialnia z garderobą oraz dużą łazienką z wanną i prysznicem
- kuchnia powiększona o niewielką spiżarnię
- główna sypialnia z wyjściem na taras
- duża garderoba
- na poddaszu zaplanowano dwa pokoje, łazienkę i małą garderobę/schówek

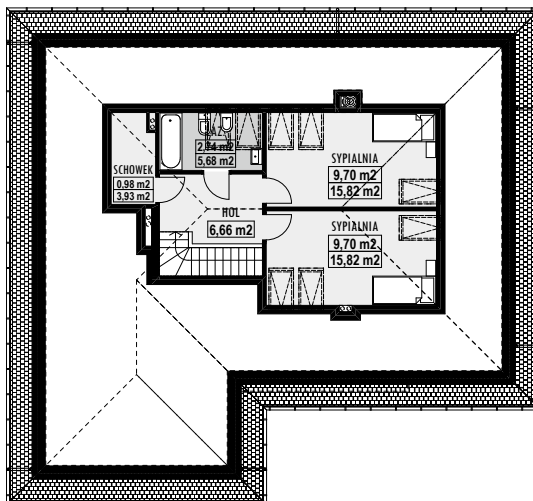
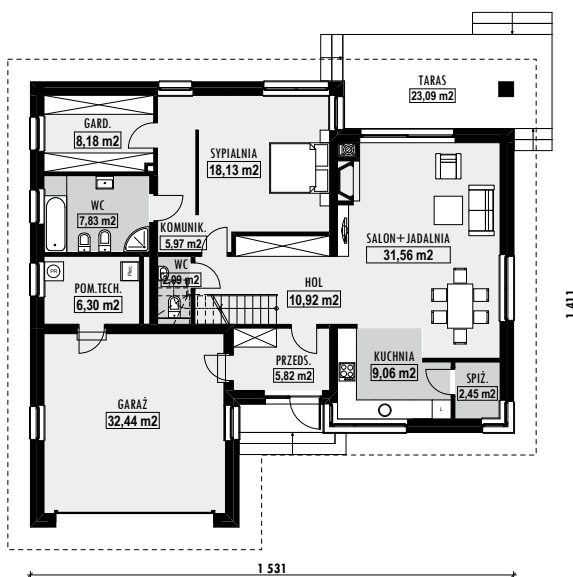
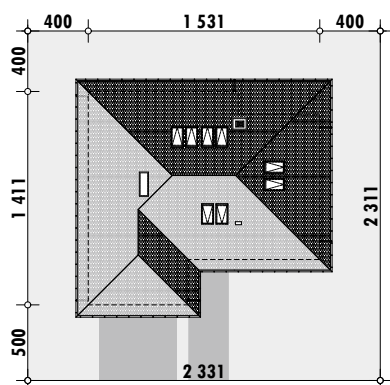


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	138,1 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	188,7 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	189,9 m ²
GARAŻ	32,4 m ²
KUBATURA	554 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,3 m
POWIERZCHNIA DACHU	280,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	37°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	23,3 × 23,1 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	248900 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	51800 PLN
WYKOŃCZENIE	95600 PLN
KOSZT BUDOWY	396300 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	336600 PLN



PODOBNE PROJEKTY



E-105
str. 10



E-114
str. 20



E-128
str. 34



E-140
str. 47

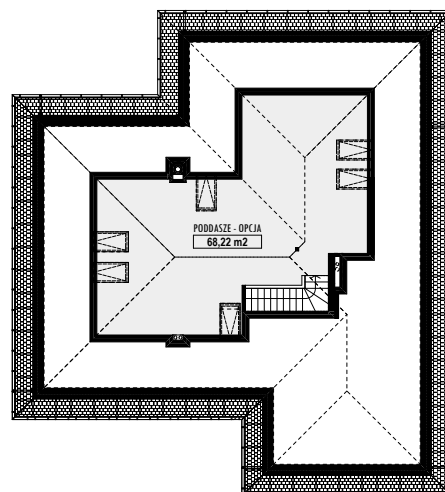
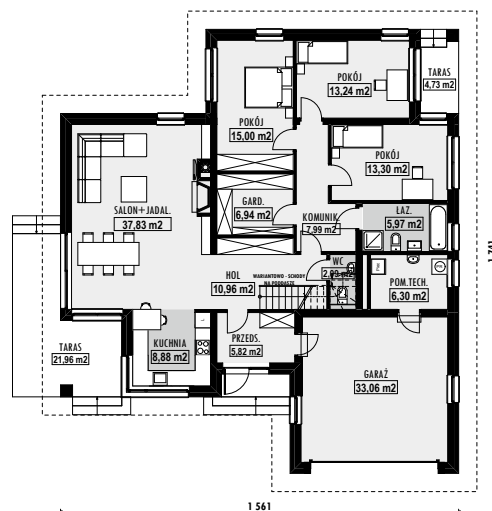


E-164
str. 71



OPIS PROJEKTU DOMU E-135

- dom na działkę z wjazdem od południa
- przestronny, jednoprzestrzenny, dobrze doświetlony salon wraz z jadalnią
- funkcjonalnie rozwiązany układ schodów, pozwalający na bezkolizyjną adaptację poddasza
- WC z prysznicem, zlokalizowane na parterze domu
- dwie sypialnie z możliwością wyjścia na mały taras
- duża łazienka

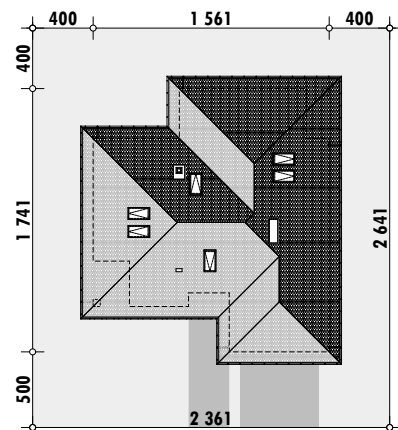


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	134,3 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	166,7 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	226,0 m ²
GARAŻ	32,4 m ²
KUBATURA	500 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	7,3 m
POWIERZCHNIA DACHU	310,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	30°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	23,6 × 26,4 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	275600 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	49600 PLN
WYKOŃCZENIE	102200 PLN
KOSZT BUDOWY	427400 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	364000 PLN



PODOBNE PROJEKTY



125,63M² + garaż 41,56M²

E-136

OPIS PROJEKTU DOMU E-136

- projekt nowoczesnego domu z dwustanowiskowym garażem
- w części dziennej zaplanowano salon z jadalnią oraz kuchnię
- w części sypialnianej zaplanowano trzy sypialnie oraz dwie łazienki
- istnieje możliwość łatwego zaadaptowania poddasza – na rzucie pokazano lokalizację schodów.

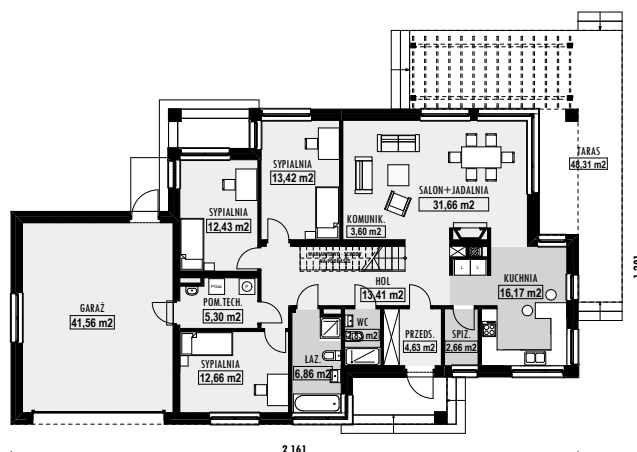


DANE

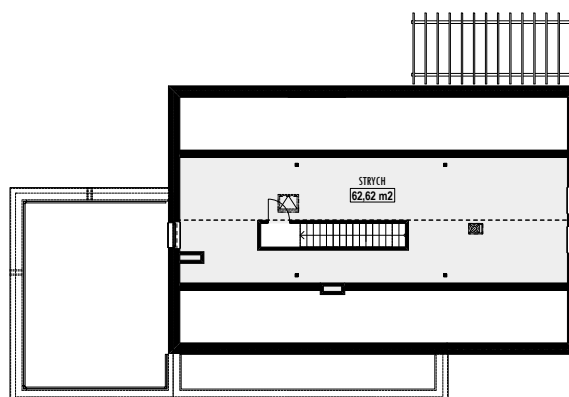
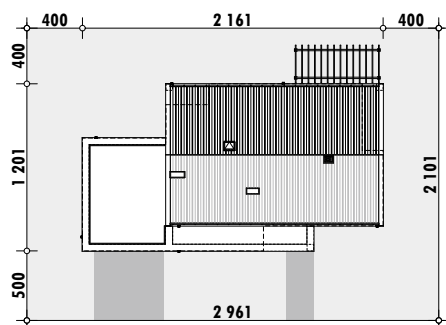
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	125,6 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	167,2 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	227,2 m ²
GARAŻ	41,6 m ²
KUBATURA	469 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,8 m
POWIERZCHNIA DACHU	195,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	40°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	29,6 × 21,0 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	257600 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	50400 PLN
WYKOŃCZENIE	123300 PLN
KOSZT BUDOWY	431300 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	363600 PLN



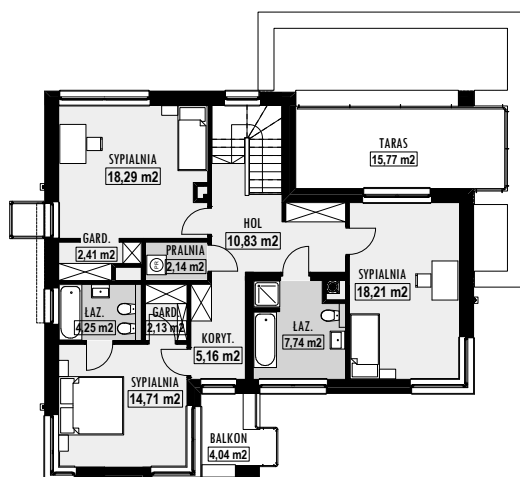
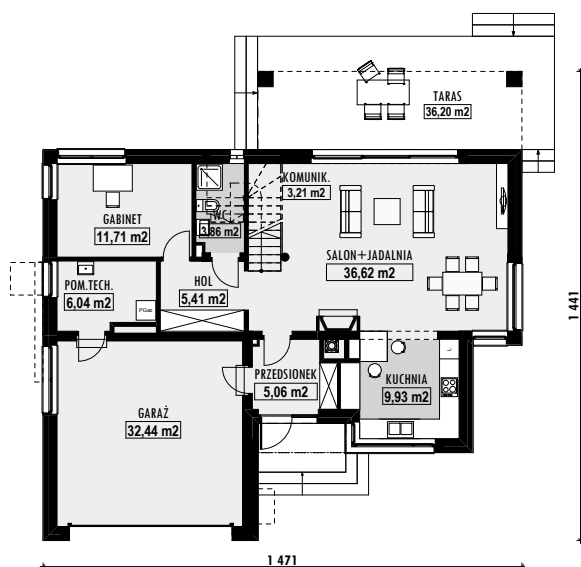
PODOBNE PROJEKTY





OPIS PROJEKTU DOMU E-137

- nowoczesny dom nawiązujący formą do przykładów architektury okresu międzywojennego
- prosta bryła budynku, łatwa w budowie
- dodatkowy pokój na parterze, który może służyć jako gabinet lub pokój gościnny
- niewielka łazienka/WC z prysznicem, zlokalizowana na parterze domu
- duże pomieszczenie techniczne

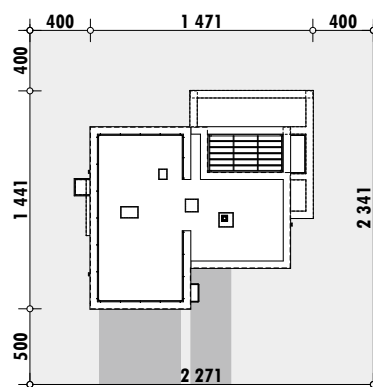


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	167,7 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	200,2 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	171,0 m ²
GARAŻ	32,4 m ²
KUBATURA	578 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	7,6 m
POWIERZCHNIA DACHU	140,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	1,0°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	22,7 × 23,4 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	252500 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	68000 PLN
WYKOŃCZENIE	136800 PLN
KOSZT BUDOWY	457300 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	403600 PLN



PODOBNE PROJEKTY



158,77M² + garaż 32,44M²

E-138

OPIS PROJEKTU DOMU E-138

- nowoczesny dom nawiązujący formą do przykładów architektury okresu międzywojennego
- prosta bryła budynku, łatwa w budowie
- dodatkowy pokój na parterze, który może służyć jako gabinet lub pokój gościnny
- niewielka łazienka/WC z prysznicem, zlokalizowana na parterze domu
- duże pomieszczenie techniczne

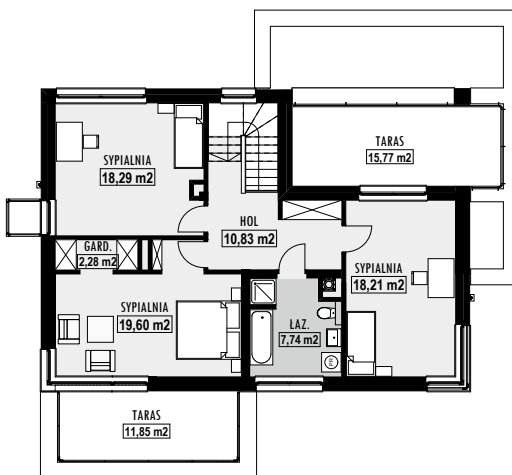
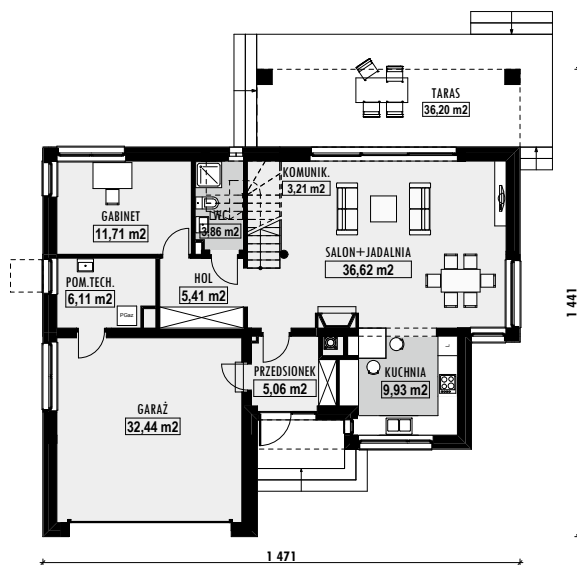
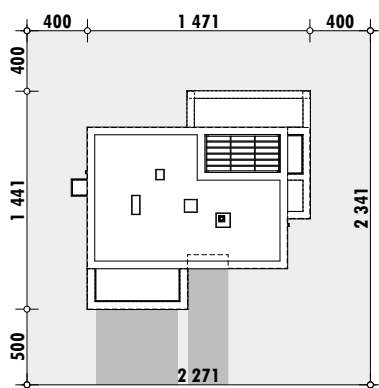


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	158,8 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	191,2 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	169,4 m ²
GARAŻ	32,4 m ²
KUBATURA	550 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	7,4 m
POWIERZCHNIA DACHU	100,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	2,5°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	22,7 × 23,4 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	229000 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	62100 PLN
WYKOŃCZENIE	143700 PLN
KOSZT BUDOWY	434800 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	366100 PLN



PODOBNE PROJEKTY



E-109
str. 14



E-122
str. 28



E-123
str. 29



E-137
str. 44

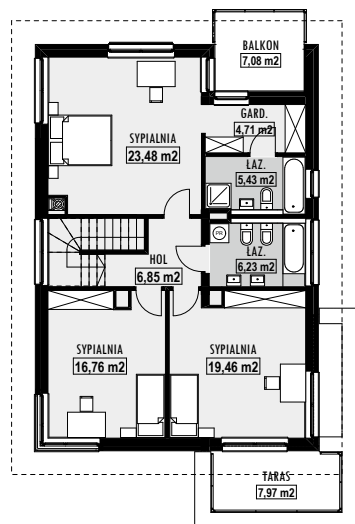
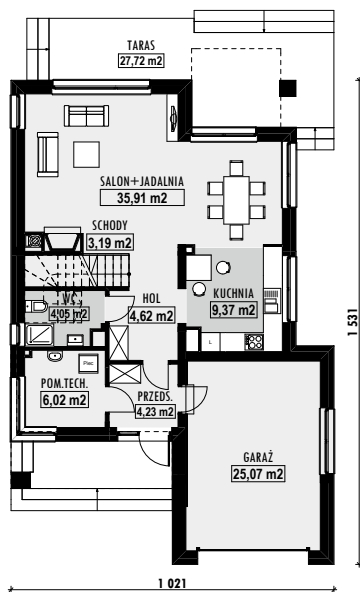


E-163
str. 70



OPIS PROJEKTU DOMU E-139

- komfortowy dom na wąskiej działce
- prosta bryła domu z czterospadowym dachem, doskonale wpisze się w otoczenie zarówno na terenie miejskim, jak i podmiejskim
- przestronne wnętrza salonu i jadalni, z dużymi przeszkleniami otwiera dom na ogród
- mało ścian konstrukcyjnych na piętrze, co pozwala na dowolną aranżację wnętrza

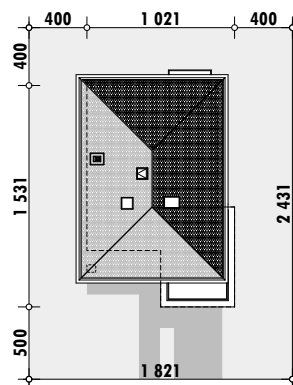


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	150,3 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	175,4 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	134,0 m ²
GARAŻ	25,1 m ²
KUBATURA	494 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,7 m
POWIERZCHNIA DACHU	150,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	22°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	18,2 × 24,3 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	246500 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	50800 PLN
WYKOŃCZENIE	107200 PLN
KOSZT BUDOWY	404500 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	340800 PLN



PODOBNE PROJEKTY



151,24M² + garaż 32,45M²

E-140

OPIS PROJEKTU DOMU E-140

- dom z poddaszem z dwoma pokojami na parterze z dużą łazienką z wanną i prysznicem oraz dużą garderobą
- kuchnia powiększona o niewielką spiżarnię
- salon i jedna sypialnia z wyjściem na taras
- dach o kącie nachylenia połaci 35 stopni
- pokój na parterze można wykorzystać do pracy lub jako sypialnię

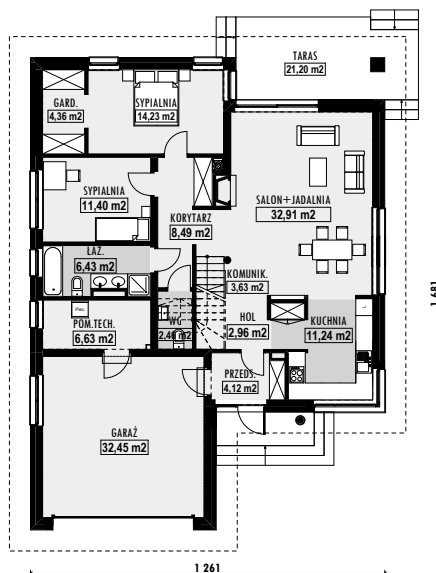


DANE

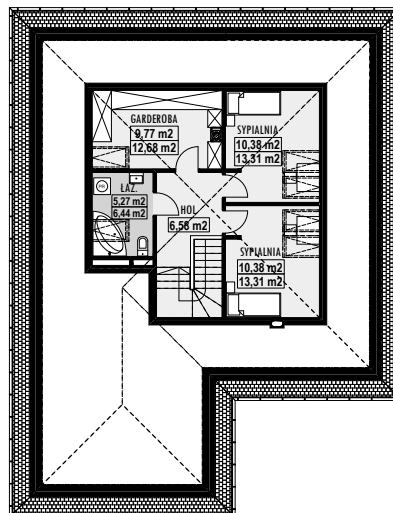
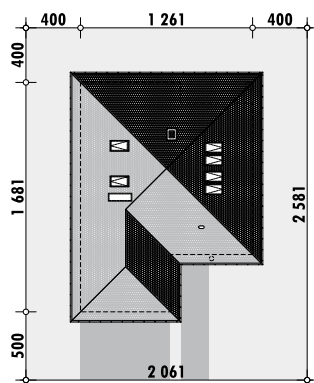
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	151,2 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	193,6 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	186,8 m ²
GARAŻ	32,5 m ²
KUBATURA	557 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,0 m
POWIERZCHNIA DACHU	270,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	35°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	20,6 × 25,8 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	221400 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	53000 PLN
WYKOŃCZENIE	104400 PLN
KOSZT BUDOWY	378800 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	320400 PLN



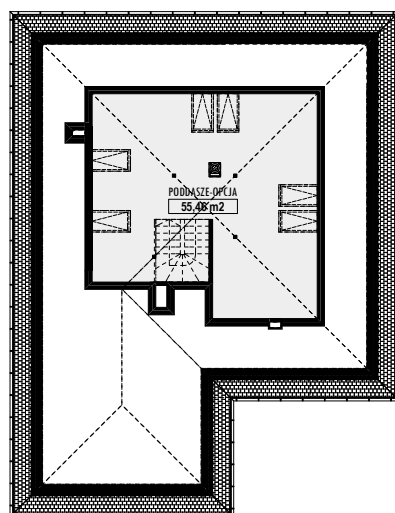
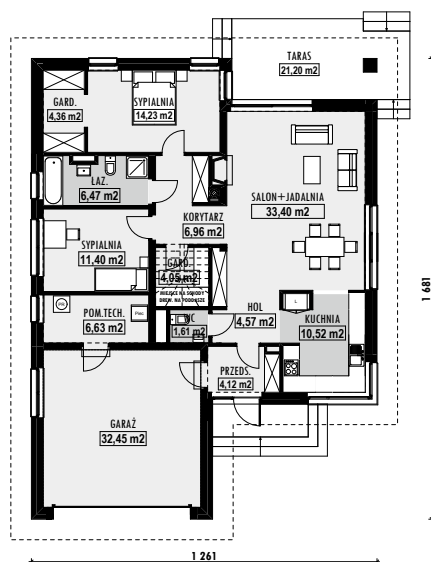
PODOBNE PROJEKTY





OPIS PROJEKTU DOMU E-141

- mały dom z możliwością zaadaptowania poddasza nawet po zakończeniu budowy
- dom z dwoma pokojami na parterze z dużą łazienką z wanną i prysznicem oraz dużą garderobą
- salon i jedna sypialnia z wyjściem na taras
- pokój na parterze można wykorzystać do pracy lub jako sypialnię
- możliwość zamiany garderoby na schody

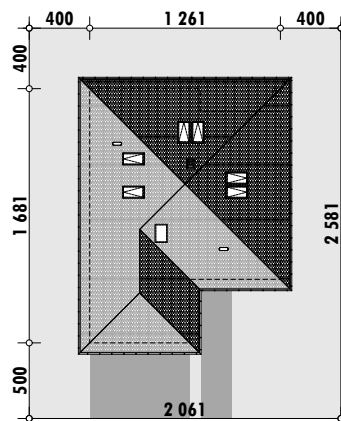


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	108,3 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	140,8 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	186,8 m ²
GARAŻ	32,4 m ²
KUBATURA	424 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	7,8 m
POWIERZCHNIA DACHU	255,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	30°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	20,6 × 25,8 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	216500 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	43900 PLN
WYKOŃCZENIE	102700 PLN
KOSZT BUDOWY	363100 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	305100 PLN



PODOBNE PROJEKTY



147,91M² + garaż 36,88M²

E-142

OPIS PROJEKTU DOMU E-142

- dom z poddaszem o kącie nachylenia połaci 35°
- duża kuchnia z jadalnią
- pokój na parterze można wykorzystać do pracy lub jako sypialnię
- na poddaszu trzy sypialnie w tym jedna z dużą garderobą i łazienką
- duża wspólna łazienka

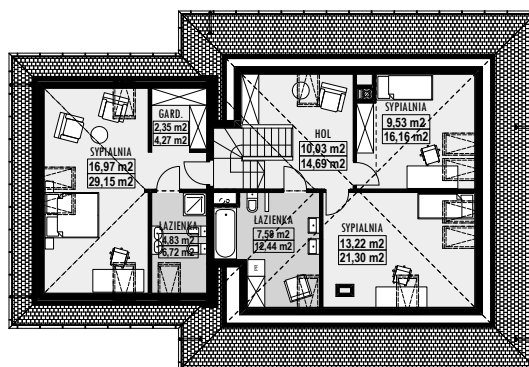
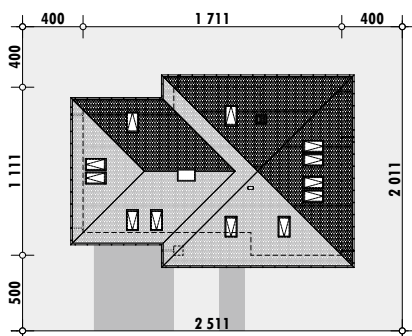
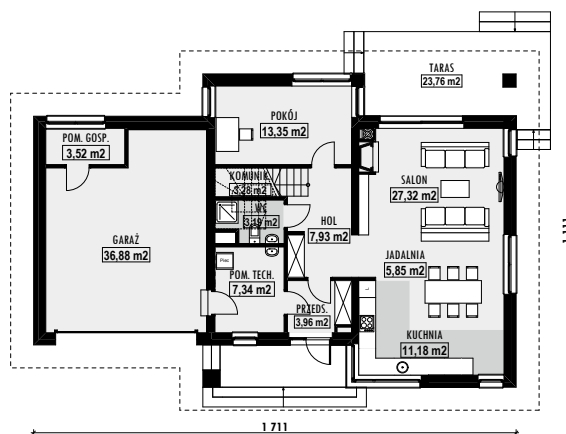


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	147,9 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	228,5 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	172,1 m ²
GARAŻ	36,9 m ²
KUBATURA	542 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,2 m
POWIERZCHNIA DACHU	245,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	35°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	25,1 × 20,1 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	255500 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	61200 PLN
WYKOŃCZENIE	120500 PLN
KOSZT BUDOWY	437200 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	373500 PLN



PODOBNE PROJEKTY



E-105
str. 10



E-108
str. 13



E-128
str. 34



E-140
str. 47



E-143
str. 50

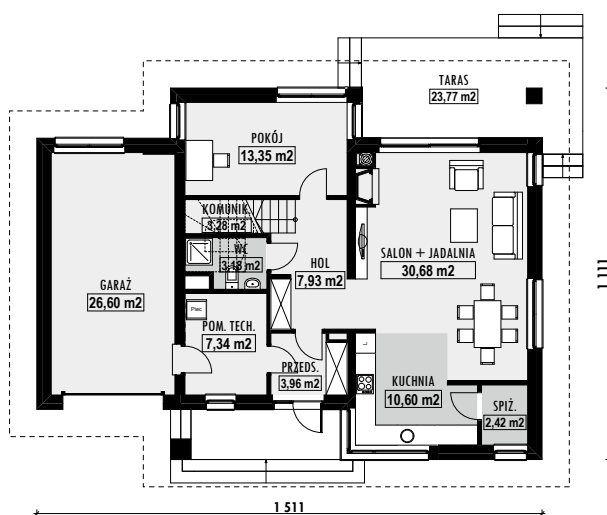
E-143

137,13M² + garaż 26,60M²

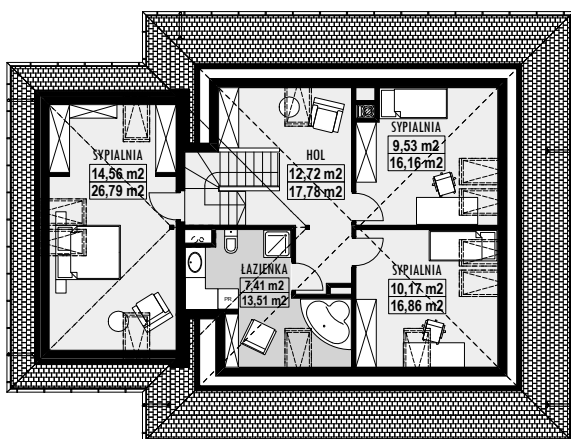


OPIS PROJEKTU DOMU E-143

- dom z poddaszem o kącie nachylenia połaci 35°
- duża kuchnia z jadalnią
- pokój na parterze można wykorzystać do pracy lub jako sypialnię
- na poddaszu trzy sypialnie
- duża wspólna łazienka z narożną wanną



PODOBNE PROJEKTY

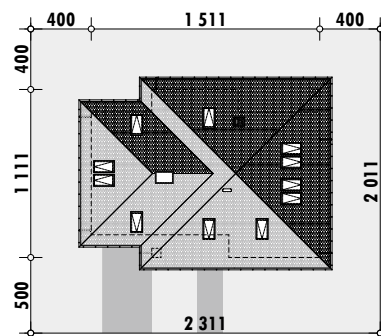


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	137,1 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	200,4 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	155,9 m ²
GARAŻ	26,6 m ²
KUBATURA	473 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,2 m
POWIERZCHNIA DACHU	225,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	35°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	23,1 × 20,1 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	233800 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	50700 PLN
WYKOŃCZENIE	100000 PLN
KOSZT BUDOWY	384500 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	309900 PLN



102,16M² + garaż 36,48M²

E-144

OPIS PROJEKTU DOMU E-144

- dom parterowy z płaskim dachem
- salon z jadalnią z oknami wychodzącymi na ogród
- kuchnia z niewielką spiżarnią
- sypialnia z wyjściem na taras
- łazienka gościnnie z prysznicem
- wygodna przestrzeń do magazynowania w holu i garażu
- poszerzony garaż

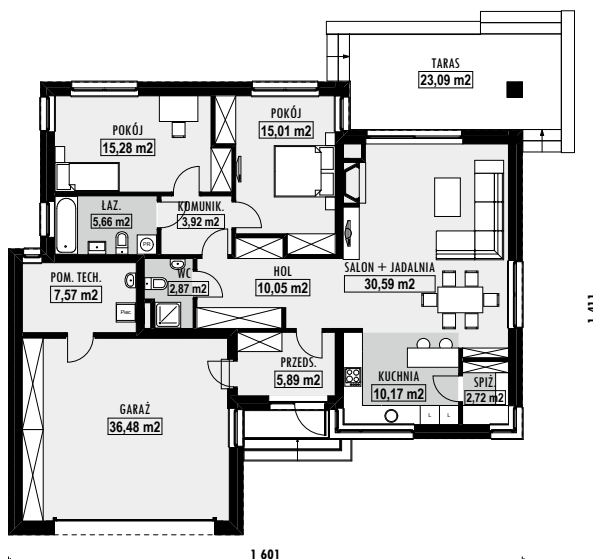
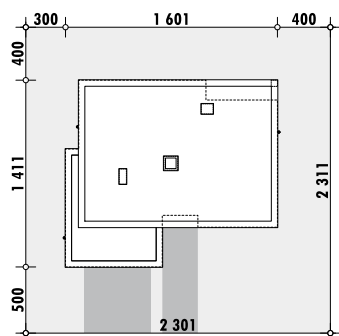


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	102,2 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	146,2 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	194,6 m ²
GARAŻ	36,5 m ²
KUBATURA	429 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	4,7 m
POWIERZCHNIA DACHU	165,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	1°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	23,0 × 23,1 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	219400 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	42900 PLN
WYKOŃCZENIE	113900 PLN
KOSZT BUDOWY	376200 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	314900 PLN



PODOBNE PROJEKTY



E-145

124,02M² + garaż 36,48M²



OPIS PROJEKTU DOMU E-145

- nowoczesny dom o prostej bryle
- wszystkie pomieszczenia położone na parterze
- przestronna strefa dzienna
- trzy sypialnie
- duża wspólna garderoba
- częściowo przekryty taras
- szeroki garaż dwustanowiskowy



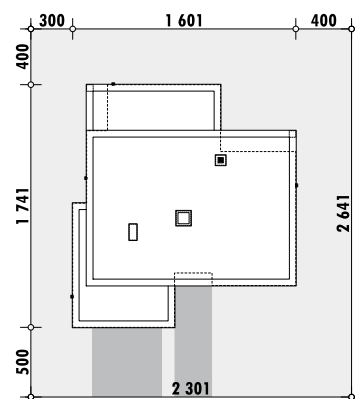
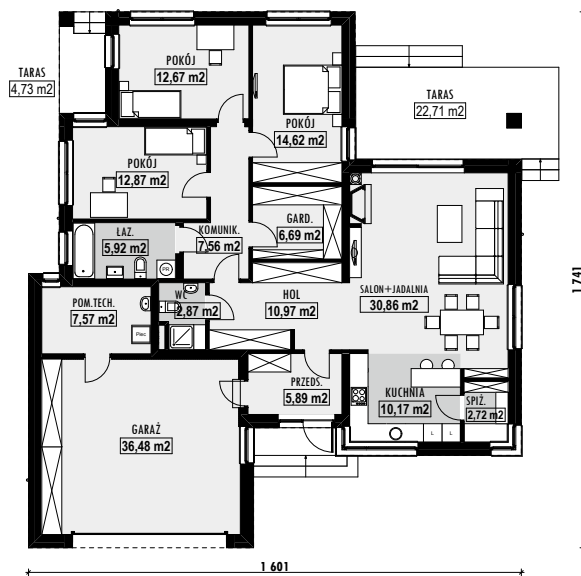
DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	124,0 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	168,3 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	226,3 m ²
GARAŻ	36,5 m ²
KUBATURA	494 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	4,7 m
POWIERZCHNIA DACHU	190,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	1°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	23,0 × 26,4 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	252600 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	49600 PLN
WYKOŃCZENIE	131200 PLN
KOSZT BUDOWY	433400 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	362600 PLN

PODOBNE PROJEKTY



151,00M² + garaż 35,95M²

E-146

OPIS PROJEKTU DOMU E-146

- klasyczna bryła z nowoczesną lukarną od frontu
- garaż dwustanowiskowy w bryle
- przestronny salon doświetlony z trzech stron
- wygodna kuchnia z przechodnią spiżarnią
- pokój na parterze mogący pełnić rolę gabinetu
- wysoki strych nad garażem
- wydzielone pomieszczenie pralni na poddaszu
- sypialnia w własnej łazienką i tarasem

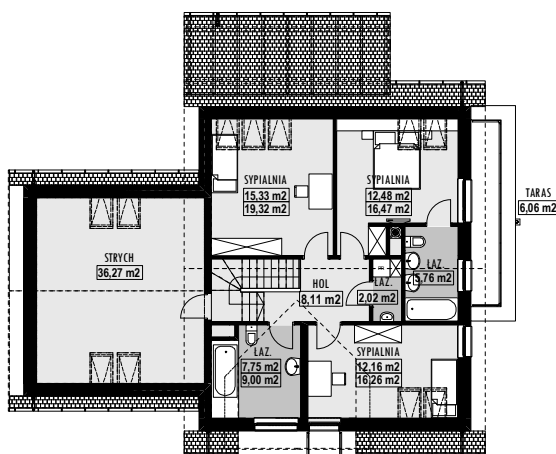
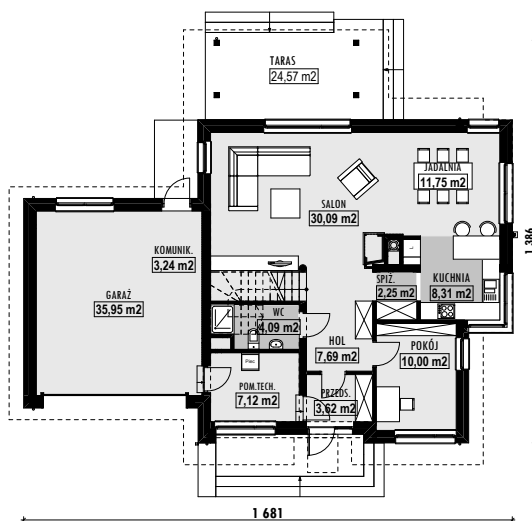
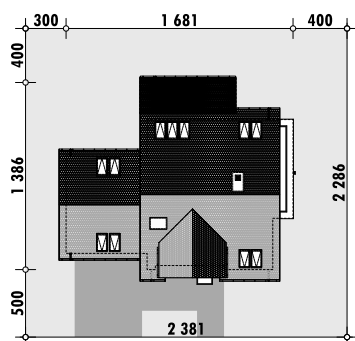


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	151,0 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	236,9 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	171,3 m ²
GARAŻ	36,0 m ²
KUBATURA	516 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	9,1 m
POWIERZCHNIA DACHU	230,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	37°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	23,8 × 22,9 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	263200 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	61900 PLN
WYKOŃCZENIE	125300 PLN
KOSZT BUDOWY	450400 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	385900 PLN



PODOBNE PROJEKTY



E-102
str. 7



E-107
str. 12



E-136
str. 43



E-147
str. 54



E-195
str. 102

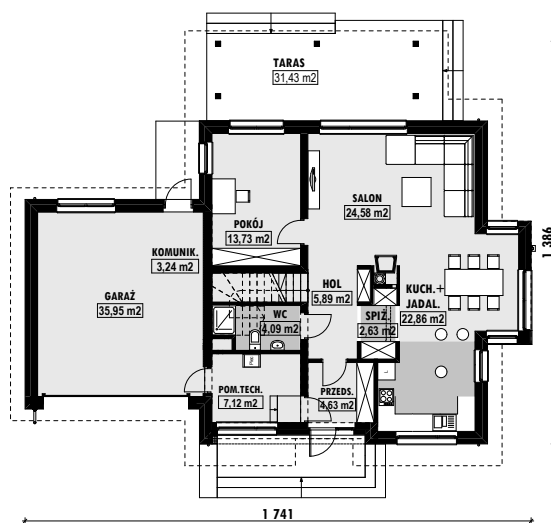
E-147

157,94M² + garaż 35,95M²



OPIS PROJEKTU DOMU E-147

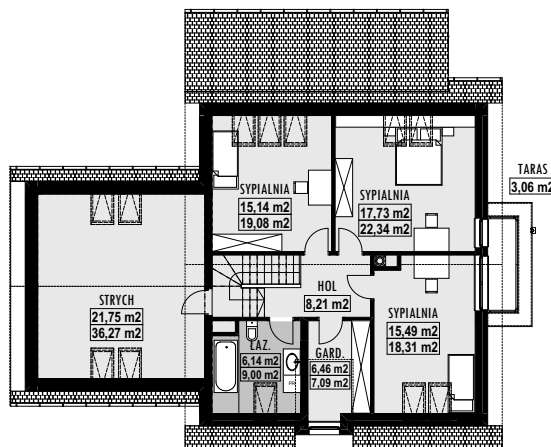
- klasyczna bryła z nowoczesną lukarną od frontu
- garaż dwustanowiskowy w bryle
- rozświetlona jadalnia w wykuszu
- wygodna kuchnia z przechodnią spiżarnią
- pokój na parterze przy części dziennej
- wysoki strych nad garażem
- na poddaszu wspólna garderoba z oknem
- szeroki, zadaszony taras od strony ogrodu



DANE

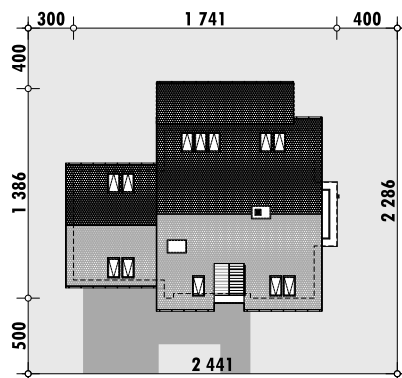
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	157,9 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	245,0 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	178,8 m ²
GARAŻ	36,0 m ²
KUBATURA	539 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	9,1 m
POWIERZCHNIA DACHU	245,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	37°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	24,4 × 22,9 m

PODOBNE PROJEKTY



SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	271500 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	65400 PLN
WYKOŃCZENIE	127800 PLN
KOSZT BUDOWY	464700 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	399300 PLN



OPIS PROJEKTU DOMU E-148

- druga co do wielkości rezydencja z naszej kolekcji
- przestronny dom z salonem z aneksem bibliotecznym oraz oddzielną jadalnią i kuchnią
- duży zadaszony taras z możliwością wejścia z salonu oraz jadalni i kuchni
- biblioteka od strony ogrodu
- duża spiżarnia
- dodatkowe pom. gospodarcze przy garażu

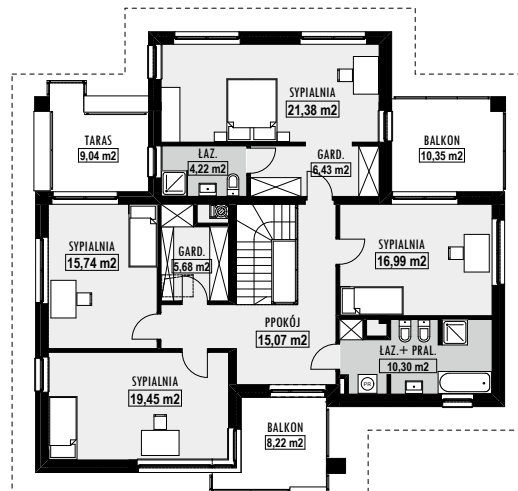
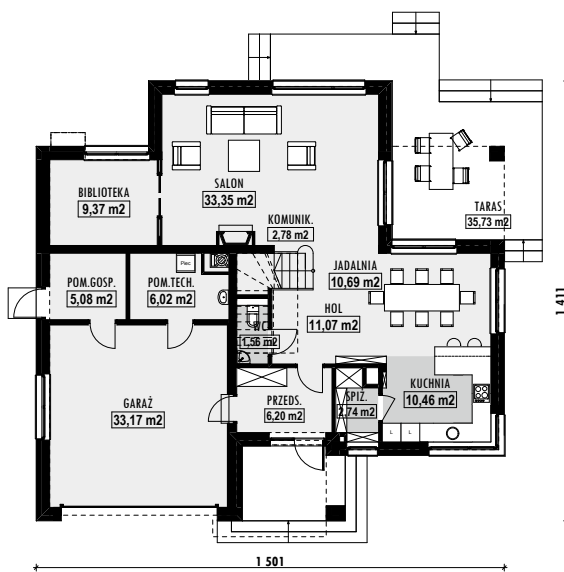
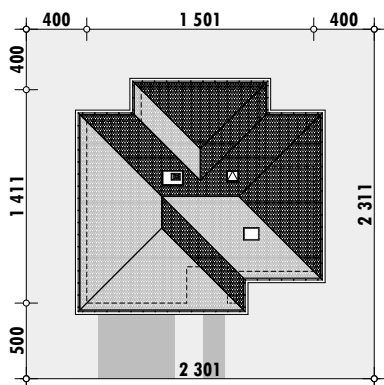


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	214,6 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	247,8 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	186,0 m ²
GARAŻ	33,2 m ²
KUBATURA	728 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	9,4 m
POWIERZCHNIA DACHU	240,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	25°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	23,0 × 23,1 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	338600 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	74900 PLN
WYKOŃCZENIE	152800 PLN
KOSZT BUDOWY	566300 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	476300 PLN



PODOBNE PROJEKTY



E-106
str. 11



E-123
str. 29



E-130
str. 36



E-149
str. 56

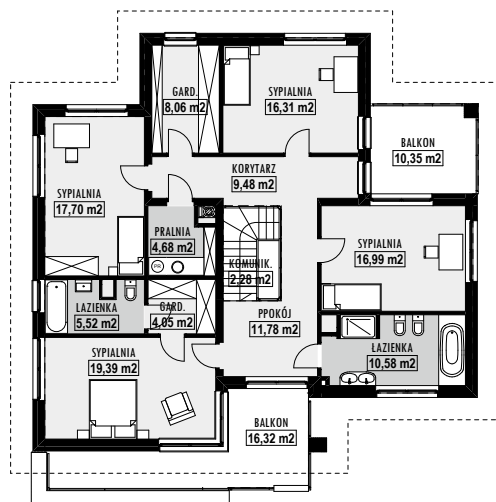
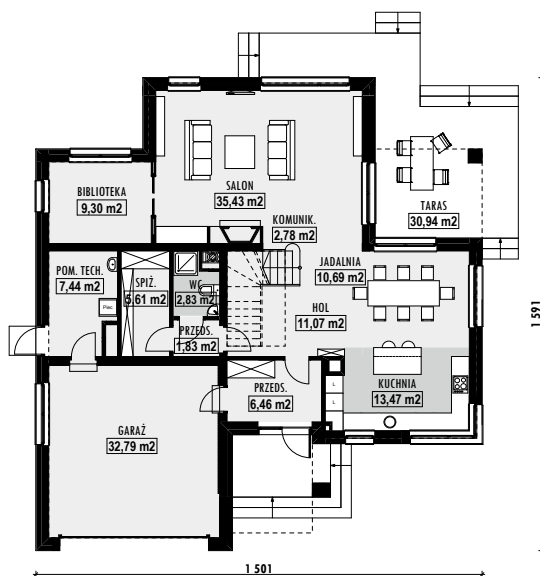


E-150
str. 57



OPIS PROJEKTU DOMU E-149

- największa rezydencja z naszej kolekcji
- przestronny dom z salonem z aneksem bibliotecznym oraz oddzielną jadalnią i kuchnią
- przestronny hol z jasną klatką schodową
- duży zadaszony taras z możliwością wejścia z salonu oraz jadalni i kuchni
- biblioteka od strony ogrodu
- duża spiżarnia

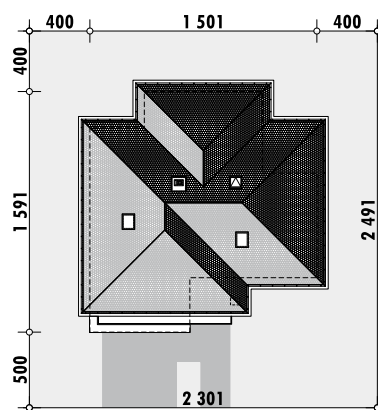


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	233,7 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	266,5 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	197,2 m ²
GARAŻ	32,8 m ²
KUBATURA	782 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	9,4 m
POWIERZCHNIA DACHU	230,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	25°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	23,0 × 24,9 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	363900 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	80600 PLN
WYKOŃCZENIE	164500 PLN
KOSZT BUDOWY	609000 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	512100 PLN



PODOBNE PROJEKTY



199,34M² + garaż 33,17M²

E-150

OPIS PROJEKTU DOMU E-150

- przestronny dom z salonem z aneksem bibliotecznym oraz oddzielną jadalnią i kuchnią
- duży zadaszony taras z możliwością wejścia z salonu oraz jadalni i kuchni
- biblioteka od strony ogrodu
- wygodna sypialnia z oknem
- dodatkowe pom. gospodarcze przy garażu
- z każdej sypialni jest dostępny balkon lub taras

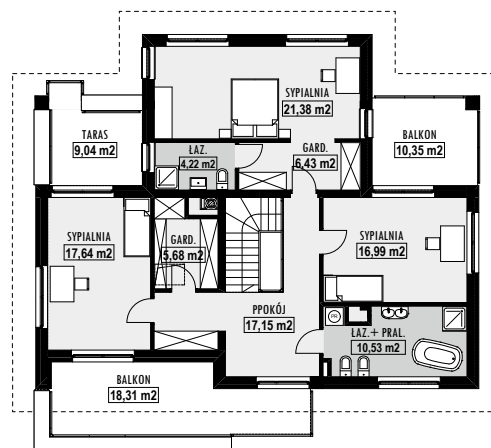
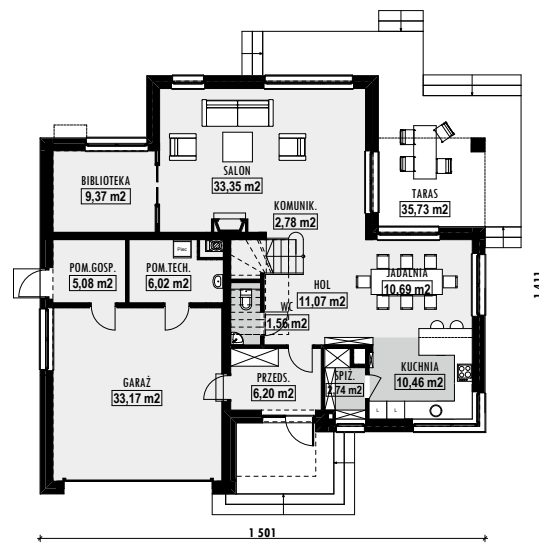
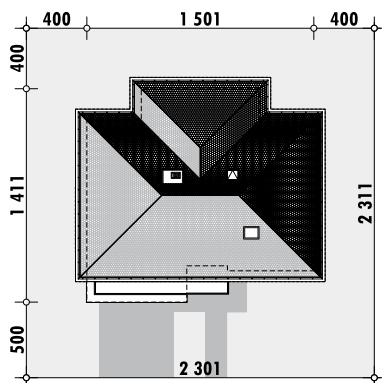


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	199,3 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	232,5 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	179,0 m ²
GARAŻ	33,2 m ²
KUBATURA	684 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	9,4 m
POWIERZCHNIA DACHU	210,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	25°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	23,0 × 23,1 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	317700 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	70400 PLN
WYKOŃCZENIE	143400 PLN
KOSZT BUDOWY	531500 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	447100 PLN



PODOBNE PROJEKTY



E-106
str. 11



E-109
str. 14



E-130
str. 36



E-148
str. 55

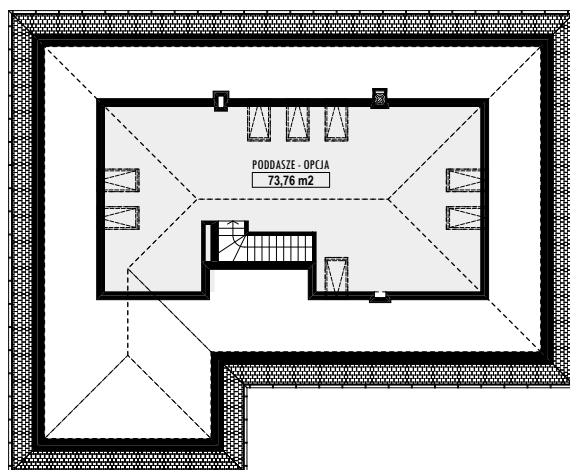
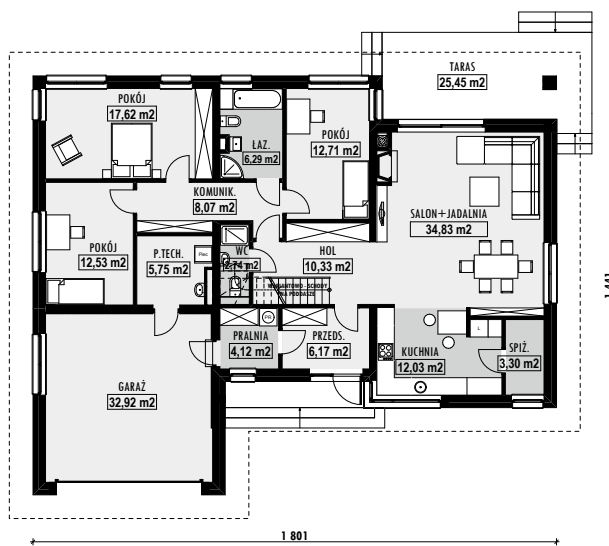


E-149
str. 56



OPIS PROJEKTU DOMU E-151

- komfortowy dom parterowy z 3 sypialniami
- powierzchnia salonu wraz z jadalnią i półotwartą kuchnią - ponad 46 m² pow.
- salon szerszy o 60cm! w stosunku do E-115/116
- kuchnia powiększona o niewielką spiżarnię
- wyjście na taras również z jednej z sypialni
- bardzo łatwa możliwość zaadaptowania poddasza (projekt zawiera schody na poddasze)

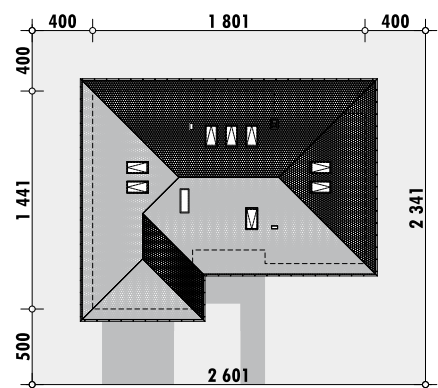


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	136,5 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	169,4 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	225,3 m ²
GARAŻ	32,9 m ²
KUBATURA	505 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	7,5 m
POWIERZCHNIA DACHU	305,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	30°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	26,0 × 23,4 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	280700 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	50500 PLN
WYKOŃCZENIE	104000 PLN
KOSZT BUDOWY	435200 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	367000 PLN



136,00M² + garaż 32,92M²

E-152

OPIS PROJEKTU DOMU E-152

- komfortowy dom parterowy z 3 sypialniami
- powierzchnia salonu wraz z jadalnią i półotwartą kuchnią - ponad 46 m² pow.
- obszerna kuchnia z wyspą i wydzieloną spiżarnią
- wyjście na taras również z jednej sypialni
- wydzielona pralnia
- bardzo łatwa możliwość zaadaptowania poddasza (projekt zawiera schody na poddasze)

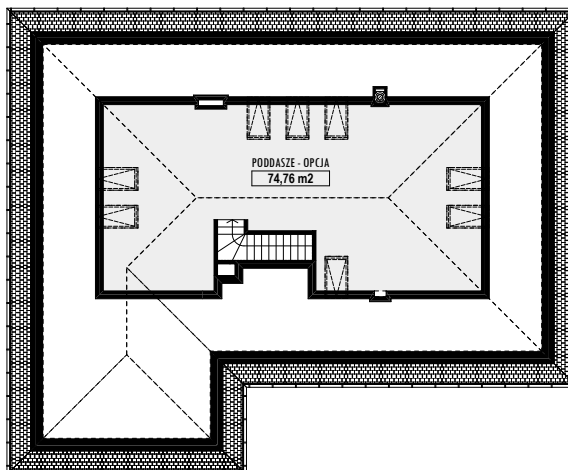
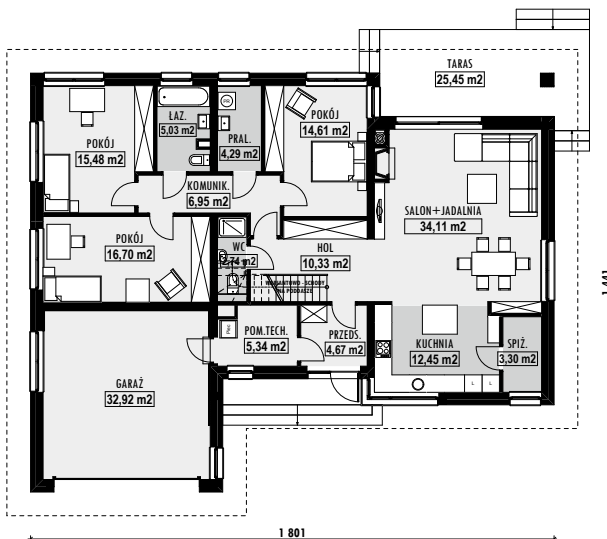
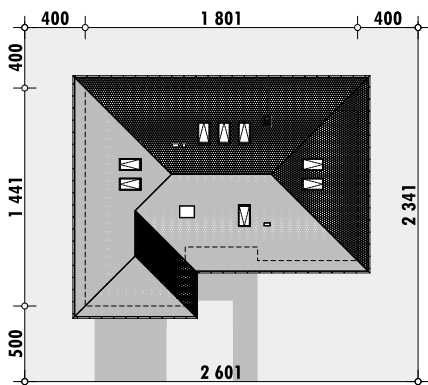


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	136,0 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	168,9 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	225,3 m ²
GARAŻ	32,9 m ²
KUBATURA	503 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	7,4 m
POWIERZCHNIA DACHU	305,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	30°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	26,0 × 23,4 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	279700 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	50300 PLN
WYKOŃCZENIE	103600 PLN
KOSZT BUDOWY	433600 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	365800 PLN



PODOBNE PROJEKTY



E-114
str. 20



E-118
str. 24



E-131
str. 37



E-151
str. 58

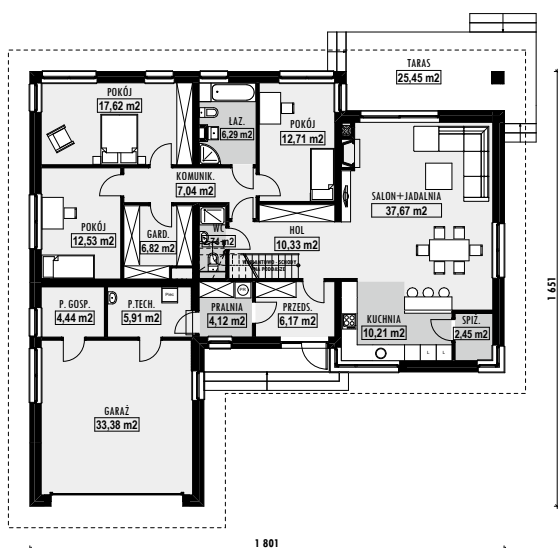


E-153
str. 60

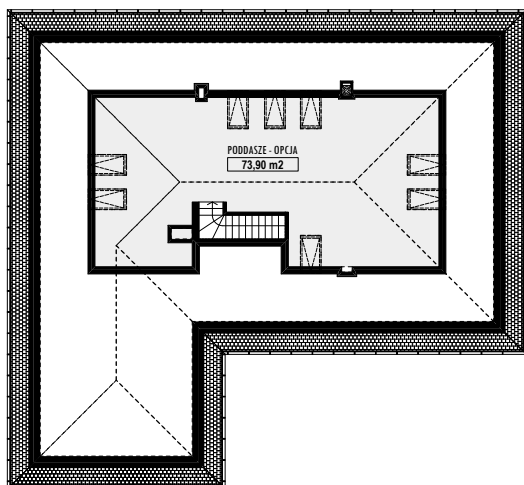


OPIS PROJEKTU DOMU E-153

- komfortowy dom parterowy z 3 sypialniami
- powierzchnia salonu wraz z jadalnią i półotwartą kuchnią – blisko 48 m² pow.
- wygodna kuchnia z wydzieloną spiżarnią i możliwością umieszczenia barku
- wyjście na taras również z jednej z sypialni
- wygodna wydzielona garderoba
- pomieszczenie pralni



PODOBNE PROJEKTY

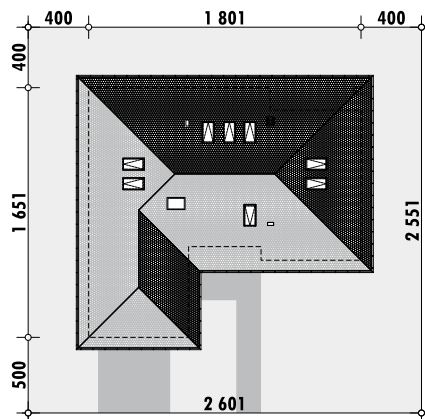


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	146,9,0 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	180,3 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	231,3 m ²
GARAŻ	33,4 m ²
KUBATURA	539 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	7,5 m
POWIERZCHNIA DACHU	325,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	30°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	26,0 × 25,5 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	298000 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	53600 PLN
WYKOŃCZENIE	110500 PLN
KOSZT BUDOWY	462100 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	389600 PLN



115,13M²

E-154

OPIS PROJEKTU DOMU E-154

- komfortowy dom parterowy z 2 sypialniami
- przestronny salon z wydzieloną jadalnią
- duża półotwarta kuchnia łącząca się poprzez jadalnię z salonem
- wydzielona spiżarnia
- dwie łazienki, mniejsza z prysznicem, większa z wanną i dwiema umywalkami

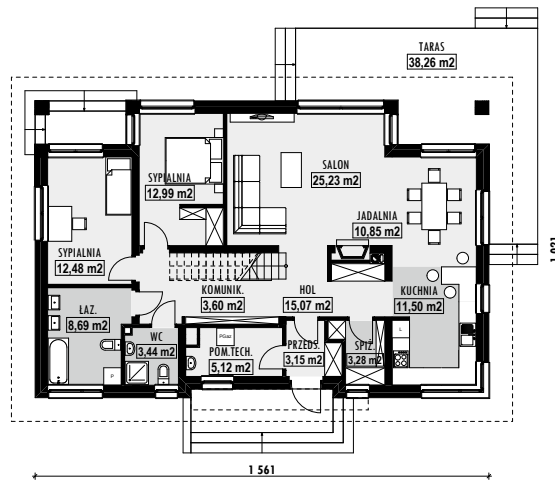


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	115,1 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	115,1 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	157,9 m ²
GARAŻ	-
KUBATURA	339 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	7,4 m
POWIERZCHNIA DACHU	220,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	32°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	23,6 × 19,2 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	193000 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	34800 PLN
WYKOŃCZENIE	71500 PLN
KOSZT BUDOWY	299300 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	252100 PLN



PODOBNE PROJEKTY



E-112
str. 18



E-113
str. 19



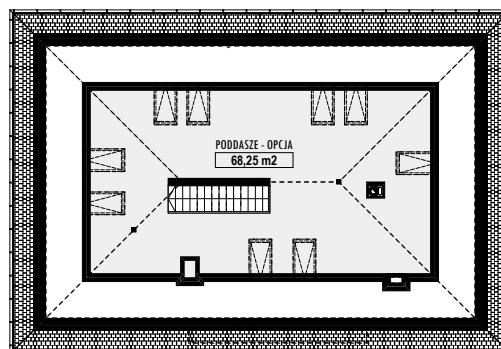
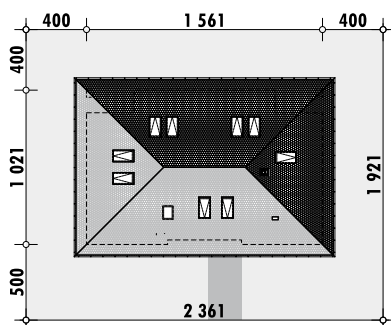
E-155
str. 62



E-160
str. 67



E-192
str. 99



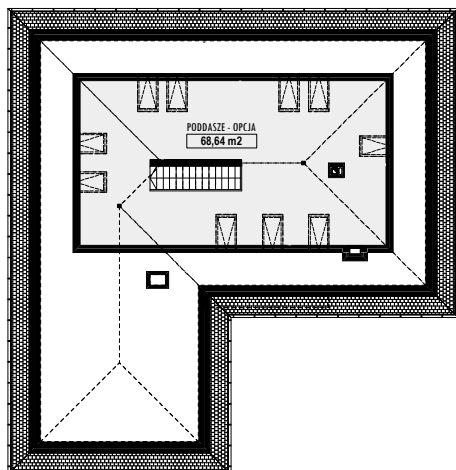
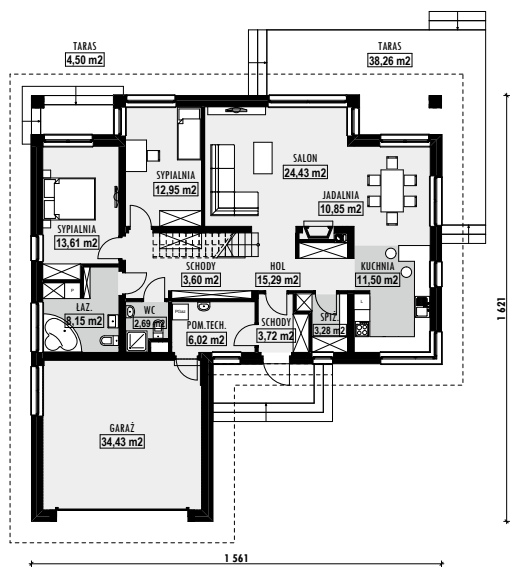
E-155

116,13M² + garaż 34,43M²



OPIS PROJEKTU DOMU E-155

- komfortowy dom parterowy z 2 sypialniami
- przestronny salon z wydzieloną jadalnią
- duża półotwarta kuchnia łącząca się poprzez jadalnię z salonem
- wydzielona spiżarnia
- dwie łazienki, mniejsza z prysznicem, większa z wanną i wydzielonym miejscem na pralkę
- garaż w bryle z dwoma stanowiskami postojowymi

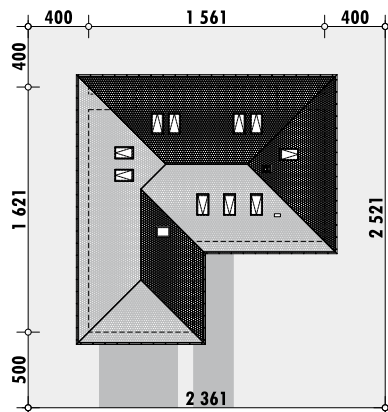


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	116,1 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	150,6 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	200,9 m ²
GARAŻ	34,4 m ²
KUBATURA	437 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	7,4 m
POWIERZCHNIA DACHU	270,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	32°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	23,6 × 25,2 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	250300 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	45100 PLN
WYKOŃCZENIE	92800 PLN
KOSZT BUDOWY	388200 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	327000 PLN



PODOBNE PROJEKTY



135,54M² + garaż 34,00M²

E-156

OPIS PROJEKTU DOMU E-156

- komfortowy dom parterowy z 2 sypialniami
- duży zadaszony taras dostępny zarówno z salonu jak i z jadalni
- przestronny salon z wydzieloną jadalnią
- duża półotwarta kuchnia łącząca się poprzez jadalnię z salonem
- wydzielona spiżarnia
- dwie łazienki, mniejsza z prysznicem

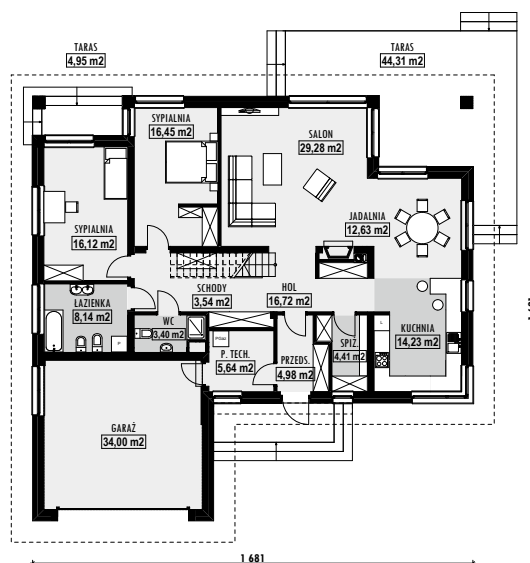


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	135,5 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	169,5 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	228,0 m ²
GARAŻ	34,0 m ²
KUBATURA	482 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	7,8 m
POWIERZCHNIA DACHU	315,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	32°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	24,8 × 25,2 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	281200 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	50600 PLN
WYKOŃCZENIE	104200 PLN
KOSZT BUDOWY	436000 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	367600 PLN



PODOBNE PROJEKTY



E-114
str. 20



E-121
str. 27



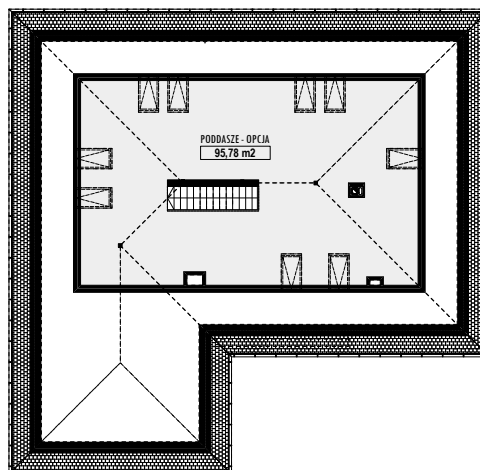
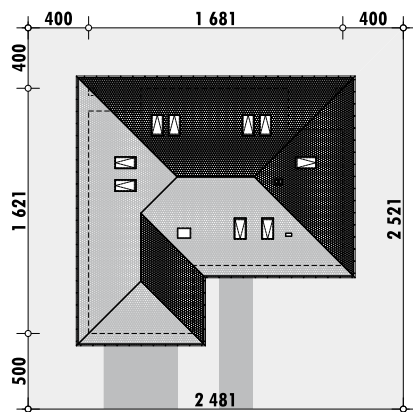
E-151
str. 58



E-152
str. 59



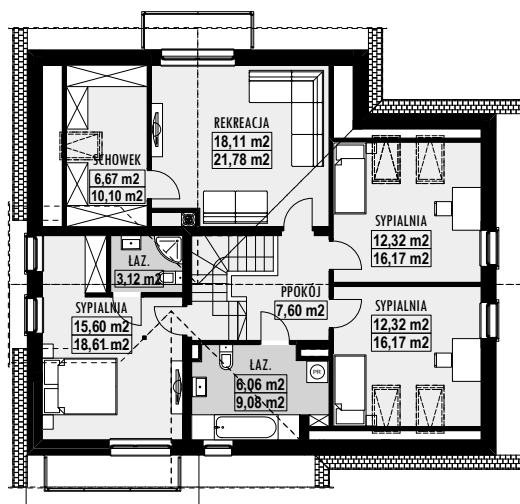
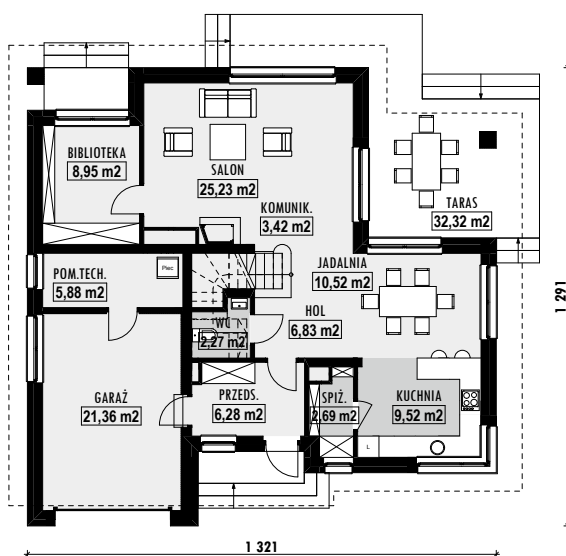
E-154
str. 61





OPIS PROJEKTU DOMU E-157

- dom z poddaszem użytkowym przeznaczony na wąskie działki
- duży zadaszony taras z możliwością wejścia z salonu oraz jadalni i kuchni
- przestronny salon z aneksem bibliotecznym
- kuchnia z szeroką jadalnią
- wydzielona spiżarnia dostępna z kuchni
- trzy sypialnie na poddaszu

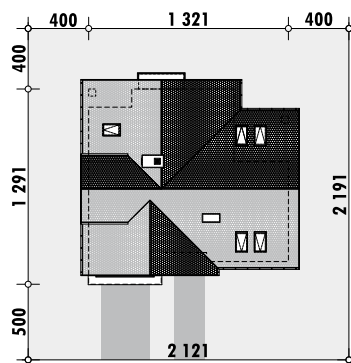


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	157,5 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	205,6 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	156,4 m ²
GARAŻ	21,4 m ²
KUBATURA	549 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,2 m
POWIERZCHNIA DACHU	215,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	37°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	21,2 × 21,9 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	234000 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	53100 PLN
WYKOŃCZENIE	107000 PLN
KOSZT BUDOWY	394100 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	336100 PLN



PODOBNE PROJEKTY



149,92M² + garaż 22,09M²

E-158

OPIS PROJEKTU DOMU E-158

- przestronny dom z salonem z aneksem bibliotecznym, jadalnią i kuchnią
- duży zadaszony taras z możliwością wyjścia z salonu oraz z jadalni i kuchni
- biblioteka od strony ogrodu
- duża spiżarnia
- cztery sypialnie na poddaszu
- główna sypialnia z własną łazienką

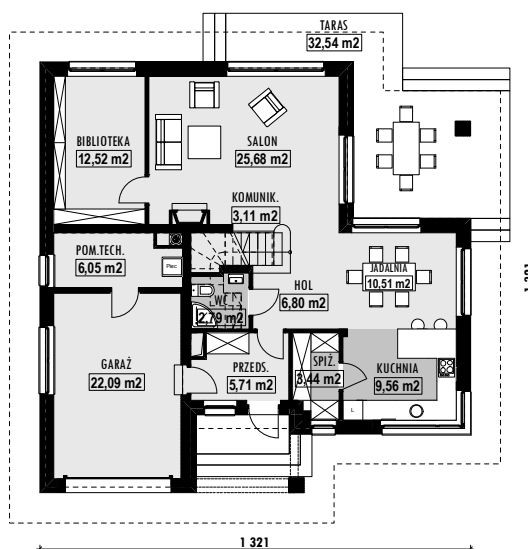


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	149,9 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	213,6 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	158,8 m ²
GARAŻ	22,1 m ²
KUBATURA	544 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,5 m
POWIERZCHNIA DACHU	250,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	37°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	21,2 × 22,2 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	238400 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	61600 PLN
WYKOŃCZENIE	111000 PLN
KOSZT BUDOWY	411000 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	349500 PLN



PODOBNE PROJEKTY



E-111
str. 17



E-128
str. 34



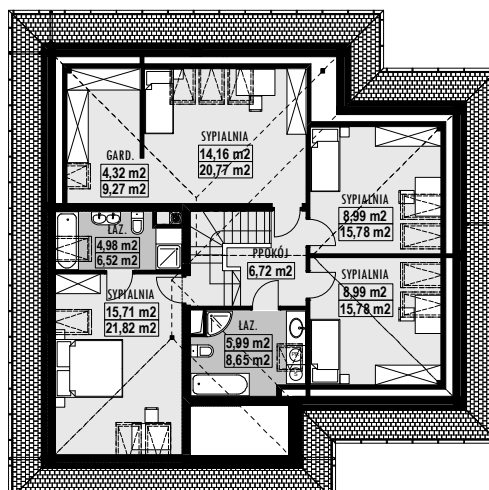
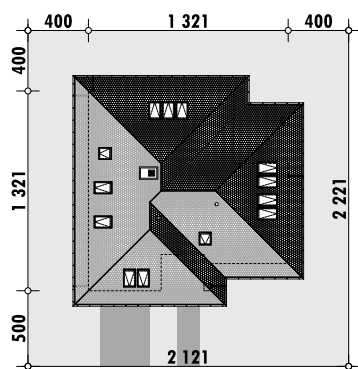
E-157
str. 64



E-167
str. 74



E-168
str. 75





OPIS PROJEKTU DOMU E-159

- dom dający się zlokalizować na wąskich działkach
- prosta, zwarta bryła
- kuchnia z odrębną spiżarnią
- trzy sypialnie na piętrze, wszystkie z możliwością wyjścia na balkon
- jedna z sypialni posiada własną garderobę
- jednostanowiskowy garaż wbudowany w bryłę budynku



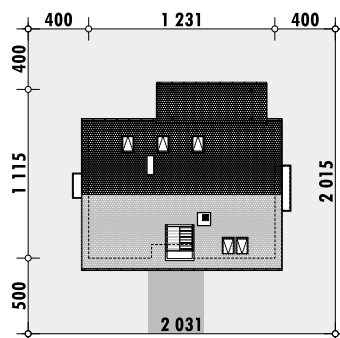
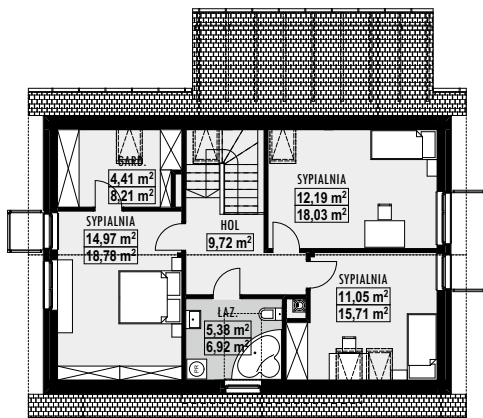
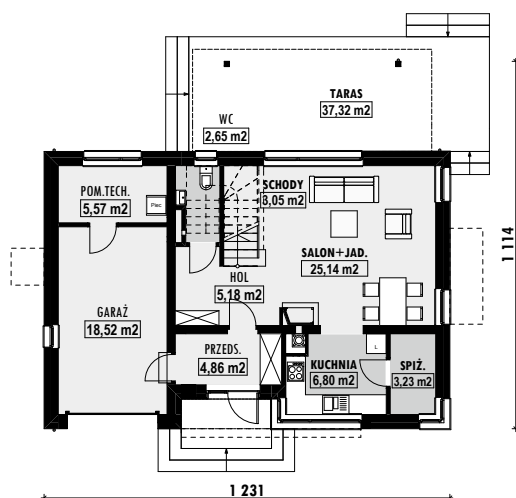
DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	108,6 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	152,4 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	118,2 m ²
GARAŻ	18,5 m ²
KUBATURA	389 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,2 m
POWIERZCHNIA DACHU	180,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	40°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	20,3 × 20,2 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	142200 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	32900 PLN
WYKOŃCZENIE	118500 PLN
KOSZT BUDOWY	293600 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	228100 PLN

PODOBNE PROJEKTY



114,83M²

E-160

OPIS PROJEKTU DOMU E-160

- dom dający się zlokalizować na wąskich działkach
- prosta, zwarta bryła
- kuchnia z odrębną spiżarnią
- dodatkowy pokój na parterze
- trzy sypialnie na piętrze, wszystkie z możliwością wyjścia na balkon
- wyodrębniona pralnia
- schowek pod schodami

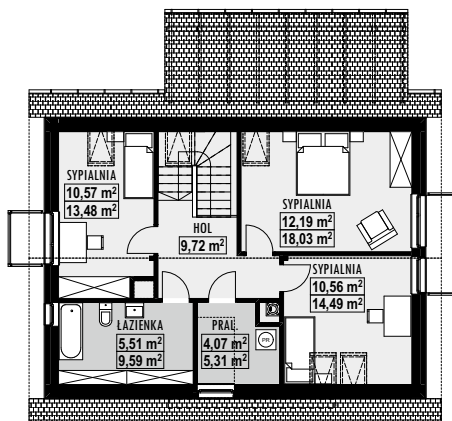
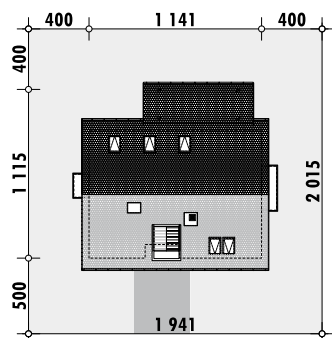
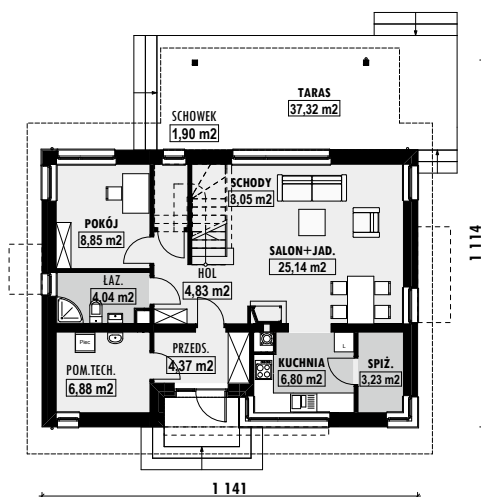


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	114,8 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	139,7 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	110,6 m ²
GARAŻ	-
KUBATURA	353 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,2 m
POWIERZCHNIA DACHU	175,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	40°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	19,4 × 20,2 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	142300 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	32900 PLN
WYKOŃCZENIE	94100 PLN
KOSZT BUDOWY	269300 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	232400 PLN



PODOBNE PROJEKTY



E-101
str. 6



E-107
str. 12



E-154
str. 61



E-159
str. 66

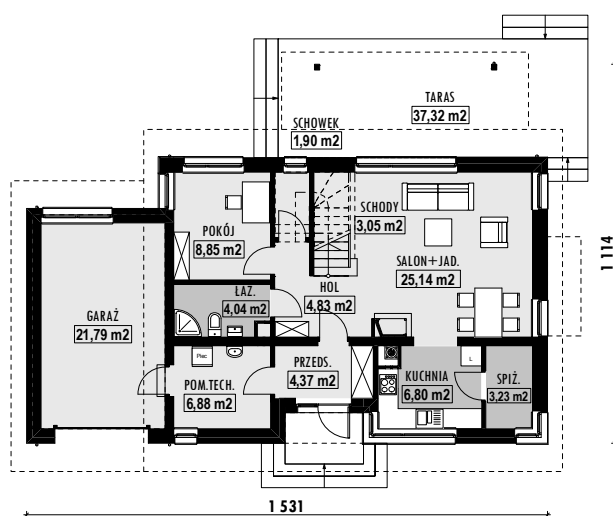


E-161
str. 68



OPIS PROJEKTU DOMU E-161

- prosta, zwarta bryła
- kuchnia z odrębną spiżarnią
- dodatkowy pokój na parterze
- trzy sypialnie na piętrze, dwie z możliwością wyjścia na balkon
- wyodrębniona pralnia
- schowek pod schodami



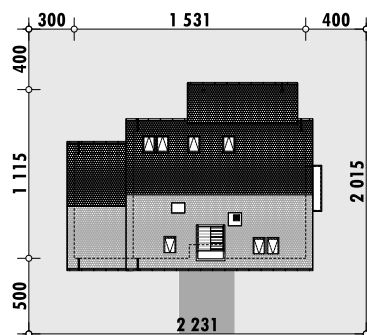
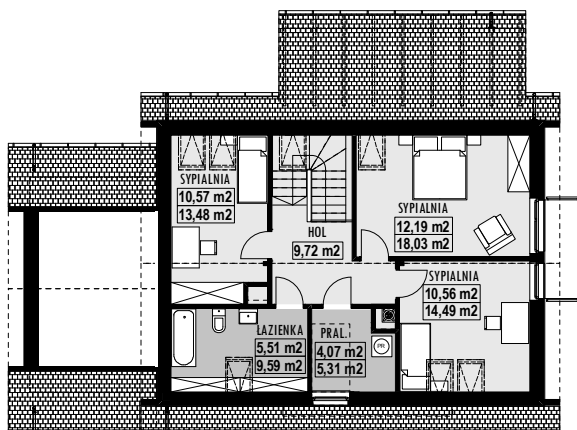
DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	114,8 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	161,5 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	137,6 m ²
GARAŻ	21,8 m ²
KUBATURA	459 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,2 m
POWIERZCHNIA DACHU	215,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	40°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	22,3 × 20,2 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	164400 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	40300 PLN
WYKOŃCZENIE	105400 PLN
KOSZT BUDOWY	310100 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	274300 PLN

PODOBNE PROJEKTY



175,27M² + garaż 32,30M²

E-162

OPIS PROJEKTU DOMU E-162

- dom piętrowy z trzema komfortowymi sypialniami na piętrze
- dodatkowy pokój na parterze dostępny z salonu, może pełnić rolę gabinetu
- wygodna półotwarta kuchnia ze stołkiem śniadaniowym
- niewielka przechodnia spiżarnia

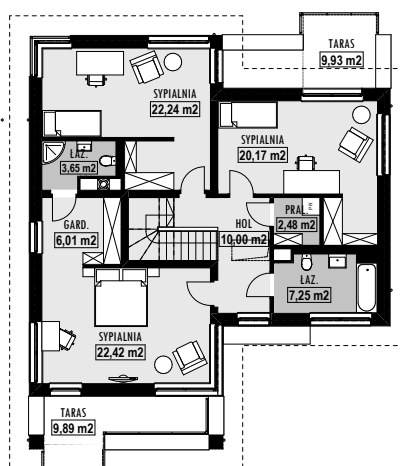
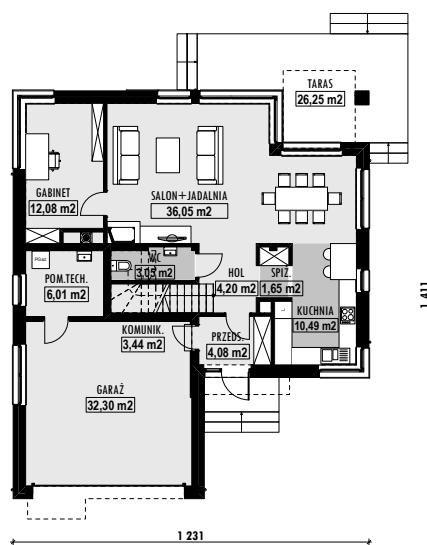
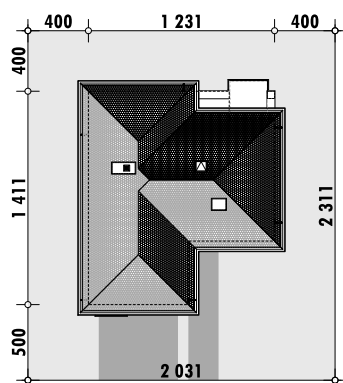


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	175,3 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	207,6 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	149,8 m ²
GARAŻ	32,3 m ²
KUBATURA	594 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,5 m
POWIERZCHNIA DACHU	175,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	22°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	20,3 × 23,1 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	276700 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	65200 PLN
WYKOŃCZENIE	133300 PLN
KOSZT BUDOWY	475200 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	404100 PLN



PODOBNE PROJEKTY



E-106
str. 11



E-122
str. 28



E-123
str. 29



E-163
str. 70

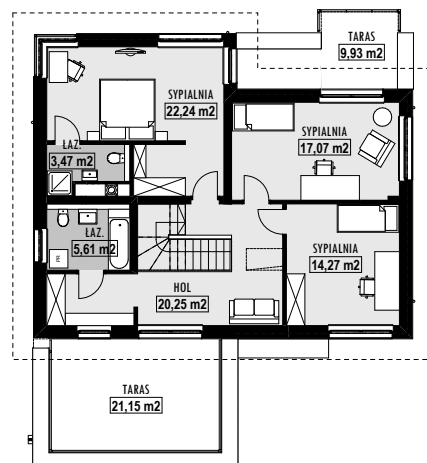
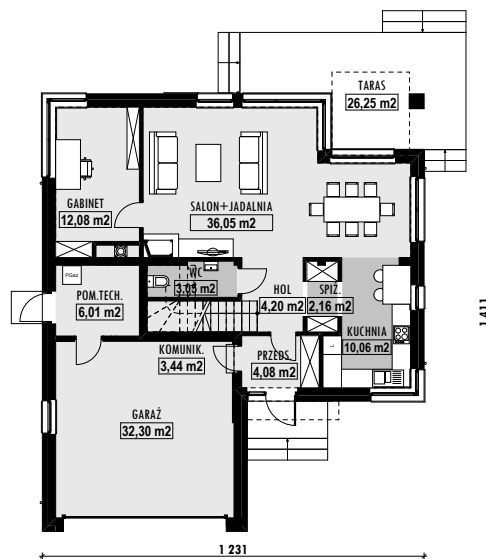


E-164
str. 71



OPIS PROJEKTU DOMU E-163

- dom piętrowy z trzema sypialniami na piętrze
- dodatkowy pokój na parterze dostępny z salonu, może pełnić rolę gabinetu
- wygodna półotwarta kuchnia ze stołkiem śniadaniowym
- niewielka przechodnia spiżarnia
- pokój dzienny i jadalnia wychodzą szerokimi przeszkleniami na taras

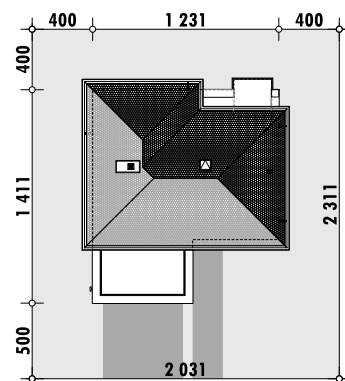


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	164,0 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	196,3 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	149,8 m ²
GARAŻ	32,3 m ²
KUBATURA	558 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,5 m
POWIERZCHNIA DACHU	140,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	22°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	20,3 × 23,1 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	261600 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	61600 PLN
WYKOŃCZENIE	126100 PLN
KOSZT BUDOWY	449300 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	382400 PLN



PODOBNE PROJEKTY



134,51M² + garaż 32,30M²

E-164

OPIS PROJEKTU DOMU E-164

- dom z poddaszem użytkowym, na którym zaplanowano trzy sypialnie
- dodatkowy pokój na parterze dostępny z salonu, może pełnić rolę gabinetu
- wygodna półotwarta kuchnia ze stołkiem śniadaniowym
- niewielka przechodnia spiżarnia

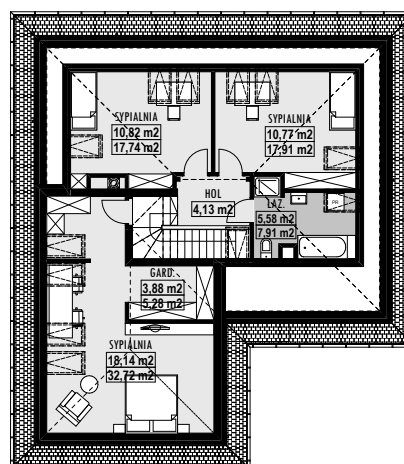
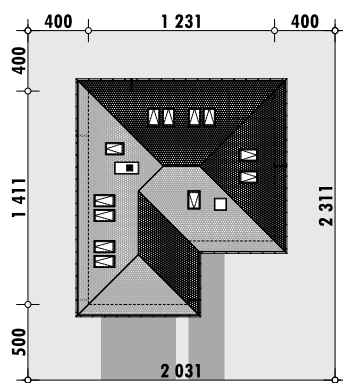
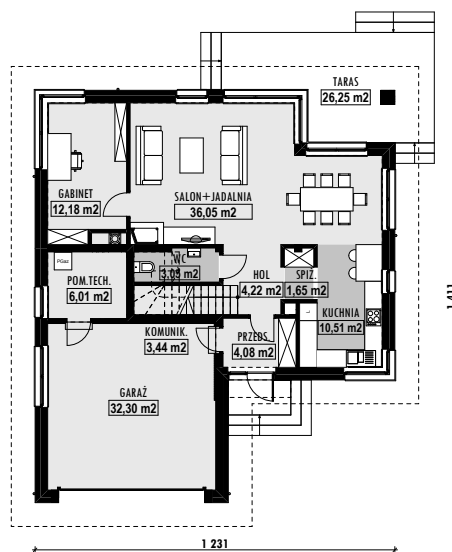


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	134,5 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	199,2 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	149,8 m ²
GARAŻ	32,3 m ²
KUBATURA	492 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	7,9 m
POWIERZCHNIA DACHU	215,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	35°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	20,3 × 23,1 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	217000 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	47400 PLN
WYKOŃCZENIE	119200 PLN
KOSZT BUDOWY	383600 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	328400 PLN



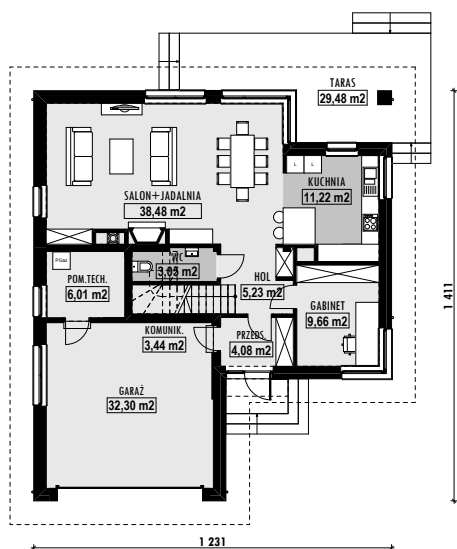
PODOBNE PROJEKTY



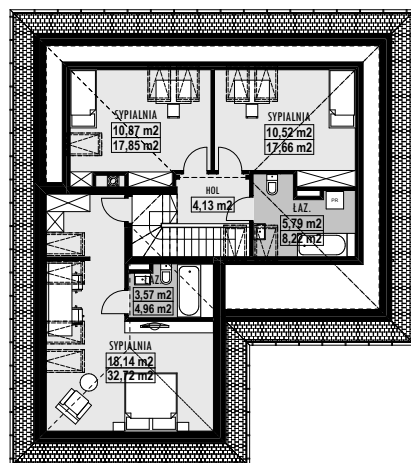


OPIS PROJEKTU DOMU E-165

- dom z poddaszem użytkowym, na którym zaplanowano trzy sypialnie
- dodatkowy pokój na parterze z oknami od frontu, mogący pełnić rolę gabinetu
- przestronny pokój dzienny (około 38,5 m²) z miejscem na duży stół
- duża sypialnia nad garażem wyposażona w przechodnią garderobę i łazienkę



PODOBNE PROJEKTY

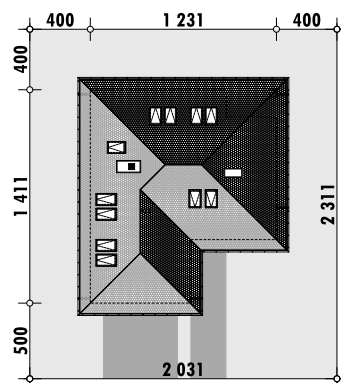


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	134,2 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	199,0 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	149,8 m ²
GARAŻ	32,3 m ²
KUBATURA	492 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	7,9 m
POWIERZCHNIA DACHU	215,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	35°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	24,8 × 23,1 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	216600 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	47300 PLN
WYKOŃCZENIE	118900 PLN
KOSZT BUDOWY	382800 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	317800 PLN



182,99M² + garaż 32,44M²

E-166

OPIS PROJEKTU DOMU E-166

- szlachetne materiały wykończeniowe tj. kamień i drewno, podkreślające elegancję budynku
- możliwy wjazd od południa
- przestronny i funkcjonalny salon wraz z jadalnią
- dodatkowy pokój na parterze, który może służyć jako gabinet lub pokój gościnny
- wc z prysznicem, zlokalizowane na parterze domu
- cztery sypialnie na piętrze

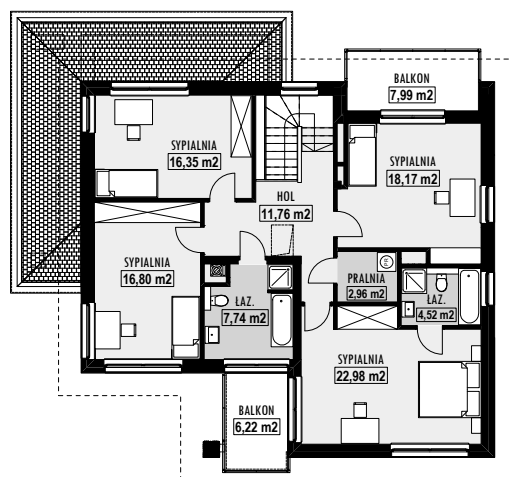
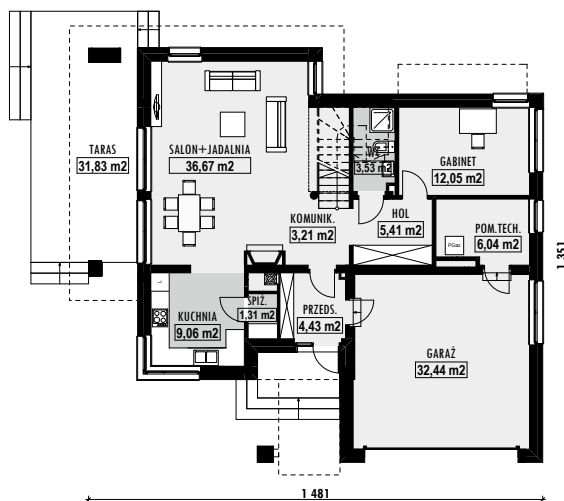
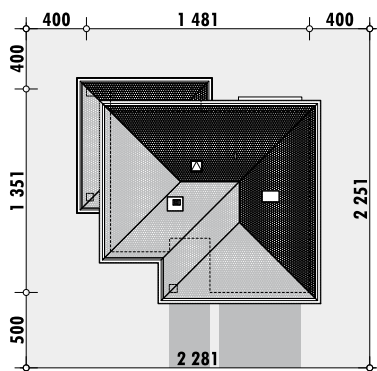


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	183,0 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	215,4 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	169,1 m ²
GARAŻ	32,4 m ²
KUBATURA	632 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,9 m
POWIERZCHNIA DACHU	210,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	22°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	22,7 × 22,5 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	289900 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	66700 PLN
WYKOŃCZENIE	134700 PLN
KOSZT BUDOWY	491300 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	424900 PLN



PODOBNE PROJEKTY



E-106
str. 11



E-122
str. 28



E-123
str. 29



E-148
str. 55

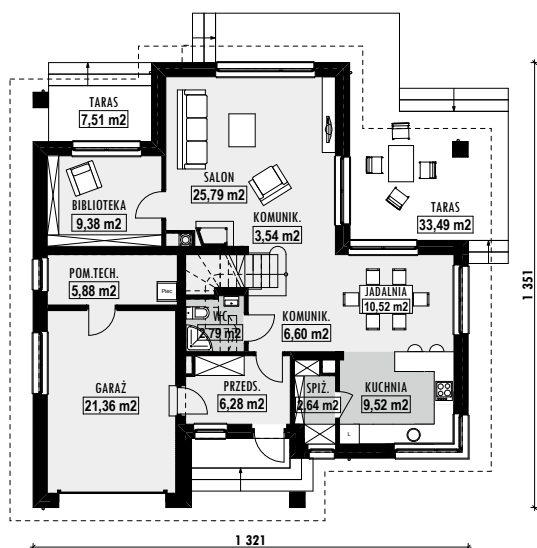


E-162
str. 69



OPIS PROJEKTU DOMU E-167

- dom z poddaszem użytkowym
- duży zadaszony taras z możliwością wejścia z salonu oraz jadalni i kuchni
- salon z aneksem bibliotecznym
- wydzielona spiżarnia dostępna z kuchni
- trzy sypialnie na poddaszu
- główna sypialnia z własną garderobą
- wydzielona na poddaszu przestrzeń rekreacyjna

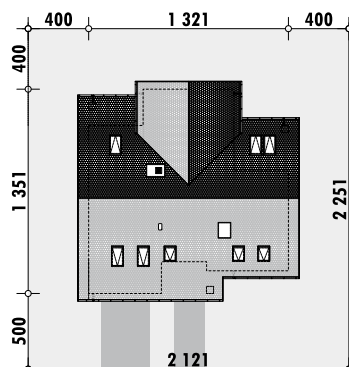
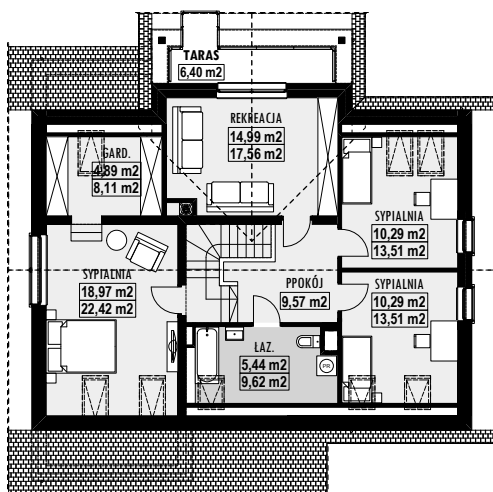


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	151,5 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	198,6 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	159,2 m ²
GARAŻ	21,4 m ²
KUBATURA	525 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,2 m
POWIERZCHNIA DACHU	230,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	37°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	21,2 × 22,5 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	229600 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	51900 PLN
WYKOŃCZENIE	104800 PLN
KOSZT BUDOWY	386300 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	329700 PLN



PODOBNE PROJEKTY



143,46M² + garaż 21,56M²

E-168

OPIS PROJEKTU DOMU E-168

- strefa dzienna składająca się z salonu z jadalnią oraz wyodrębnionej kuchni
- duży zadaszony taras z możliwością wyjścia z salonu oraz z kuchni
- pokój na parterze od strony frontowej
- trzy sypialnie na poddaszu, z czego dwie z własnymi garderobami
- główna sypialnia z własną łazienką

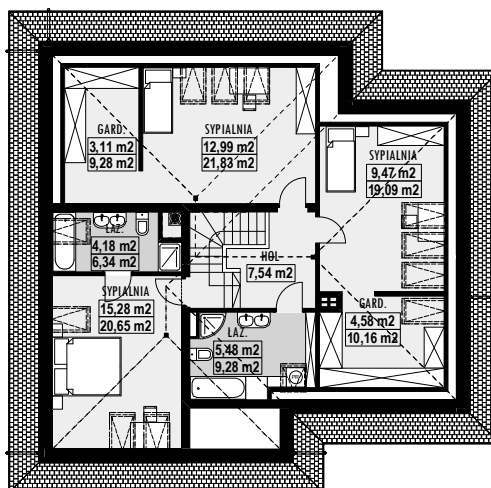
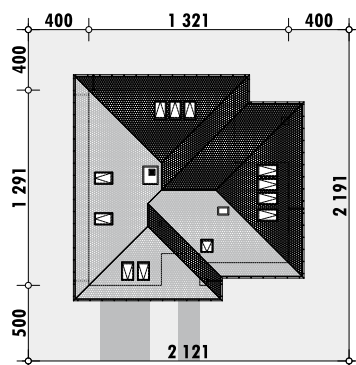
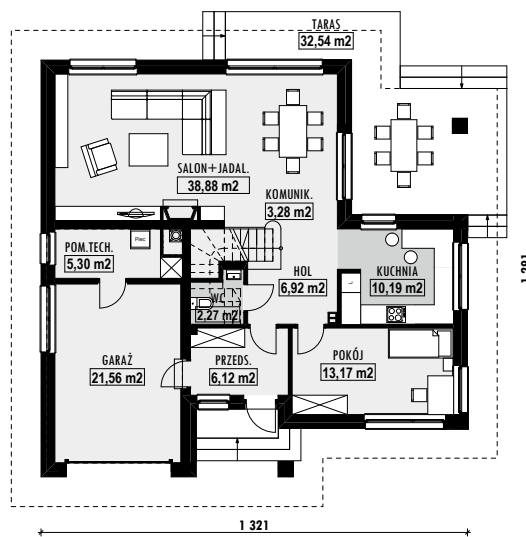


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	143,5 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	211,9 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	156,0 m ²
GARAŻ	21,6 m ²
KUBATURA	521 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,0 m
POWIERZCHNIA DACHU	240,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	35°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	21,2 × 21,9 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	242700 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	52500 PLN
WYKOŃCZENIE	110200 PLN
KOSZT BUDOWY	405400 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	346500 PLN



PODOBNE PROJEKTY



E-128
str. 34



E-143
str. 50



E-157
str. 64



E-167
str. 74

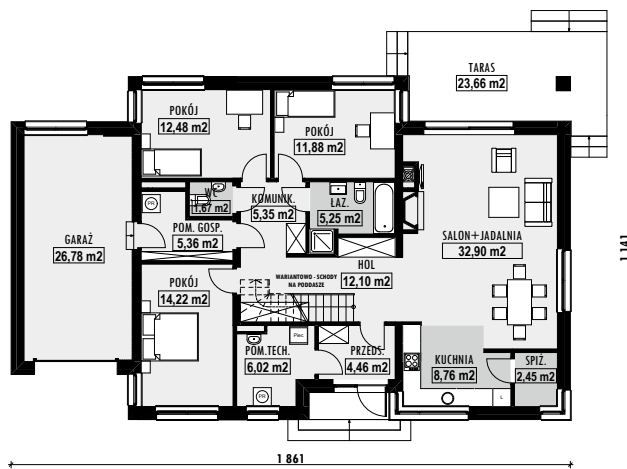


E-188
str. 95

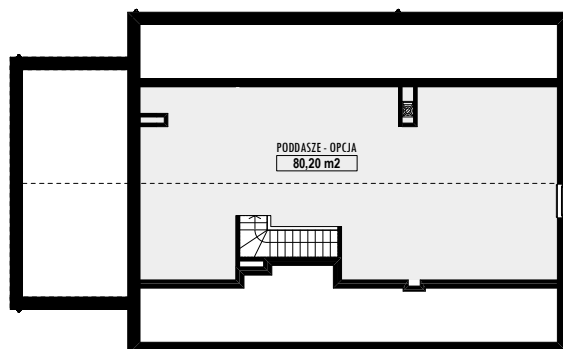


OPIS PROJEKTU DOMU E-169

- prosta bryła kryta dachem dwuspadowym
- przestronny salon z jadalnią
- kuchnia z dostępem do spiżarni
- trzy sypialnie na parterze
- garaż jednoznaczowy z dostępem do wnętrza budynku
- pomieszczenie gospodarcze z pralką



PODOBNE PROJEKTY

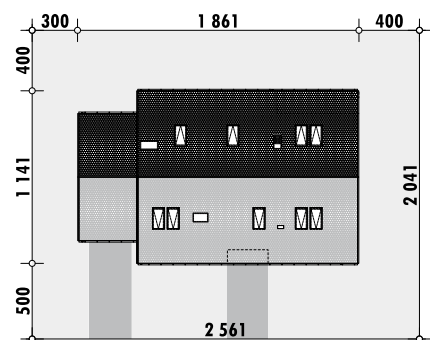


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	122,6 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	149,4 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	200,6 m ²
GARAŻ	26,8 m ²
KUBATURA	477 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	7,4 m
POWIERZCHNIA DACHU	215,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	30°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	25,6 × 20,4 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	229500 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	45000 PLN
WYKOŃCZENIE	110000 PLN
KOSZT BUDOWY	384500 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	324200 PLN



112,05M² + garaż 26,78M²

E-170

OPIS PROJEKTU DOMU E-170

- prosta bryła kryta dachem dwuspadowym
- przestronny salon z jadalnią
- kuchnia z dostępem do spiżarni
- dwie sypialnie na parterze
- garaż jednoznaczynowy z dostępem do wnętrza budynku
- garderoba
- łazienka z wanną i prysznicem

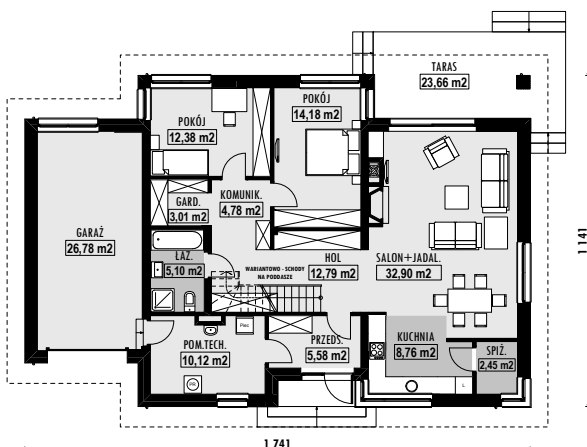


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	112,1 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	138,8 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	187,0 m ²
GARAŻ	26,8 m ²
KUBATURA	445 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	7,4 m
POWIERZCHNIA DACHU	260,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	30°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	24,4 × 20,4 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	214000 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	41900 PLN
WYKOŃCZENIE	102500 PLN
KOSZT BUDOWY	358400 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	302400 PLN



PODOBNE PROJEKTY



E-111
str. 17



E-159
str. 66



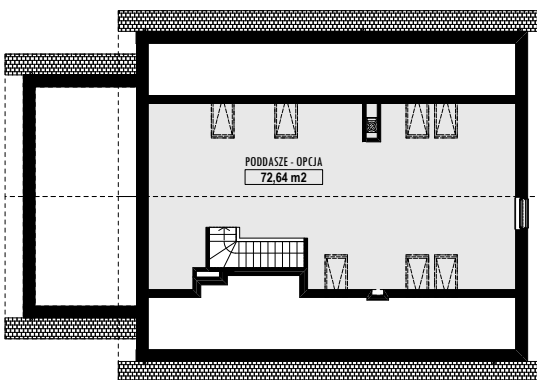
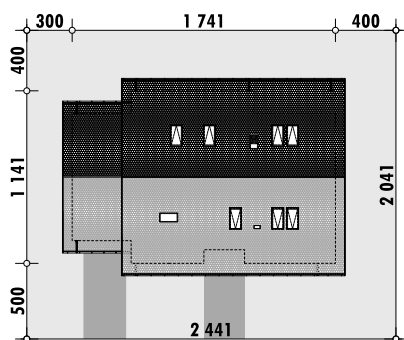
E-161
str. 68



E-169
str. 76



E-171
str. 78



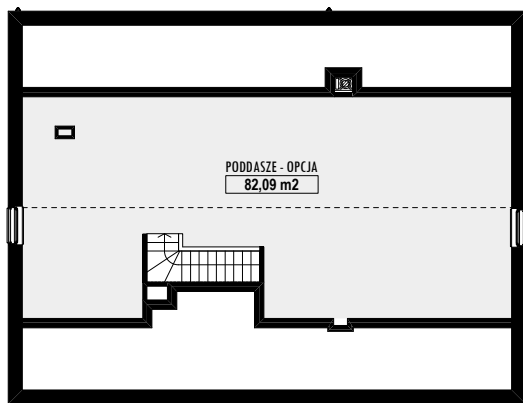
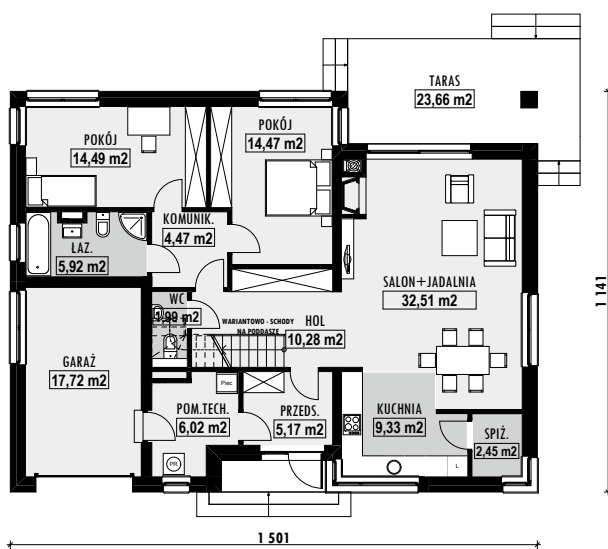
E-171

107,08M² + garaż 17,72M²



OPIS PROJEKTU DOMU E-171

- prosta bryła kryta dachem dwuspadowym
- przestronny salon z jadalnią
- kuchnia z dostępem do spiżarni
- dwie sypialnie na parterze
- garaż jednoznaczyniowy wbudowany w bryłę budynku

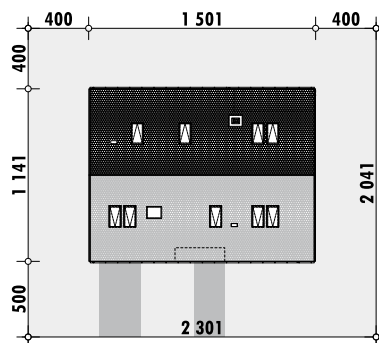


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	107,1 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	124,8 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	171,3 m ²
GARAŻ	17,7 m ²
KUBATURA	363 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	7,4 m
POWIERZCHNIA DACHU	185,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	30°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	23,0 × 20,4 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	192200 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	37700 PLN
WYKOŃCZENIE	92100 PLN
KOSZT BUDOWY	322000 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	271900 PLN



PODOBNE PROJEKTY



123,34M²

E-172

OPIS PROJEKTU DOMU E-172

- prosta bryła kryta dachem dwuspadowym
- przestronny salon z jadalnią
- kuchnia z dostępem do spiżarni
- trzy sypialnie na parterze
- dwie łazienki (jedna z wanną, druga z prysznicem)
- budynek bez garażu wbudowanego
- możliwość łatwej adaptacji poddasza

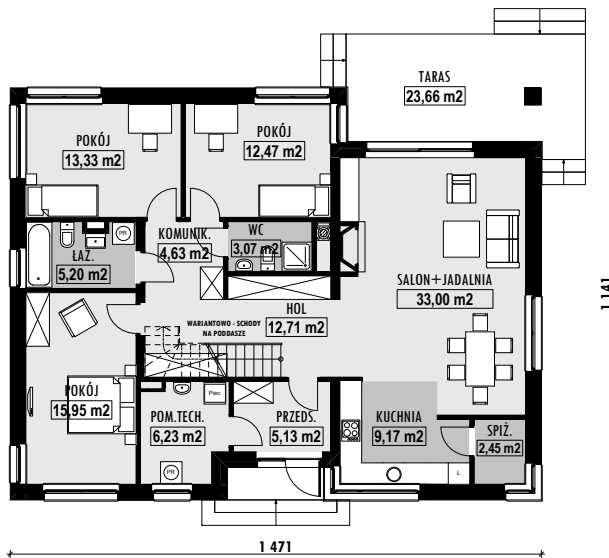


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	123,3 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	123,3 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	167,8 m ²
GARAŻ	-
KUBATURA	363 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	7,4 m
POWIERZCHNIA DACHU	180,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	30°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	22,7 × 20,4 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	190300 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	37300 PLN
WYKOŃCZENIE	91200 PLN
KOSZT BUDOWY	318800 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	268900 PLN



PODOBNE PROJEKTY



E-112
str. 18



E-154
str. 61



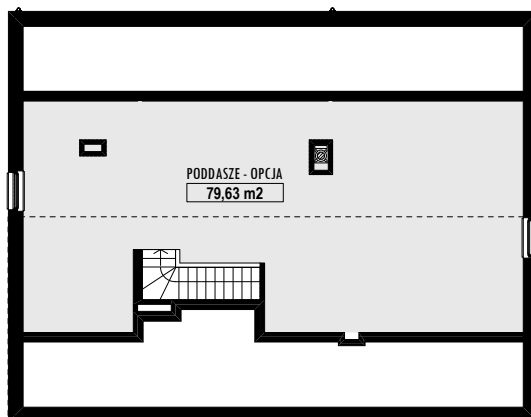
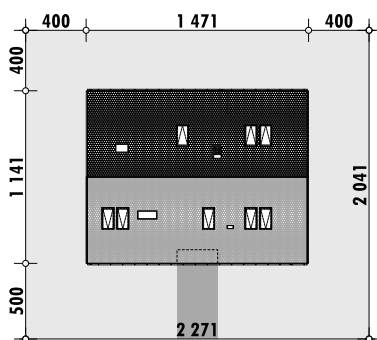
E-169
str. 76



E-170
str. 77



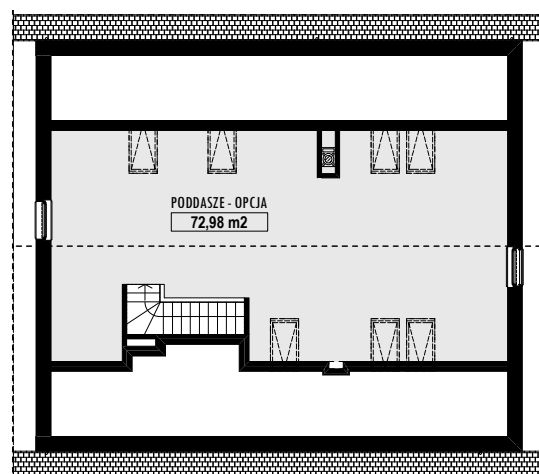
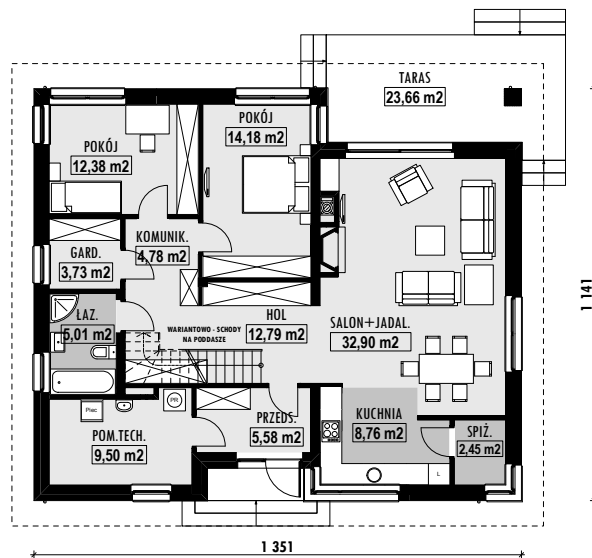
E-173
str. 80





OPIS PROJEKTU DOMU E-173

- prosta bryła kryta dachem dwuspadowym
- przestronny salon z jadalnią
- kuchnia z dostępem do spiżarni
- dwie sypialnie na parterze
- garderoba
- łazienka w wanną i prysznicem
- duże pomieszczenie techniczne
- budynek bez garażu

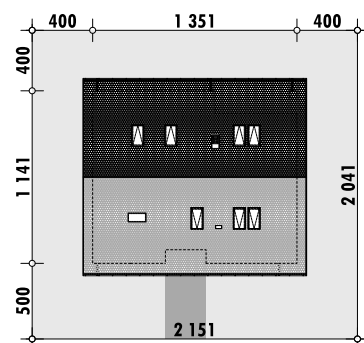


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	112,1 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	112,1 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	154,2 m ²
GARAŻ	-
KUBATURA	329 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	7,4 m
POWIERZCHNIA DACHU	210,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	30°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	21,5 × 20,4 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	173100 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	34000 PLN
WYKOŃCZENIE	82800 PLN
KOSZT BUDOWY	289900 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	244600 PLN



PODOBNE PROJEKTY



135,79M² + garaż 35,34M²

E-174

OPIS PROJEKTU DOMU E-174

- dom parterowy z poddaszem do łatwej adaptacji
- taras umieszczony z boku budynku
- obszerna kuchnia ze spiżarnią
- trzy sypialnie
- sypialnia główna z wyjściem na duży taras
- dwie mniejsze sypialnie z odrębnym tarasem
- garderoba z pralnią
- garaż dwustanowiskowy w bryle budynku

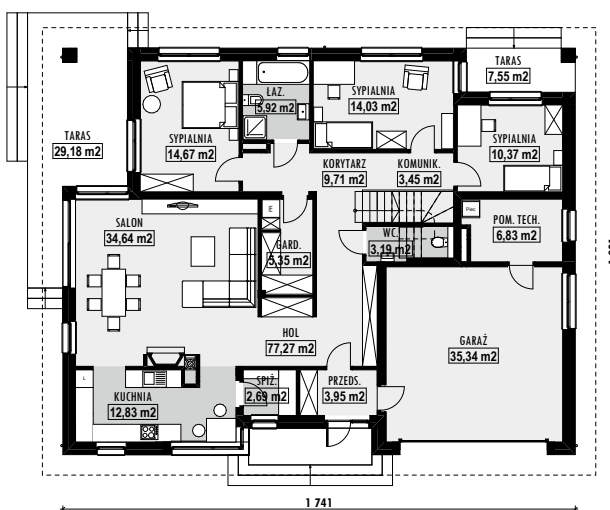


DANE

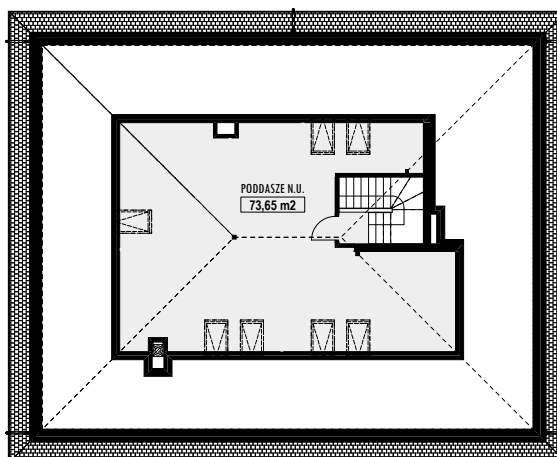
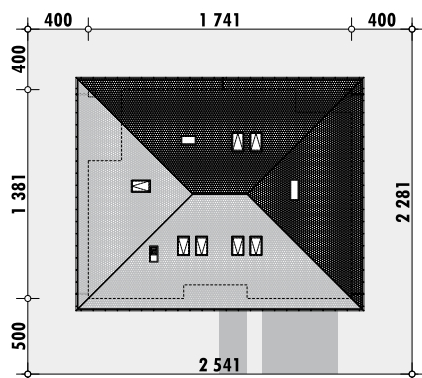
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	135,8 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	178,0 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	240,4 m ²
GARAŻ	35,3 m ²
KUBATURA	536 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,1 m
POWIERZCHNIA DACHU	320,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	30°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	25,4 × 22,8 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	287100 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	55300 PLN
WYKOŃCZENIE	115300 PLN
KOSZT BUDOWY	457700 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	373400 PLN



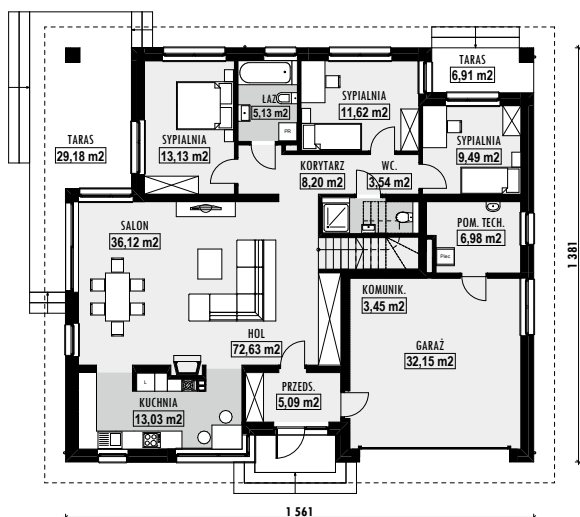
PODOBNE PROJEKTY





OPIS PROJEKTU DOMU E-175

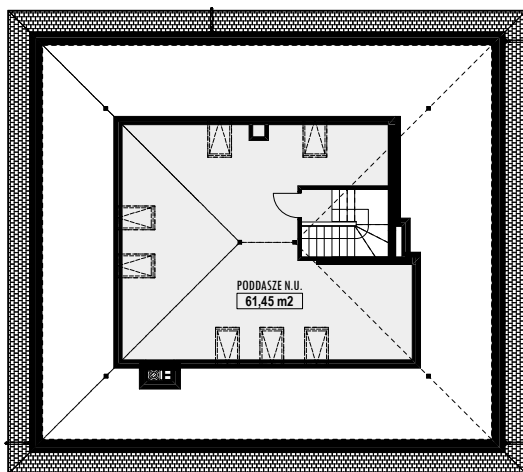
- dom parterowy z poddaszem do łatwej adaptacji
 - taras umieszczony z boku budynku
 - obszerna kuchnia ze stolikiem śniadaniowym
 - trzy sypialnie
 - sypialnia główna z wyjściem na duży taras
 - dwie mniejsze sypialnie z odrębnym tarasem
 - garaż dwustanowiskowy w bryle budynku
- Jest to pomniejszona wersja projektu E-174.



DANE

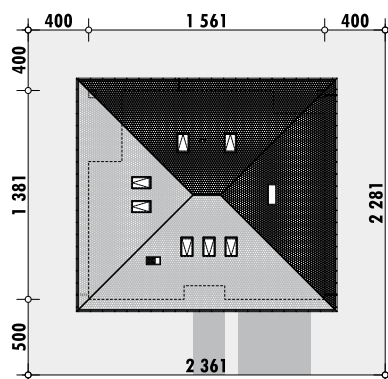
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	118,4 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	157,5 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	215,6 m ²
GARAŻ	32,2 m ²
KUBATURA	475 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,1 m
POWIERZCHNIA DACHU	290,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	30°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	23,6 × 22,8 m

PODOBNE PROJEKTY



SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	255100 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	49100 PLN
WYKOŃCZENIE	102400 PLN
KOSZT BUDOWY	406600 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	331700 PLN



119,13M² + garaż 21,97M²

E-176

OPIS PROJEKTU DOMU E-176

- dom parterowy z poddaszem do łatwej adaptacji
- taras umieszczony z boku budynku
- kuchnia z dostępem do spiżarni
- trzy sypialnie
- sypialnia główna z wyjściem na duży taras
- dwie łazienki (jedna z wanną, druga z prysznicem)
- magazyn / warsztat dostępny z garażu

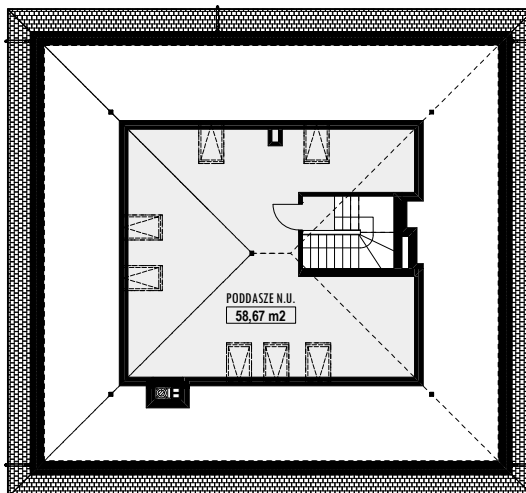
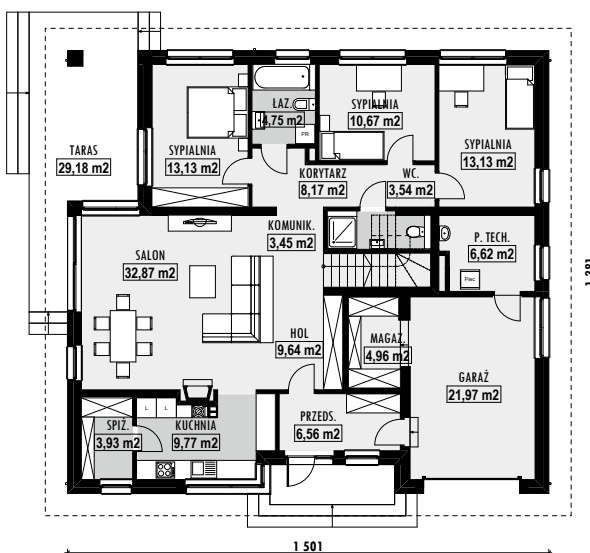
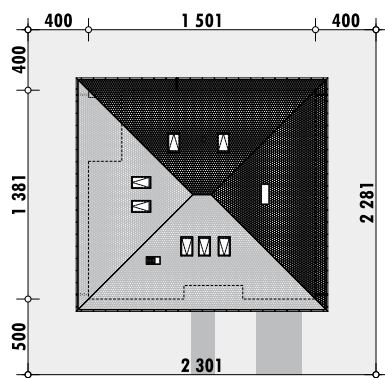


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	119,1 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	152,2 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	207,3 m ²
GARAŻ	22,0 m ²
KUBATURA	464 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,1 m
POWIERZCHNIA DACHU	280,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	30°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	23,0 × 22,8 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	248800 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	47900 PLN
WYKOŃCZENIE	99900 PLN
KOSZT BUDOWY	396600 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	335300 PLN



PODOBNE PROJEKTY



E-111
str. 17



E-120
str. 26



E-131
str. 37



E-132
str. 38

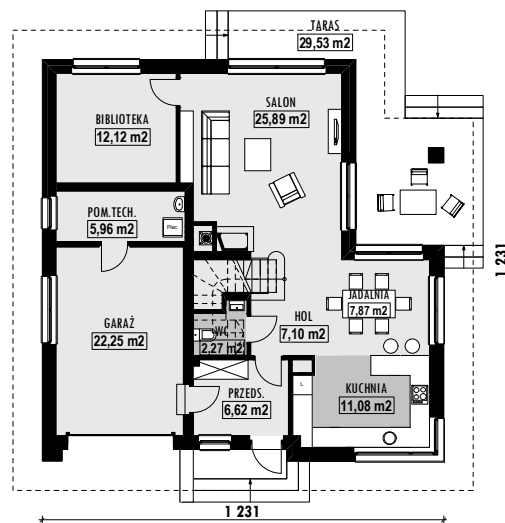


E-175
str. 82



OPIS PROJEKTU DOMU E-177

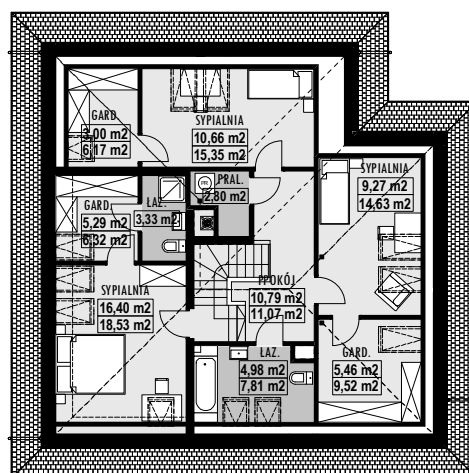
- dom na wąskiej działce
- duży zadaszony taras z możliwością wyjścia z salonu oraz z jadalni i kuchni
- biblioteka dostępna z pokoju dziennego
- trzy sypialnie na poddaszu, każda z własną garderobą
- sypialnia nad garażem dodatkowo z dostępem do własnej łazienki



DANE

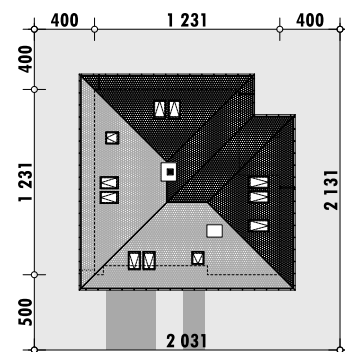
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	148,2 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	200,0 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	144,3 m ²
GARAŻ	22,3 m ²
KUBATURA	508 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,2 m
POWIERZCHNIA DACHU	220,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	35°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	20,3 × 21,3 m

PODOBNE PROJEKTY



SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	228100 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	49300 PLN
WYKOŃCZENIE	103500 PLN
KOSZT BUDOWY	380900 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	326400 PLN



197,16M² + garaż 24,00M²

E-178

OPIS PROJEKTU DOMU E-178

- rezydencja na wąskiej działce
- wygodny dom z salonem z aneksem bibliotecznym oraz oddzielną jadalnią i kuchnią
- duży zadaszony taras z możliwością wejścia z salonu oraz jadalni i kuchni
- biblioteka od strony ogrodu
- duża spiżarnia
- w części sypialnej zaplanowano cztery sypialnie

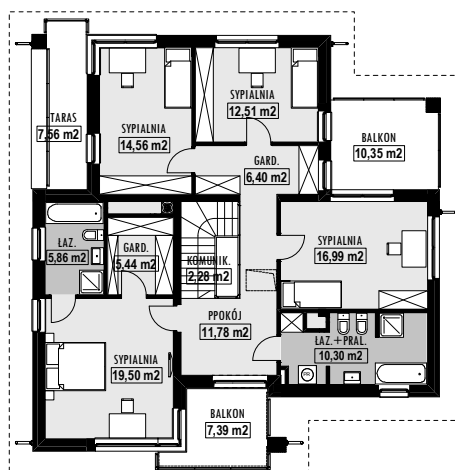
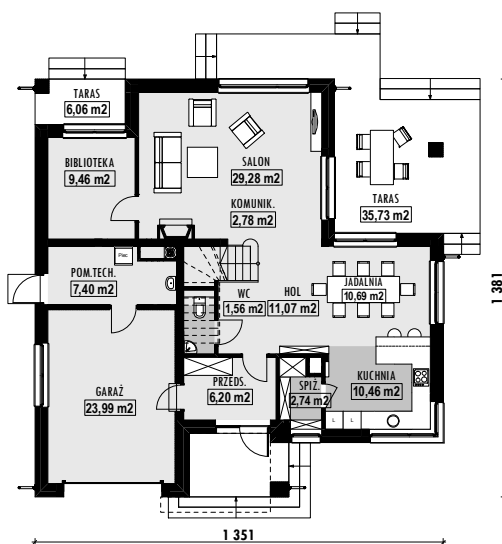
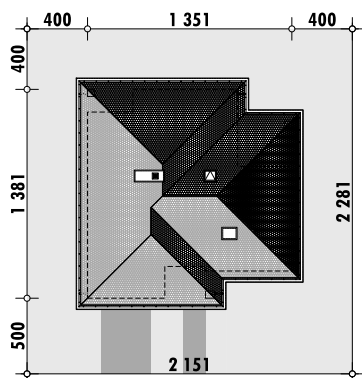


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	197,2 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	221,1 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	169,8 m ²
GARAŻ	24,0 m ²
KUBATURA	631 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	9,4 m
POWIERZCHNIA DACHU	215,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	25°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	21,5 × 22,8 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	302100 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	66900 PLN
WYKOŃCZENIE	136500 PLN
KOSZT BUDOWY	505500 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	425100 PLN



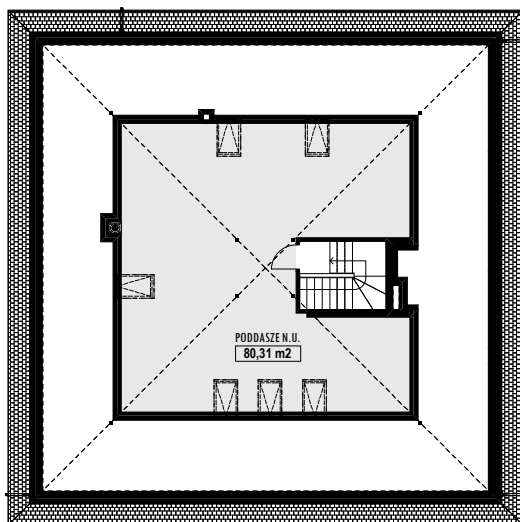
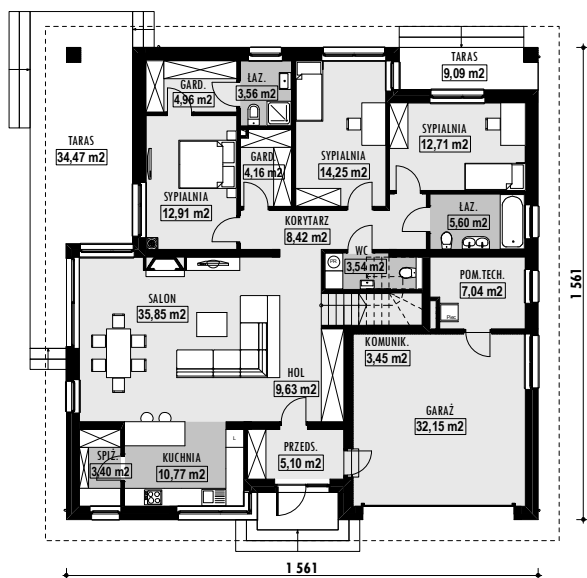
PODOBNE PROJEKTY





OPIS PROJEKTU DOMU E-179

- dom parterowy z poddaszem do łatwej adaptacji
- taras umieszczony z boku budynku
- kuchnia z półwyspem i spiżarnią
- trzy sypialnie
- sypialnia główna z wyjściem na duży taras
- sypialnia główna z własną garderobą i łazienką
- dwie mniejsze sypialnie z odrębnym tarasem
- odrębna garderoba

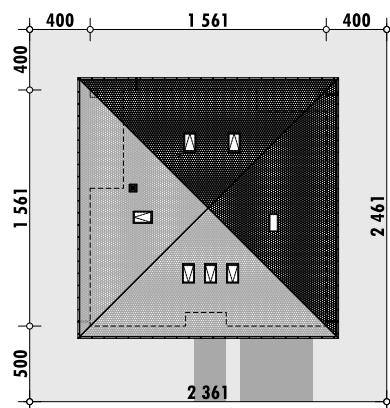


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	138,3 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	177,5 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	243,7 m ²
GARAŻ	32,2 m ²
KUBATURA	533,61 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,6 m
POWIERZCHNIA DACHU	330,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	30°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	23,6 × 24,6 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	286200 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	69200 PLN
WYKOŃCZENIE	106100 PLN
KOSZT BUDOWY	461500 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	369200 PLN



PODOBNE PROJEKTY



103,68M² + garaż 22,52M²

E-180

OPIS PROJEKTU DOMU E-180

- dom przeznaczony na wąską działkę o min. wymiarach 18,5x28,2 m
- przestronny salon wraz z jadalnią i półotwartą kuchnią - ponad 41 m² pow.
- jedna z sypialni z wyjściem na taras
- możliwość powiększenia powierzchni użytkowej poprzez adaptację poddasza
- wysokość pomieszczeń parteru wynosi 2,95 m

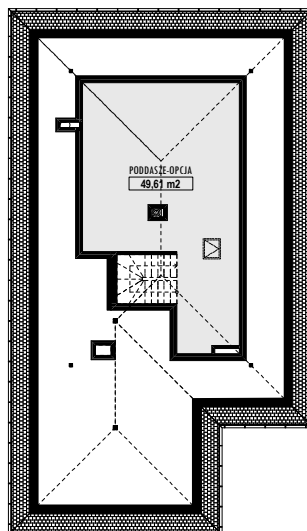
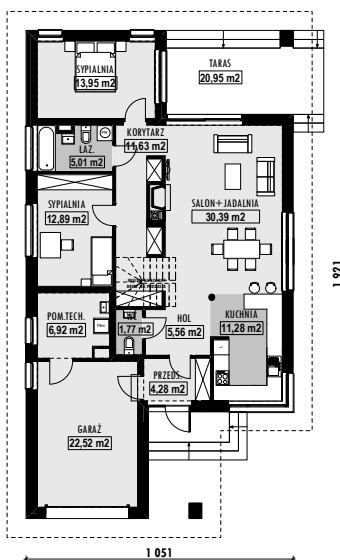
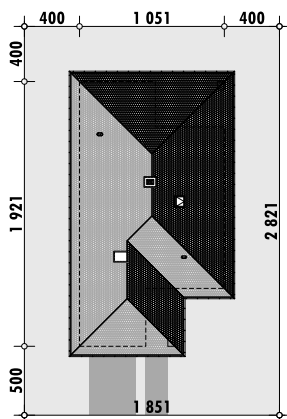


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	103,7 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	126,2 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	186,8 m ²
GARAŻ	22,5 m ²
KUBATURA	377,78 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	7,4 m
POWIERZCHNIA DACHU	265,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	32°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	18,5 × 28,2 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	192800 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	37800 PLN
WYKOŃCZENIE	100100 PLN
KOSZT BUDOWY	330700 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	276800 PLN



PODOBNE PROJEKTY



E-120
str. 26



E-121
str. 27



E-131
str. 37



E-141
str. 48

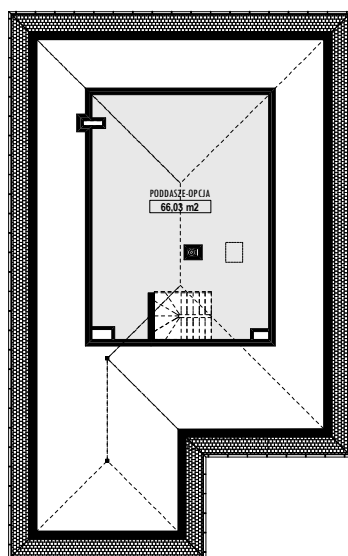
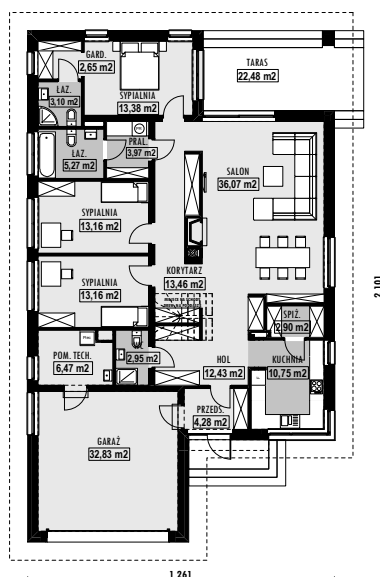


E-153
str. 60



OPIS PROJEKTU DOMU E-181

- rozbudowany i wygodny dom parterowy
- przestronny salon ponad 36 m²
- niezależna kuchnia z własną spiżarnią
- odrębne pomieszczenie pralni
- główna sypialnia z wyjściem na taras, a także własną garderobą i łazienką
- możliwość powiększenia powierzchni użytkowej poprzez adaptację poddasza

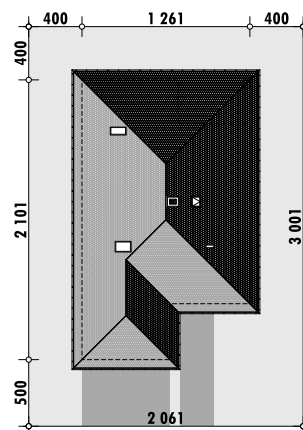


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	143,8 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	176,6 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	239,7 m ²
GARAŻ	32,8 m ²
KUBATURA	530,32 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	7,8 m
POWIERZCHNIA DACHU	326,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	30°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	20,6 × 30,0 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	264700 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	51800 PLN
WYKOŃCZENIE	137400 PLN
KOSZT BUDOWY	453900 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	380400 PLN



PODOBNE PROJEKTY



106,89M² + garaż 22,23M²

E-182

OPIS PROJEKTU DOMU E-182

- nowoczesny dom o prostej bryle
- wszystkie pomieszczenia położone na parterze
- przestronna strefa dzienna
- salon połączony z kuchnią i jadalnią
- dwie sypialnie
- częściowo przekryty taras
- garaż jednostanowiskowy

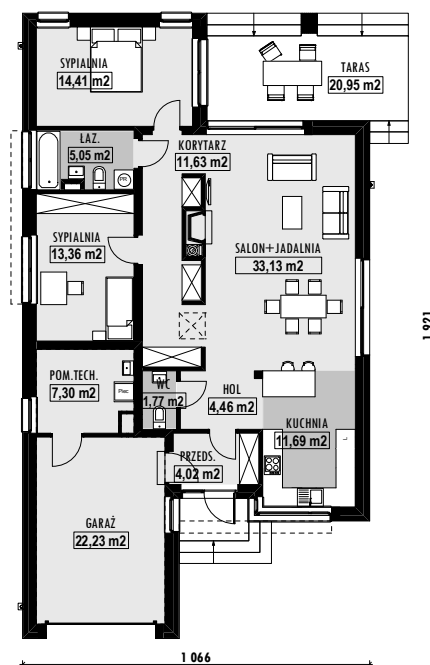
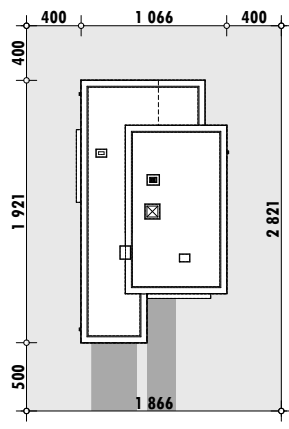


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	106,9 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	129,1 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	178,4 m ²
GARAŻ	22,2 m ²
KUBATURA	372,05 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	4,6 m
POWIERZCHNIA DACHU	143,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	1°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	18,7 × 28,2 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	193300 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	37900 PLN
WYKOŃCZENIE	100500 PLN
KOSZT BUDOWY	331700 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	277300 PLN



PODOBNE PROJEKTY





OPIS PROJEKTU DOMU E-183

- nowoczesny dom o prostej bryle
- wszystkie pomieszczenia położone na parterze
- przestronna strefa dzienna
- trzy sypialnie
- jedna sypialnia z własną garderobą i łazienką
- częściowo przekryty taras
- wydzielona pralnia
- garaż dwustanowiskowy

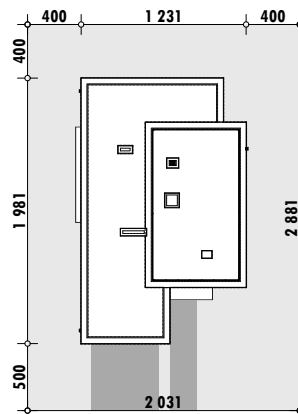
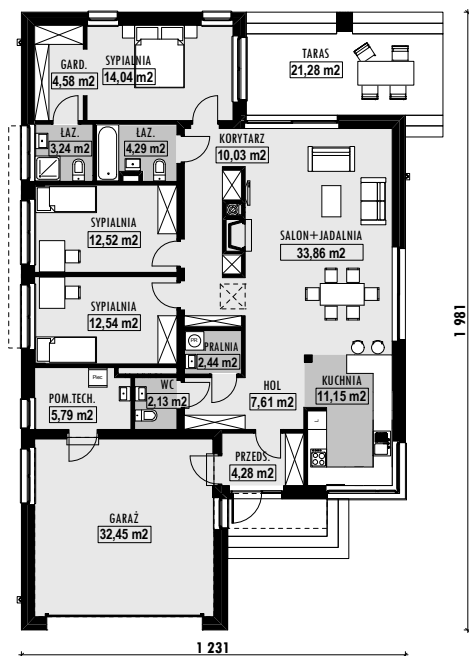


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	128,5 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	161,4 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	214,3 m ²
GARAŻ	32,5 m ²
KUBATURA	466,4 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	4,6 m
POWIERZCHNIA DACHU	176,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	1°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	20,3 × 28,8 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	241500 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	47400 PLN
WYKOŃCZENIE	125500 PLN
KOSZT BUDOWY	414400 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	346800 PLN



PODOBNE PROJEKTY



109,25M² + garaż 34,20M²

E-184

OPIS PROJEKTU DOMU E-184

- obszerny salon z jadalnią z oknami wychodzącymi na ogród
- kuchnia z niewielką spiżarnią i barkiem
- sypialnia z wyjściem na taras
- funkcjonalnie rozwiązany układ schodów, pozwalający na bezkolizyjną adaptację poddasza
- możliwość powiększenia pow. użytkowej

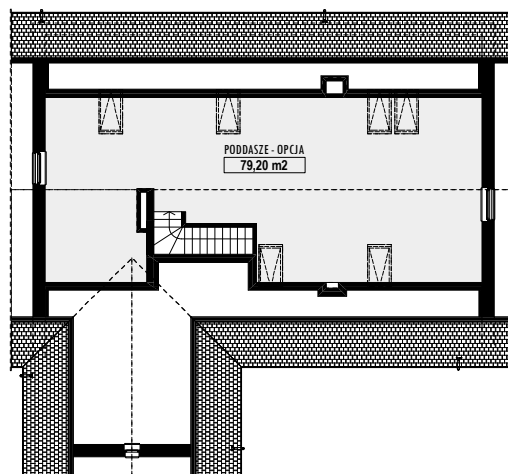
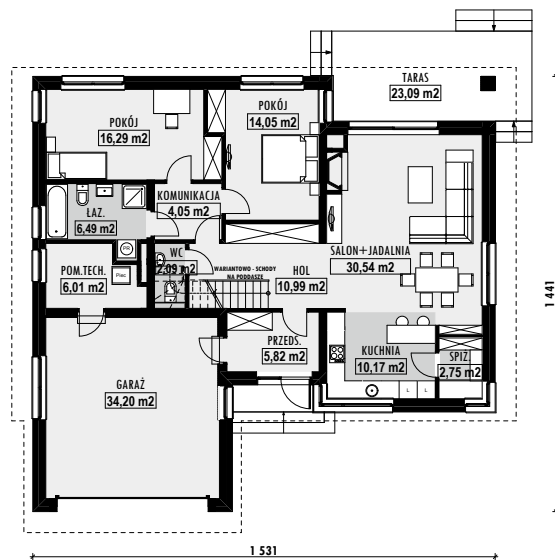
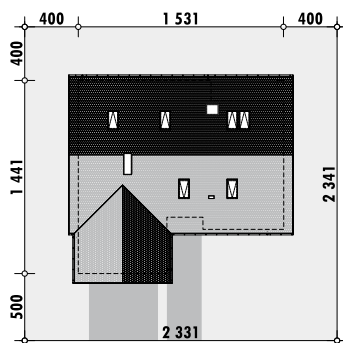


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	109,3 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	143,5 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	191,9 m ²
GARAŻ	34,2 m ²
KUBATURA	432,03 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	7,3 m
POWIERZCHNIA DACHU	247,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	30°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	23,3 × 23,4 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	242500 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	45400 PLN
WYKOŃCZENIE	84100 PLN
KOSZT BUDOWY	372000 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	312900 PLN



PODOBNE PROJEKTY



E-114
str. 20



E-115
str. 21



E-116
str. 22



E-127
str. 33



E-170
str. 77



OPIS PROJEKTU DOMU E-185

- powierzchnia użytkowa poniżej 100 m²
- prosta bryła kryta dachem dwuspadowym
- salon z kuchnią i jadalnią we wspólnej przestrzeni
- dwie sypialnie na parterze
- łazienka z wanną na parterze
- duże pomieszczenie techniczne
- budynek bez garażu
- możliwość łatwej adaptacji poddasza



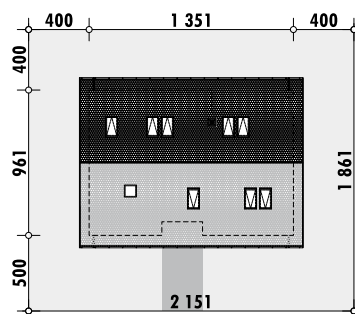
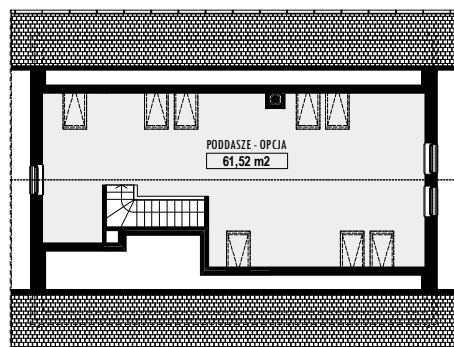
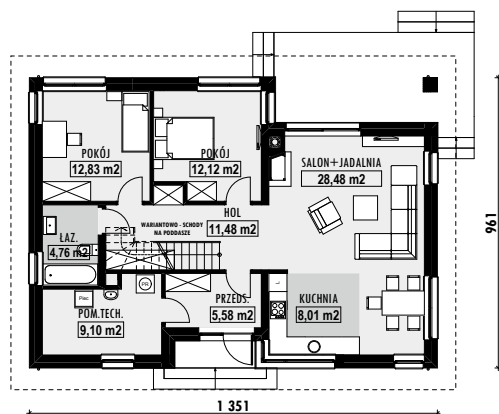
DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	92,4 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	92,4 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	129,8 m ²
GARAŻ	-
KUBATURA	271,54 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	7,5 m
POWIERZCHNIA DACHU	188,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	35°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	21,5 × 18,6 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	151200 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	29700 PLN
WYKOŃCZENIE	69000 PLN
KOSZT BUDOWY	249900 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	213700 PLN

PODOBNE PROJEKTY



221,62M² + garaż 38,33M²

E-186

OPIS PROJEKTU DOMU E-186

- szlachetne materiały wykończeniowe tj. kamień i drewno, podkreślające elegancję budynku
- przestronny salon z jadalnią w wykuszu
- wydzielona kuchnia ze spiżarnią
- zadaszony taras
- dodatkowy pokój na parterze, mogący pełnić rolę gabinetu lub pokoju dla osoby starszej
- wc z prysznicem na parterze

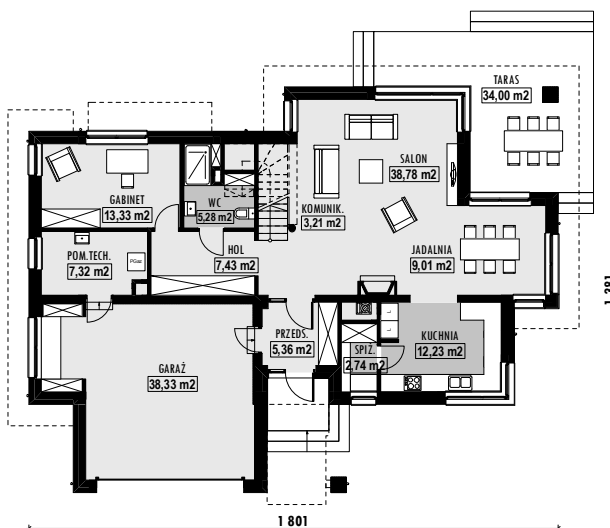


DANE

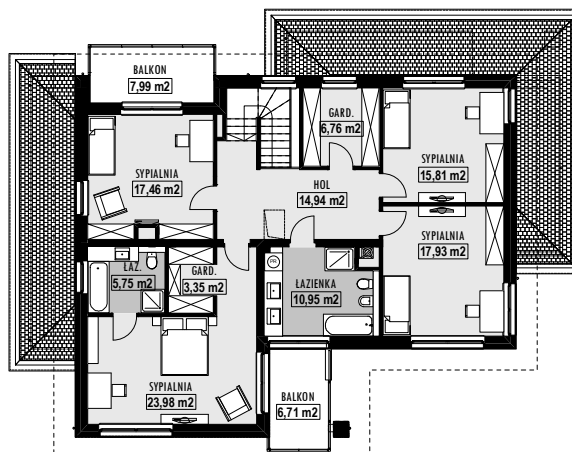
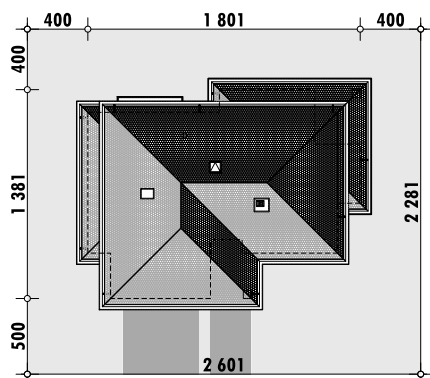
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	221,6 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	260,0 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	203,0 m ²
GARAŻ	38,3 m ²
KUBATURA	743,58 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,9 m
POWIERZCHNIA DACHU	258,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	22°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	26,0 × 22,8 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	353000 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	81100 PLN
WYKOŃCZENIE	164200 PLN
KOSZT BUDOWY	598300 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	517400 PLN



PODOBNE PROJEKTY



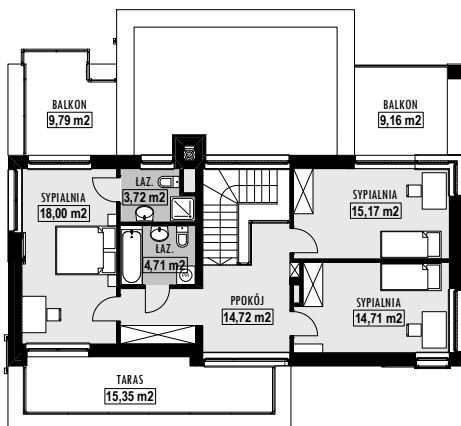
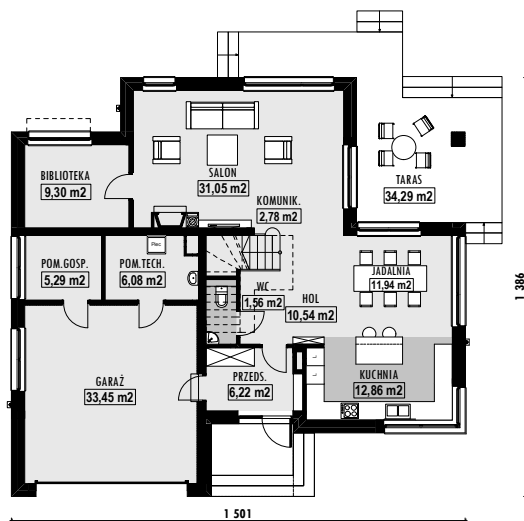
E-187

157,28M² + garaż 33,45M²



OPIS PROJEKTU DOMU E-187

- nowoczesna architektura
- salon i kuchnia rozdzielone wygodną jadalnią
- kuchnia z możliwością wykonania wyspy
- taras dostępny zarówno z salonu jak i jadalni
- biblioteka/gabinet przy pokoju dziennym
- trzy sypialnie na piętrze
- obszerne tarasy dostępne z sypialni
- łazienka rodziców z własną łazienką

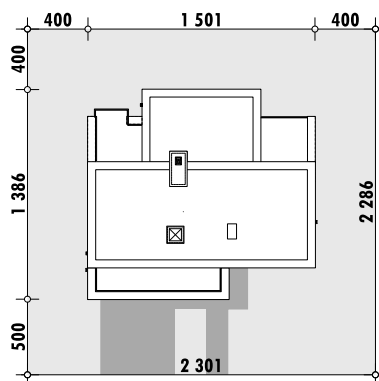


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	157,3 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	202,1 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	183,1 m ²
GARAŻ	33,5 m ²
KUBATURA	590,06 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	7,6 m
POWIERZCHNIA DACHU	113,1 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	1°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	23,0 × 22,9 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	271300 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	53100 PLN
WYKOŃCZENIE	140900 PLN
KOSZT BUDOWY	465300 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	389800 PLN



PODOBNE PROJEKTY



129,07M² + garaż 21,56M²

E-188

OPIS PROJEKTU DOMU E-188

- wąski dom z salonem z aneksem bibliotecznym, jadalnią i kuchnią
- zadaszony taras z możliwością wyjścia z salonu oraz z jadalni i kuchni
- biblioteka od strony ogrodu
- trzy sypialnie na poddaszu, z czego dwie z własnymi garderobami
- główna sypialnia z własną łazienką

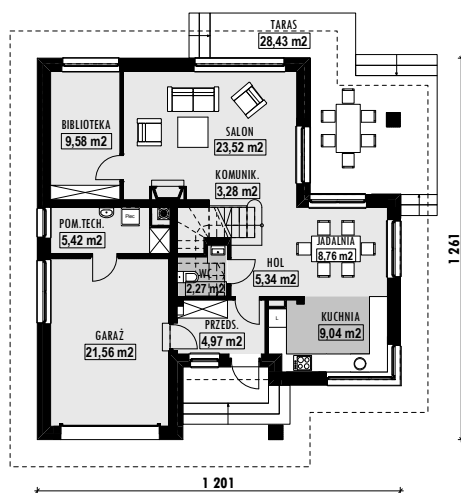


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	129,1 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	183,5 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	139,0 m ²
GARAŻ	21,6 m ²
KUBATURA	461,56 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,0 m
POWIERZCHNIA DACHU	220,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	35°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	20,0 × 21,6 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	211900 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	45900 PLN
WYKOŃCZENIE	96000 PLN
KOSZT BUDOWY	353800 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	302900 PLN



PODOBNE PROJEKTY



E-128
str. 34



E-158
str. 65



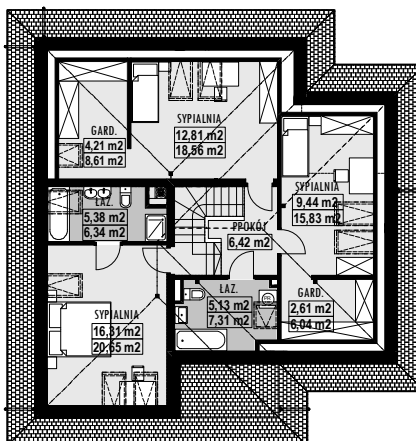
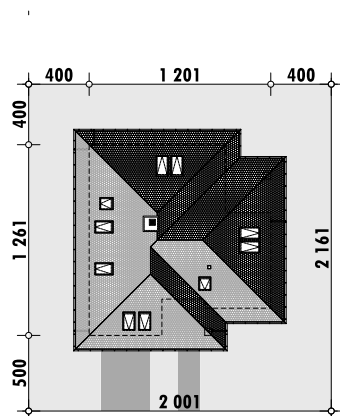
E-168
str. 75



E-177
str. 84



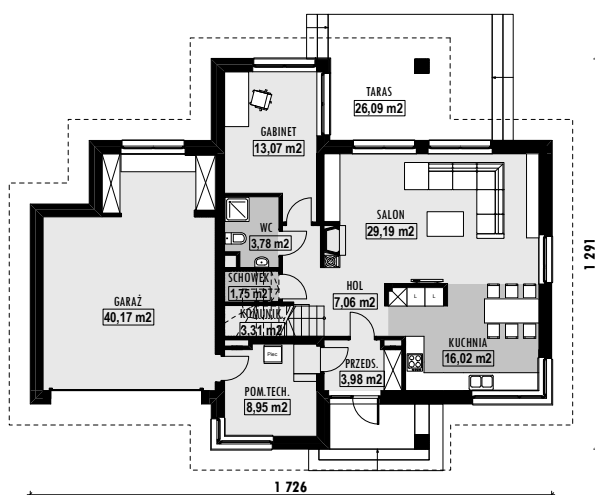
E-225
str. 132





OPIS PROJEKTU DOMU E-189

- tradycyjna bryła przekryta czterospadowym dachem
- wygodny salon połączony z kuchnią i jadalnią
- na parterze zaciszny gabinet z dostępem do tarasu
- praktyczny schowek pod schodami
- dwie sypialnie i pomieszczenie rekreacyjne na poddaszu
- sypialnia rodziców z własną garderobą i łazienką
- garaż dwustanowiskowy, powiększony o warsztat

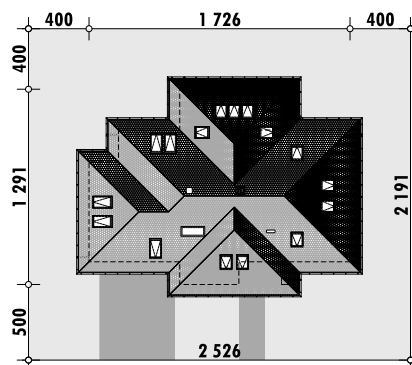
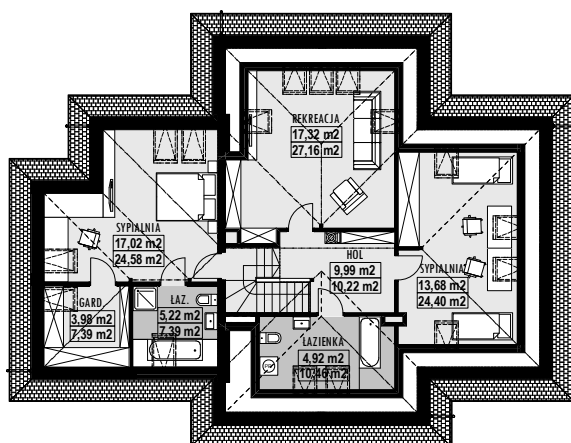


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	160,9 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	238,9 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	176,5 m ²
GARAŻ	40,2 m ²
KUBATURA	582,77 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,0 m
POWIERZCHNIA DACHU	275,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	40°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	25,3 × 21,9 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	272500 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	59000 PLN
WYKOŃCZENIE	123700 PLN
KOSZT BUDOWY	455200 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	388400 PLN



PODOBNE PROJEKTY



151,72M² + garaż 29,06M²

E-190

OPIS PROJEKTU DOMU E-190

- tradycyjna bryła przekryta czterospadowym dachem
- wygodny salon połączony z kuchnią i jadalnią
- na parterze zaciszny gabinet z dostępem do tarasu
- praktyczny schowek pod schodami
- trzy sypialnie i pomieszczenie rekreacyjne na poddaszu
- sypialnia rodziców z własną garderobą
- garaż jednostanowiskowy, powiększony o warsztat

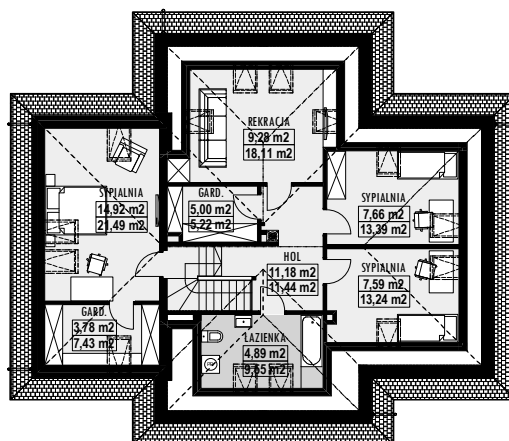
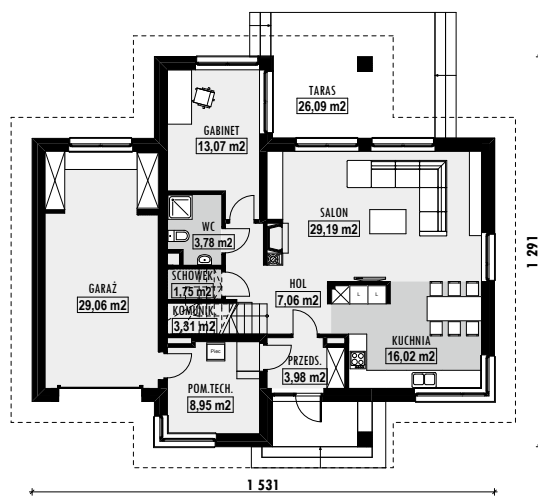
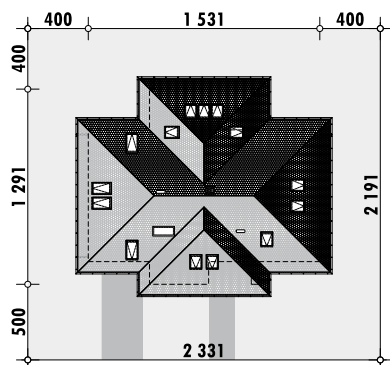


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	151,7 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	217,3 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	163,6 m ²
GARAŻ	29,1 m ²
KUBATURA	531,6 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,0 m
POWIERZCHNIA DACHU	250,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	40°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	23,3 × 21,9 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	248000 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	53600 PLN
WYKOŃCZENIE	112600 PLN
KOSZT BUDOWY	414200 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	354100 PLN



PODOBNE PROJEKTY



E-142
str. 49



E-168
str. 75



E-177
str. 84



E-189
str. 96

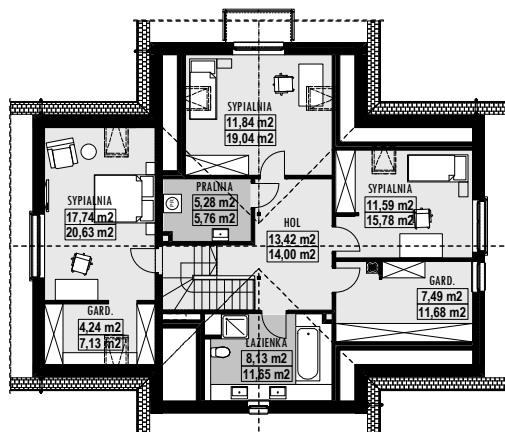
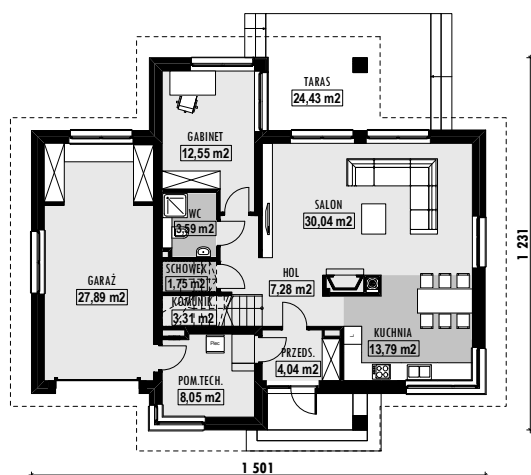


E-191
str. 98



OPIS PROJEKTU DOMU E-191

- tradycyjna bryła przekryta dwuspadowym dachem
- wygodny salon połączony z kuchnią i jadalnią
- na parterze zaciszny gabinet z dostępem do tarasu
- praktyczny schowek pod schodami
- trzy sypialnie na poddaszu
- sypialnia rodziców z własną garderobą
- wspólna garderoba na poddaszu
- łazienka na poddaszu z pełnym wyposażeniem

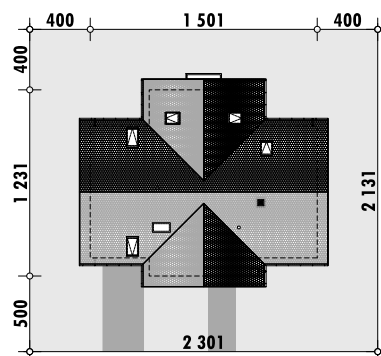


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	164,1 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	218,0 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	156,7 m ²
GARAŻ	27,9 m ²
KUBATURA	550,24 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,0 m
POWIERZCHNIA DACHU	242,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	40°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	23,0 × 21,3 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	242600 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	55200 PLN
WYKOŃCZENIE	110500 PLN
KOSZT BUDOWY	408300 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	343000 PLN



PODOBNE PROJEKTY



141,39M²

E-192

OPIS PROJEKTU DOMU E-192

- tradycyjna bryła przykryta dwuspadowym dachem
- wygodny salon połączony z kuchnią i jadalnią
- na parterze zaciszny gabinet lub pokój dla seniora
- praktyczny schowek pod schodami
- dwie sypialnie na poddaszu
- duża wspólna garderoba na poddaszu
- wygodna łazienka z rozbudowanym programem
- odrębne pomieszczenie pralni

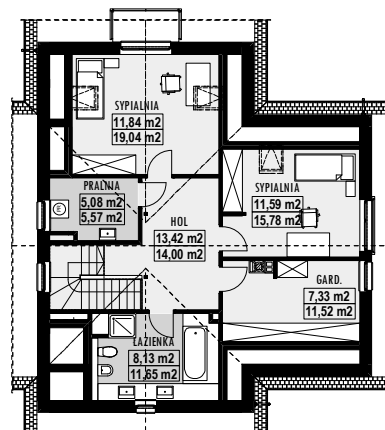
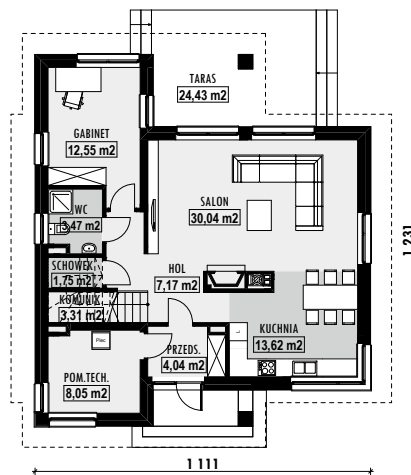
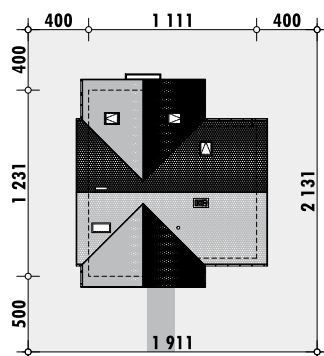


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	141,4 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	161,6 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	122,7 m ²
GARAŻ	-
KUBATURA	413,66 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,0 m
POWIERZCHNIA DACHU	200,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	40°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	19,1 × 21,3 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	184400 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	41900 PLN
WYKOŃCZENIE	84000 PLN
KOSZT BUDOWY	310300 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	260900 PLN



PODOBNE PROJEKTY



E-112
str. 18



E-154
str. 61



E-160
str. 67



E-173
str. 80



E-194
str. 101



OPIS PROJEKTU DOMU E-193

- dom o prostej bryle, przekryty dachem dwuspadowym
- dodatkowy pokój na parterze
- kuchnia z dostępem do niewielkiej spiżarni
- łazienka z prysznicem na parterze
- trzy sypialnie na poddaszu
- wygodna łazienka z wanną i prysznicem
- wspólna garderoba



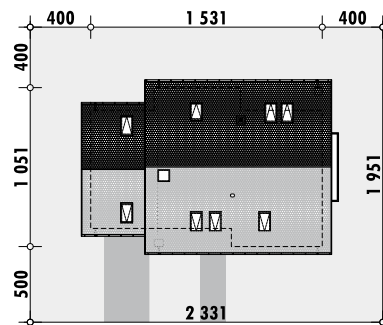
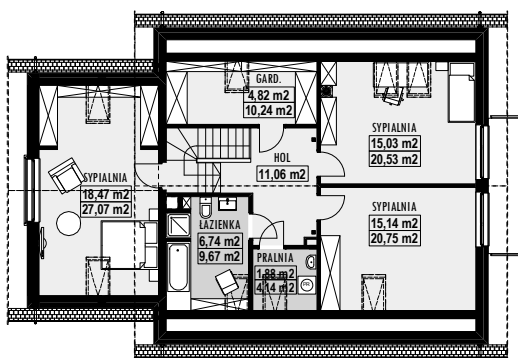
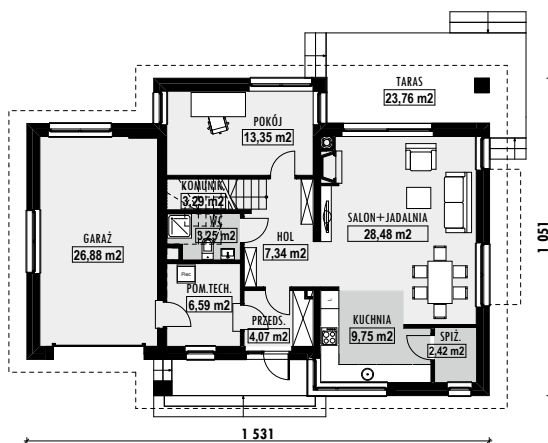
DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	151,7 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	208,9 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	149,6 m ²
GARAŻ	26,9 m ²
KUBATURA	515,4 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,4 m
POWIERZCHNIA DACHU	220,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	38°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	23,3 × 19,5 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	237100 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	53900 PLN
WYKOŃCZENIE	108000 PLN
KOSZT BUDOWY	399000 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	335200 PLN

PODOBNE PROJEKTY



132,92M²

E-194

OPIS PROJEKTU DOMU E-194

- dom o prostej bryle, przekryty dachem dwuspadowym
- dodatkowy pokój na parterze
- kuchnia z dostępem do niewielkiej spiżarni
- łazienka z prysznicem na parterze
- dwie sypialnie na poddaszu
- wygodna łazienka z wanną
- wspólna garderoba

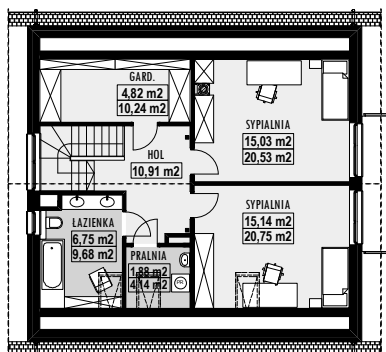
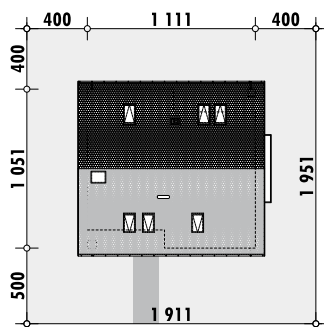
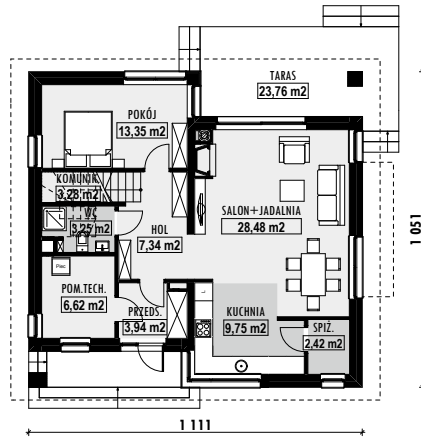


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	132,9 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	154,7 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	116,8 m ²
GARAŻ	-
KUBATURA	403,43 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,4 m
POWIERZCHNIA DACHU	170,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	38°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	19,1 × 19,5 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	176200 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	40100 PLN
WYKOŃCZENIE	80200 PLN
KOSZT BUDOWY	296500 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	249100 PLN



PODOBNE PROJEKTY



E-160
str. 67



E-192
str. 99



E-195
str. 102



E-213
str. 120



E-221
str. 128

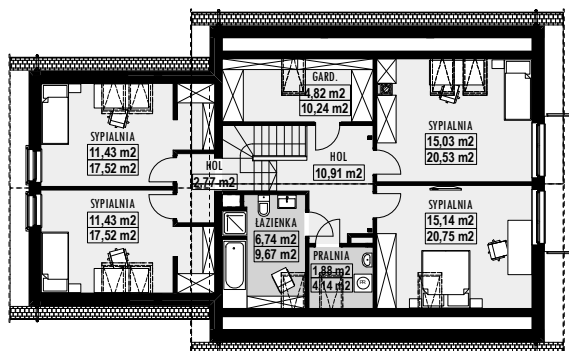
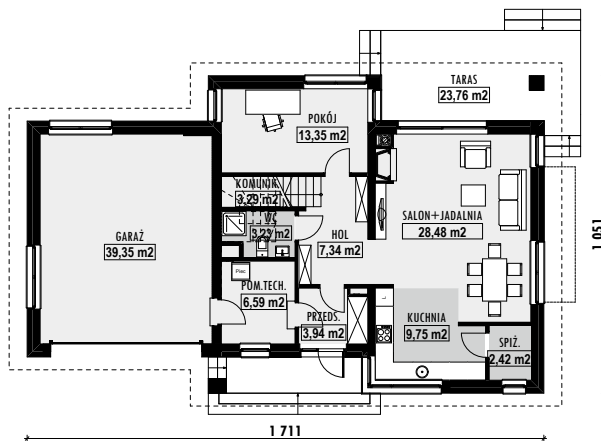


OPIS PROJEKTU DOMU E-195

- dom o prostej bryle, przekryty dachem dwuspadowym
- dodatkowy pokój na parterze
- kuchnia z dostępem do niewielkiej spiżarni
- łazienka z prysznicem na parterze
- cztery sypialnie na poddaszu
- wygodna łazienka z wanną i prysznicem
- wspólna garderoba



PODOBNE PROJEKTY

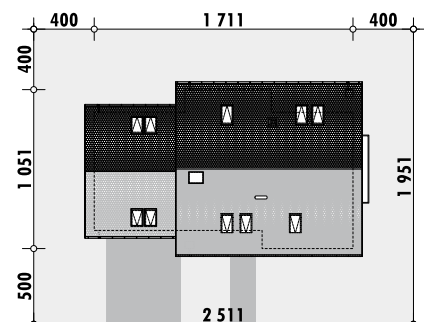


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	158,5 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	231,8 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	163,6 m ²
GARAŻ	39,4 m ²
KUBATURA	575,99 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,4 m
POWIERZCHNIA DACHU	240,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	38°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	25,1 × 19,5 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	263400 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	59800 PLN
WYKOŃCZENIE	120000 PLN
KOSZT BUDOWY	443200 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	372600 PLN



171,76M² + garaż 39,35M²

E-196

OPIS PROJEKTU DOMU E-196

- dom kryty dwuspadowym dachem z lukarną
- bezpośrednie wejście z przedsionka do strefy wspólnej
- jadalnia w wykuszu
- kuchnia z niewielką spiżarnią
- zaciszny pokój na parterze
- pomieszczenie pralni pod schodami
- łazienka z prysznicem na parterze

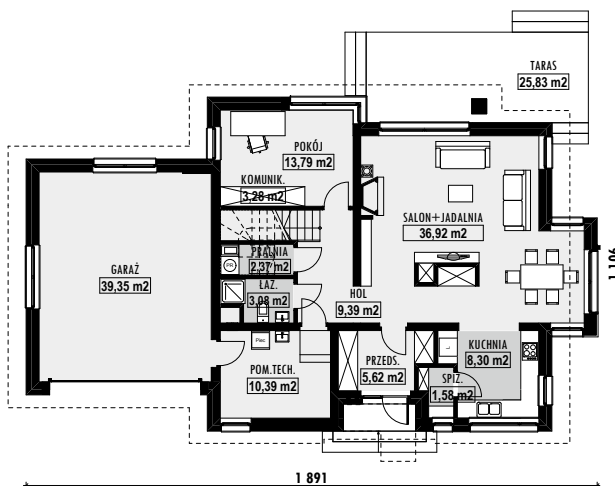


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	171,8 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	249,3 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	176,8 m ²
GARAŻ	39,4 m ²
KUBATURA	640,52 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,3 m
POWIERZCHNIA DACHU	250,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	37°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	26,9 × 20,1 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	284500 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	64500 PLN
WYKOŃCZENIE	129500 PLN
KOSZT BUDOWY	478500 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	402200 PLN



PODOBNE PROJEKTY



E-103
str. 8



E-127
str. 33



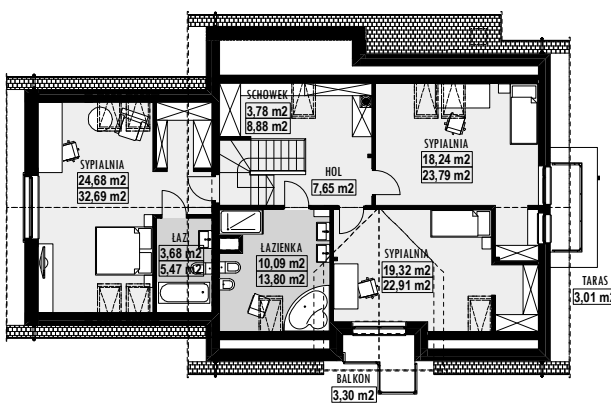
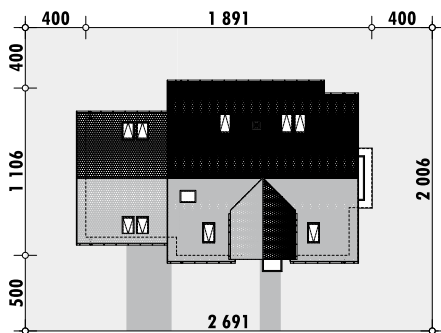
E-147
str. 54



E-195
str. 102



E-198
str. 105



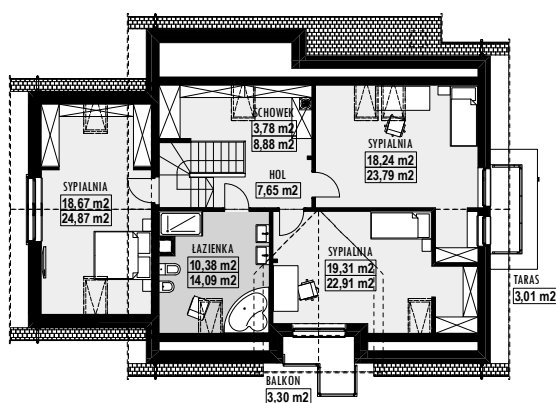
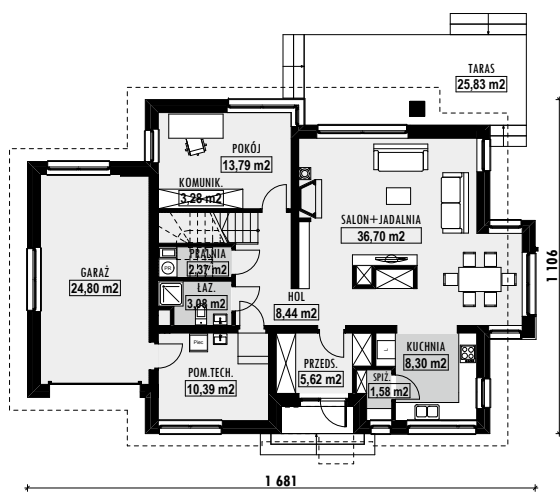
E-197

162,36M² + garaż 24,80M²



OPIS PROJEKTU DOMU E-197

- dom kryty dwuspadowym dachem z lukarną
- bezpośrednie wejście z przedsionka do strefy wspólnej
- jadalnia w wykuszu
- kuchnia z niewielką spiżarnią
- zaciszny pokój na parterze
- pomieszczenie pralni pod schodami
- łazienka z prysznicem na parterze



DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	162,4 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	221,7 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	160,5 m ²
GARAŻ	24,8 m ²
KUBATURA	577,04 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,3 m
POWIERZCHNIA DACHU	230,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	38°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	24,8 × 20,1 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	252700 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	57500 PLN
WYKOŃCZENIE	115100 PLN
KOSZT BUDOWY	425300 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	357400 PLN

PODOBNE PROJEKTY



185,60M² + garaż 37,64M²

E-198

OPIS PROJEKTU DOMU E-198

- zwarta bryła budynku, przekryta dwuspadowym dachem
- dodatkowy pokój na parterze, mogący pełnić rolę gabinetu
- wydzielona kuchnia z dostępem do spiżarni
- możliwość wyjścia na taras z salonu i jadalni
- łazienka z prysznicem na parterze
- trzy sypialnie na poddaszu

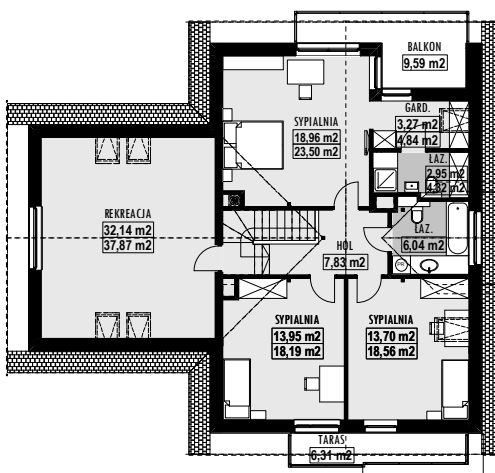
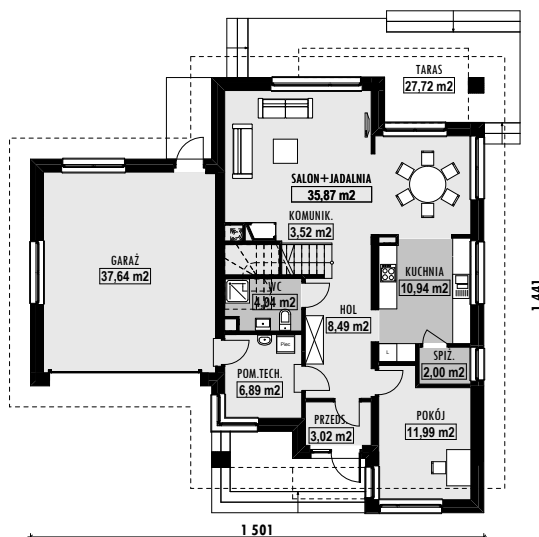
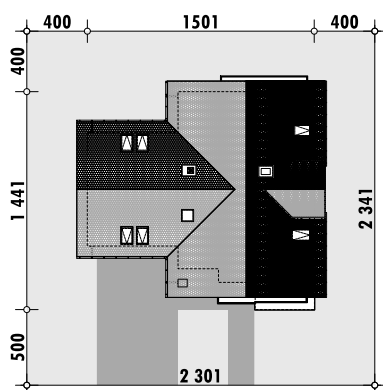


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	185,6 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	245,6 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	167,2 m ²
GARAŻ	37,6 m ²
KUBATURA	651,83 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,5 m
POWIERZCHNIA DACHU	250,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	38°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	23,0 × 23,4 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	266600 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	62900 PLN
WYKOŃCZENIE	144700 PLN
KOSZT BUDOWY	474200 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	400100 PLN



PODOBNE PROJEKTY



E-102
str. 7



E-108
str. 13



E-127
str. 33



E-147
str. 54

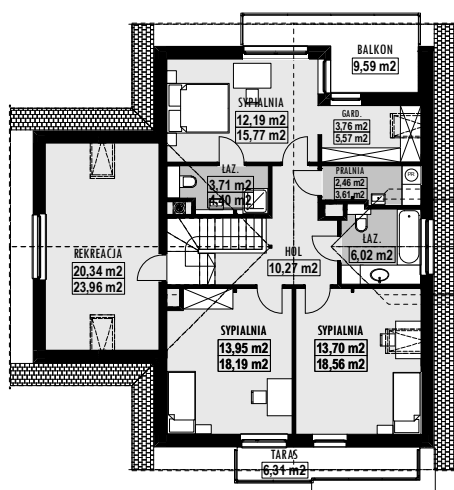
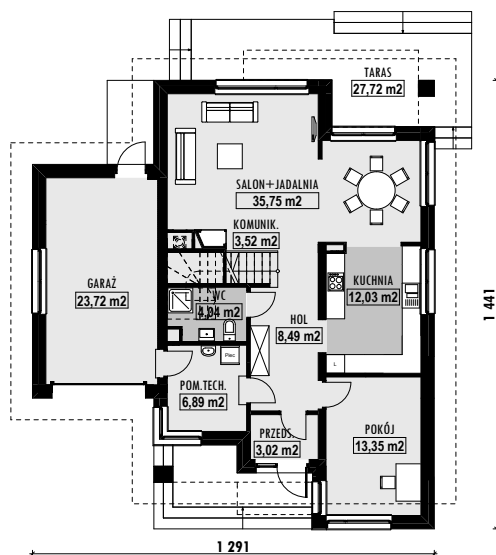


E-196
str. 103



OPIS PROJEKTU DOMU E-199

- zwarta bryła budynku, przekryta dwuspadowym dachem
- dodatkowy pokój na parterze, mogący być gabinetem
- wydzielona kuchnia
- możliwość wyjścia na taras z salonu i jadalni
- łazienka z prysznicem na parterze
- trzy sypialnie na poddaszu
- sypialnia dla rodziców z łazienką

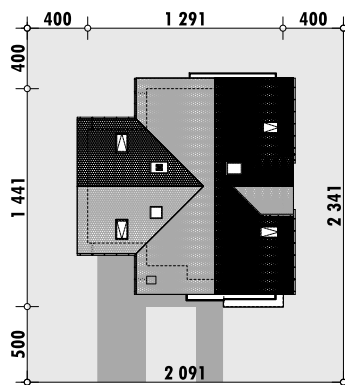


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	173,5 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	217,2 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	151,7 m ²
GARAŻ	23,7 m ²
KUBATURA	580,84 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,5 m
POWIERZCHNIA DACHU	230,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	38°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	20,9 × 23,4 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	234800 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	55500 PLN
WYKOŃCZENIE	127400 PLN
KOSZT BUDOWY	417700 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	352300 PLN



PODOBNE PROJEKTY



148,36M² + garaż 33,47M²

E-200

OPIS PROJEKTU DOMU E-200

- dom przeznaczony na wąskie działki
- salon, kuchnia i jadalnia w jednej przestrzeni
- praktyczna spiżarnia pod schodami
- trzy sypialnie na piętrze
- sypialnia rodziców z własną łazienką
- balkon dostępny z sypialni
- wspólna łazienka i pralnia na piętrze
- garaż dwustanowiskowy

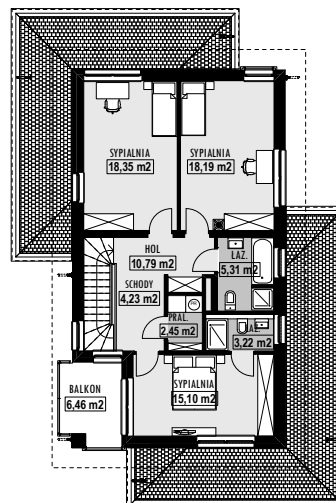
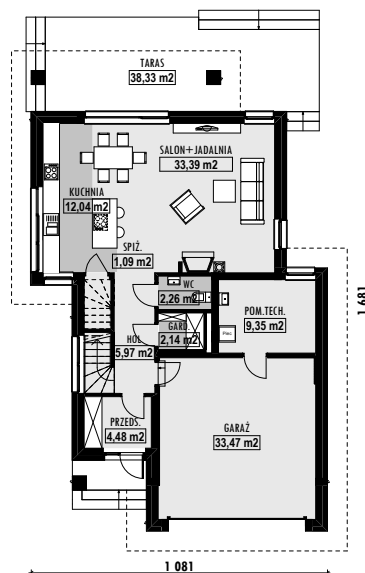
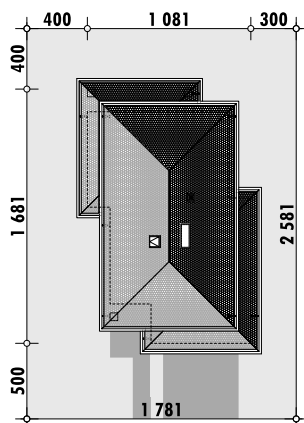


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	148,4 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	181,8 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	149,8 m ²
GARAŻ	33,5 m ²
KUBATURA	511,33 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,5 m
POWIERZCHNIA DACHU	197,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	22°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	17,8 × 25,8 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	251100 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	54200 PLN
WYKOŃCZENIE	111700 PLN
KOSZT BUDOWY	417000 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	344500 PLN



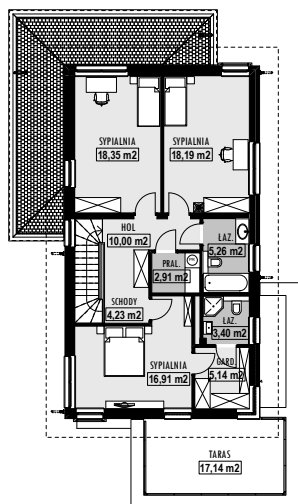
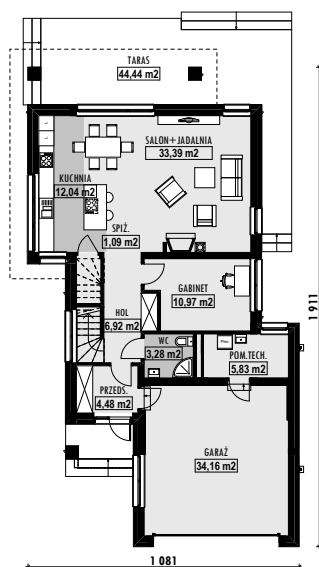
PODOBNE PROJEKTY





OPIS PROJEKTU DOMU E-201

- dom przeznaczony na wąskiej działce
- salon, kuchnia i jadalnia w jednej przestrzeni
- dodatkowy pokój na parterze
- praktyczna spiżarnia pod schodami
- trzy sypialnie na piętrze
- sypialnia rodziców z własną łazienką i garderobą
- taras nad garażem dostępny z sypialni
- wspólna łazienka i pralnia na piętrze

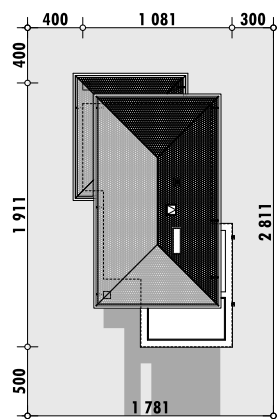


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	162,4 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	196,6 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	161,3 m ²
GARAŻ	34,2 m ²
KUBATURA	546,38 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,5 m
POWIERZCHNIA DACHU	170,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	22°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	17,8 × 28,1 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	272300 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	58800 PLN
WYKOŃCZENIE	121000 PLN
KOSZT BUDOWY	452100 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	373300 PLN



PODOBNE PROJEKTY



158,58M² + garaż 34,16M²

E-202

OPIS PROJEKTU DOMU E-202

- dom przeznaczony na wąskie działki
- możliwa lokalizacja wjazdu od południa
- salon, kuchnia i jadalnia w jednej przestrzeni
- dodatkowy pokój na parterze
- praktyczna spiżarnia pod schodami
- trzy sypialnie na piętrze
- sypialnia rodziców z własną łazienką i garderobą
- taras nad garażem dostępny z sypialni

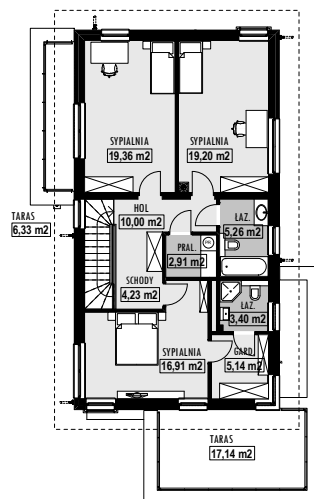
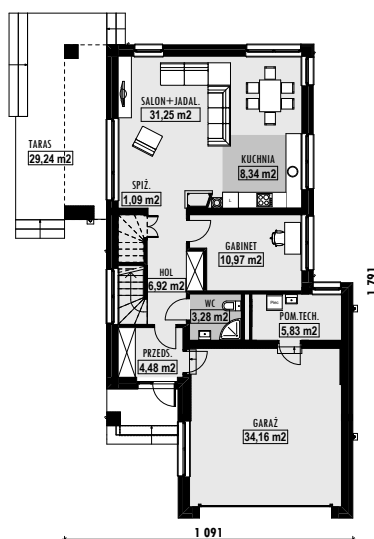
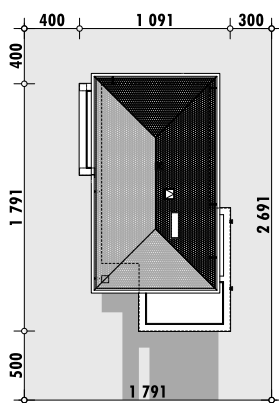


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	158,6 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	192,7 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	154,4 m ²
GARAŻ	34,2 m ²
KUBATURA	539,52 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,5 m
POWIERZCHNIA DACHU	140,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	22°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	17,9 × 26,9 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	267000 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	57600 PLN
WYKOŃCZENIE	118600 PLN
KOSZT BUDOWY	443200 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	366100 PLN



PODOBNE PROJEKTY



E-109
str. 14



E-139
str. 46



E-163
str. 70



E-166
str. 73

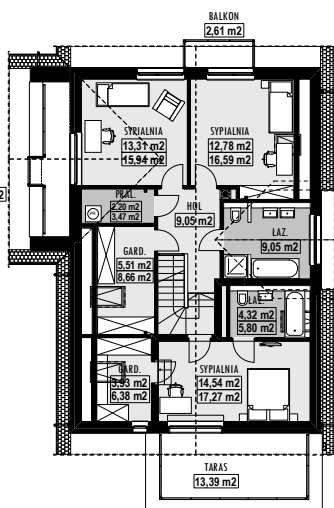
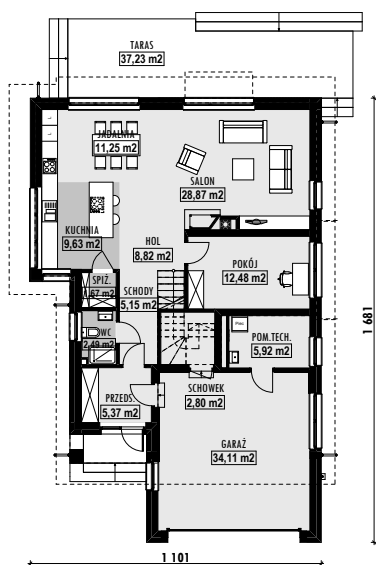


E-200
str. 107



OPIS PROJEKTU DOMU E-203

- możliwość realizacji na wąskich działkach
- dach dwuspadowy z lukarnami
- gabinet na parterze
- łazienka z prysznicem na parterze
- kuchnia, jadalnia i salon w jednej przestrzeni
- sypialnie z wyjściem na taras / balkon
- sypialnia rodziców z garderobą i łazienką
- wspólna garderoba na poddaszu

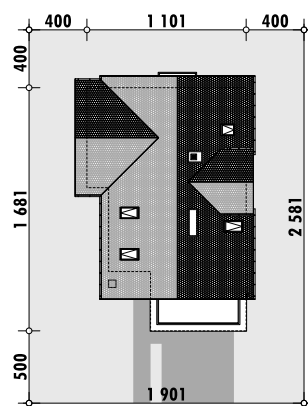


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	163,2 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	220,8 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	161,5 m ²
GARAŻ	34,1 m ²
KUBATURA	583,95 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,5 m
POWIERZCHNIA DACHU	230,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	40°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	19,0 × 25,8 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	246400 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	63800 PLN
WYKOŃCZENIE	114800 PLN
KOSZT BUDOWY	425000 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	339900 PLN



PODOBNE PROJEKTY



162,39M² + garaż 34,16M²

E-204

OPIS PROJEKTU DOMU E-204

- dom piętrowy na wąskiej działki
- nowoczesna bryła kryta płaskim dachem
- gabinet na parterze
- kuchnia z jadalnią w jednej przestrzeni z salonem
- spiżarnia pod schodami
- trzy sypialnie na piętrze
- sypialnia rodziców z łazienką i garderobą
- odrębne pomieszczenie pralni

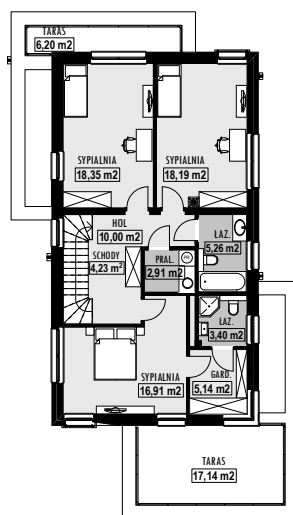
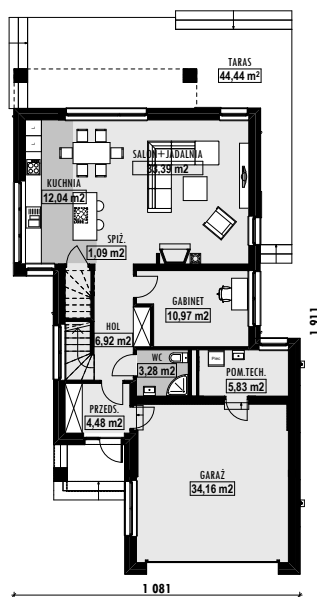
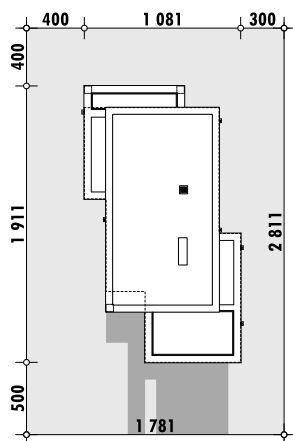


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	162,4 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	196,6 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	161,3 m ²
GARAŻ	34,2 m ²
KUBATURA	546,38 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	7,3 m
POWIERZCHNIA DACHU	105,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	1°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	17,8 × 28,1 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	270400 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	58400 PLN
WYKOŃCZENIE	120200 PLN
KOSZT BUDOWY	449000 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	370700 PLN



PODOBNE PROJEKTY



E-137
str. 44



E-138
str. 45



E-187
str. 94



E-201
str. 108



E-203
str. 110



OPIS PROJEKTU DOMU E-205

- dom parterowy z płaskim dachem
- taras umieszczony z boku budynku
- wygodna kuchnia z wyspą i spiżarnią
- trzy sypialnie
- sypialnia główna z wyjściem na duży taras
- dwie mniejsze sypialnie z odrębnym tarasem
- garaż dwustanowiskowy w bryle budynku



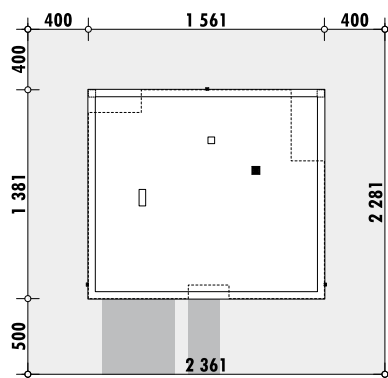
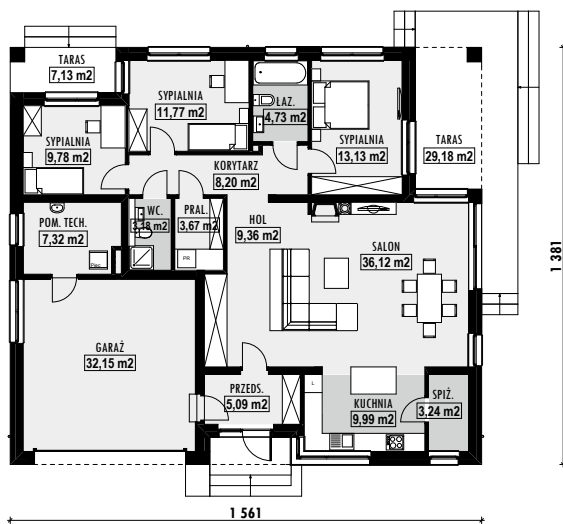
DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	118,3 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	157,7 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	215,6 m ²
GARAŻ	32,2 m ²
KUBATURA	455,84 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	4,3 m
POWIERZCHNIA DACHU	190,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	1°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	23,6 × 22,8 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	238300 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	46700 PLN
WYKOŃCZENIE	123800 PLN
KOSZT BUDOWY	408800 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	342000 PLN

PODOBNE PROJEKTY



179,14M² + garaż 39,38M²

E-206

OPIS PROJEKTU DOMU E-206

- dom z pełnym piętrem i płaskim dachem
- pokój od frontu mogący pełnić rolę gabinetu
- kuchnia ze spiżarnią
- wc z prysznicem na parterze
- trzy sypialnie na piętrze
- główna sypialnia z garderobą i łazienką
- pralnia w odrębnym pomieszczeniu
- duży taras na piętrze

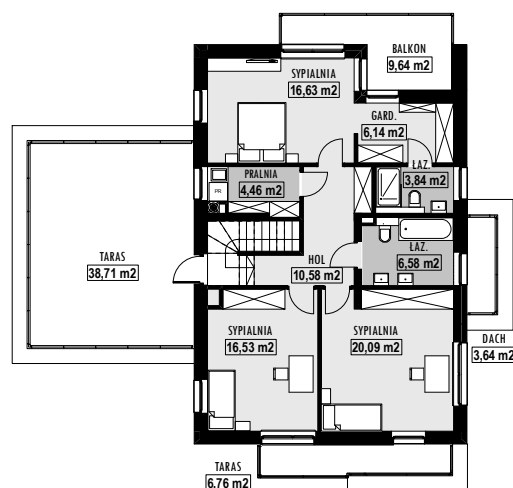
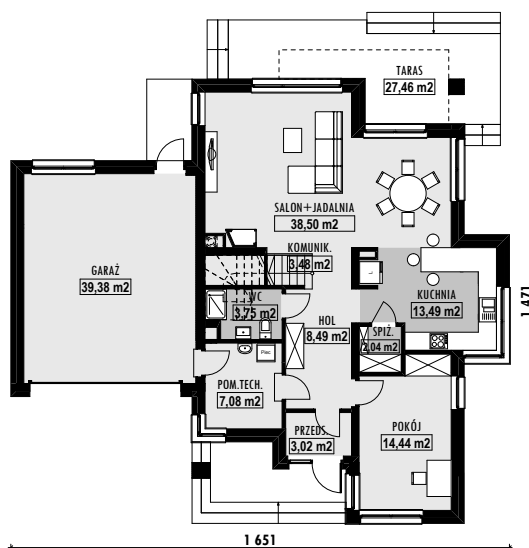
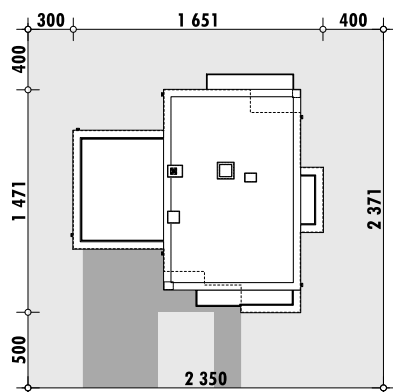


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	179,1 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	218,5 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	178,1 m ²
GARAŻ	39,4 m ²
KUBATURA	601,63 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	7,3 m
POWIERZCHNIA DACHU	145,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	1°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	23,5 × 23,7 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	261600 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	71000 PLN
WYKOŃCZENIE	164300 PLN
KOSZT BUDOWY	496900 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	418300 PLN



PODOBNE PROJEKTY



E-137
str. 44



E-138
str. 45



E-182
str. 89



E-187
str. 94

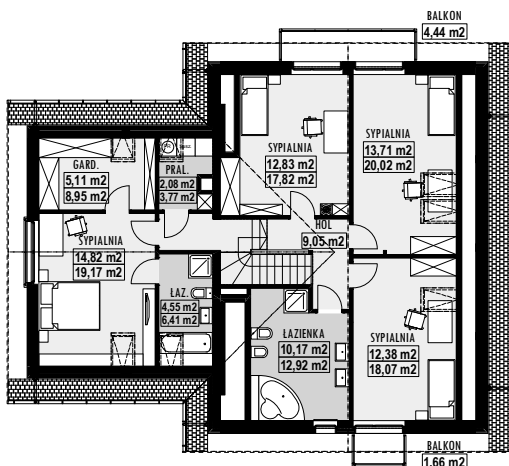
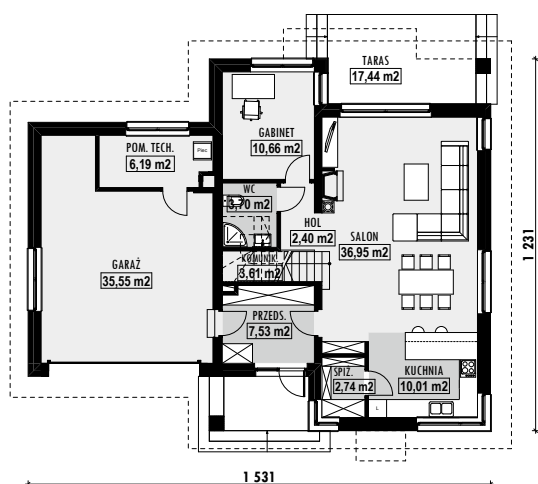


E-204
str. 111



OPIS PROJEKTU DOMU E-207

- dom o zwartej bryle
- garaż z dwoma miejscami postojowymi
- duży przedsiónek
- salon, jadalnia i kuchnia w jednej przestrzeni
- wyodrębniona spiżarnia
- pokój/gabinet na parterze
- cztery sypialnie na poddaszu
- sypialnia rodziców z garderobą i łazienką

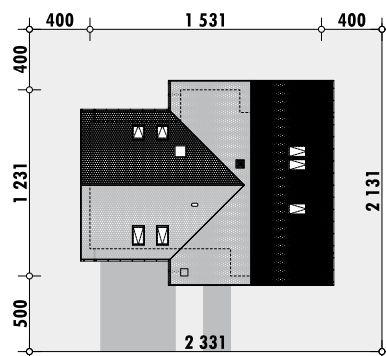


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	162,3 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	235,5 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	165,1 m ²
GARAŻ	35,6 m ²
KUBATURA	614,25 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,3 m
POWIERZCHNIA DACHU	256,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	40°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	23,3 × 21,3 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	267600 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	60900 PLN
WYKOŃCZENIE	122000 PLN
KOSZT BUDOWY	450500 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	378800 PLN



PODOBNE PROJEKTY



153,64M² + garaż 22,04M²

E-208

OPIS PROJEKTU DOMU E-208

- dom o zwartej brzoie, przekryty dachem dwuspadowym
- garaż z jednym miejscem postojowym
- duży przedsionek
- salon, jadalnia i kuchnia w jednej przestrzeni
- wyodrębniona spiżarnia
- pokój/gabinet na parterze
- cztery sypialnie na poddaszu

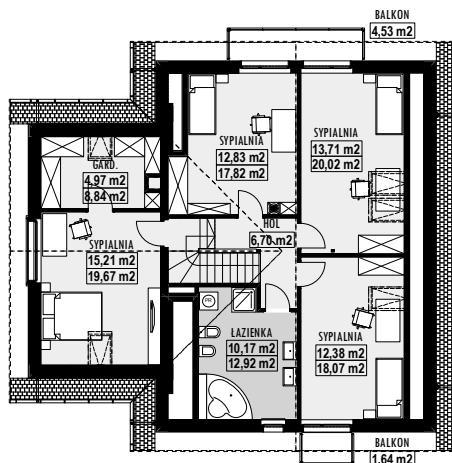
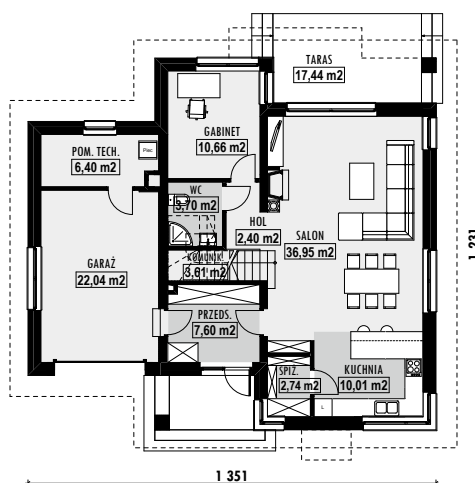
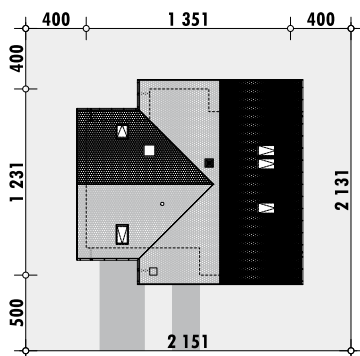


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	153,6 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	210,2 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	149,9 m ²
GARAŻ	22,0 m ²
KUBATURA	549,10 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,3 m
POWIERZCHNIA DACHU	235,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	40°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	21,5 × 21,3 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	238300 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	54300 PLN
WYKOŃCZENIE	108700 PLN
KOSZT BUDOWY	401300 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	337100 PLN



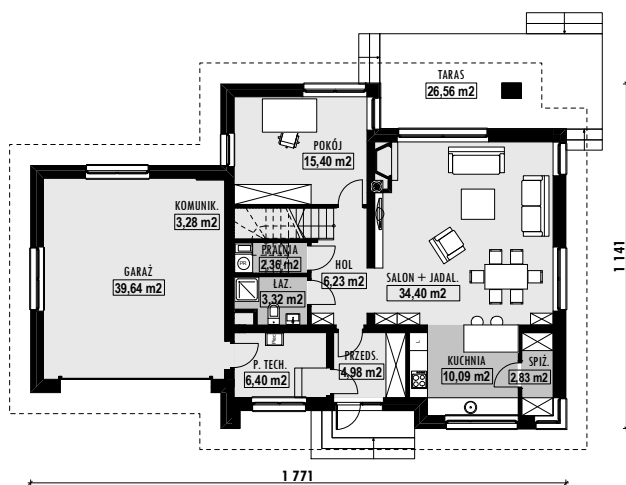
PODOBNE PROJEKTY





OPIS PROJEKTU DOMU E-209

- dom przeznaczony dla licznej rodziny
- trzy sypialnie na poddaszu
- pokój seniora na parterze
- łazienka z prysznicem na parterze
- wydzielona pralnia i spiżarnia
- dostępny również w wersji z pojedynczym garażem (E-210)



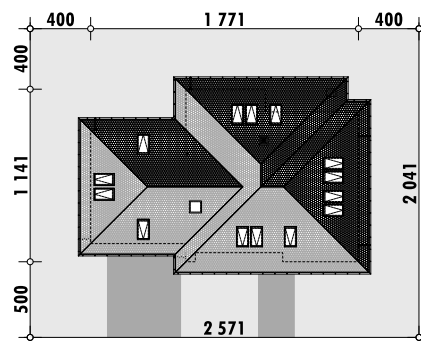
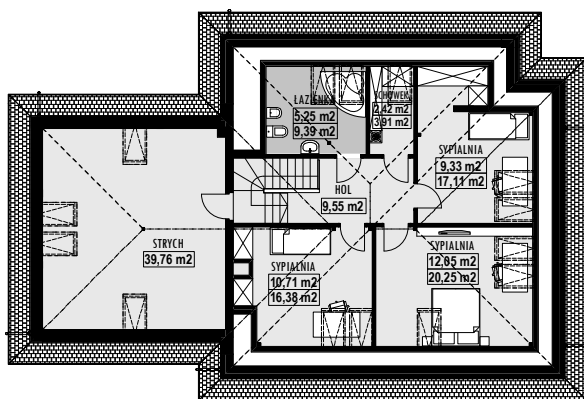
DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	132,2 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	235,7 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	175,3 m ²
GARAŻ	39,6 m ²
KUBATURA	599 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,3 m
POWIERZCHNIA DACHU	250,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	37°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	25,7 × 20,4 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	263100 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	68000 PLN
WYKOŃCZENIE	122400 PLN
KOSZT BUDOWY	453500 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	362800 PLN

PODOBNE PROJEKTY



132,20M² + garaż 23,73M²

E-210

OPIS PROJEKTU DOMU E-210

- dom przeznaczony dla licznej rodziny
- trzy sypialnie na poddaszu
- pokój seniora na parterze
- sypialnia rodziców z własną łazienką
- kuchnia z możliwością urządzenia wyspy
- łazienka z prysznicem na parterze
- wydzielona pralnia i spiżarnia
- dostępny również w wersji z podwójnym garażem (E-209)

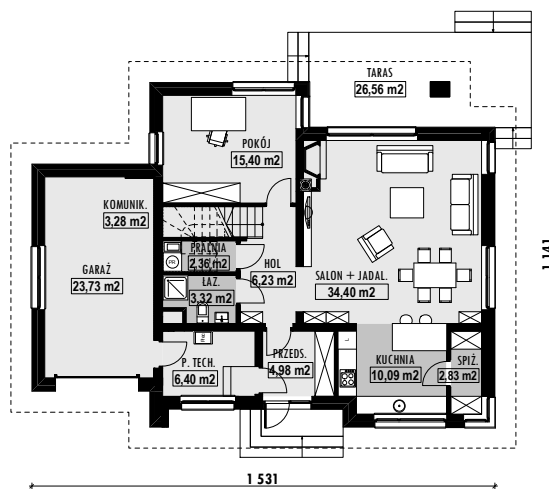


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	132,2 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	204,0 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	157,2 m ²
GARAŻ	23,7 m ²
KUBATURA	524 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,3 m
POWIERZCHNIA DACHU	220,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	37°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	23,3 × 20,4 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	227600 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	58900 PLN
WYKOŃCZENIE	105900 PLN
KOSZT BUDOWY	392400 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	313900 PLN



PODOBNE PROJEKTY



E-143
str. 50



E-158
str. 65



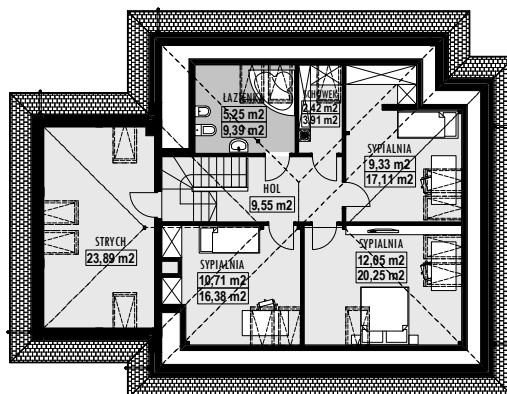
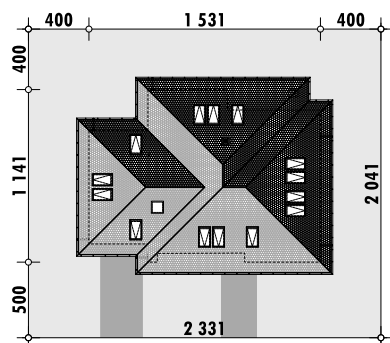
E-190
str. 97



E-212
str. 119



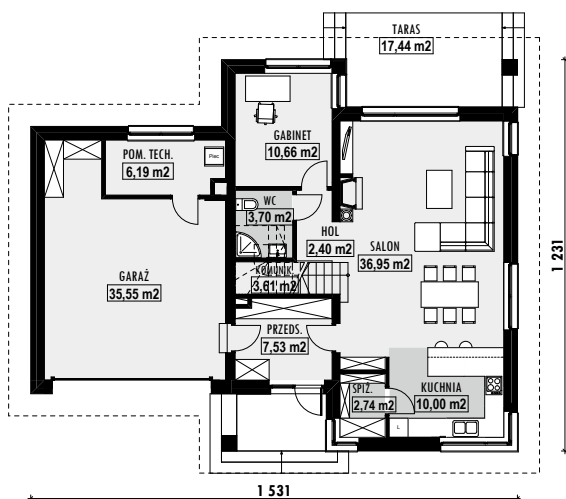
E-225
str. 132





OPIS PROJEKTU DOMU E-211

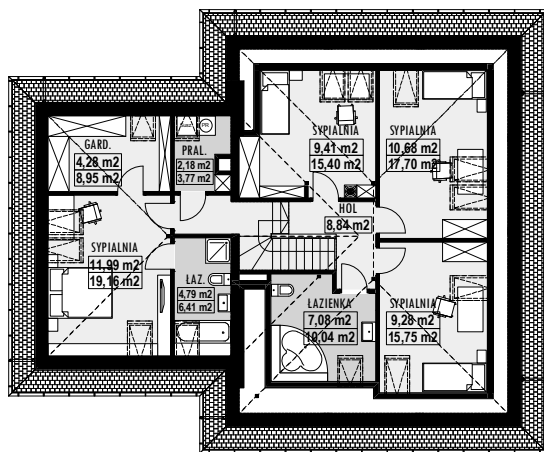
- salon z jadalnią i kuchnią w jednej przestrzeni
- wyjście na zadaszony taras
- spiżarnia, odrębne pomieszczenie pralni
- łazienka z prysznicem na parterze
- pokój seniora / gabinet na parterze
- trzy sypialnie dzieci
- rozbudowana sypialnia rodziców z garderobą i łazienką



DANE

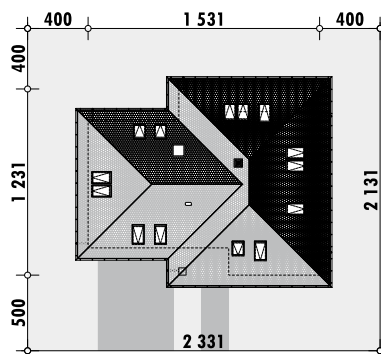
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	146,1 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	225,5 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	165,1 m ²
GARAŻ	35,6 m ²
KUBATURA	567,72 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,3 m
POWIERZCHNIA DACHU	255,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	40°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	23,3 × 21,3 m

PODOBNE PROJEKTY



SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	251100 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	60100 PLN
WYKOŃCZENIE	118400 PLN
KOSZT BUDOWY	429600 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	367100 PLN



OPIS PROJEKTU DOMU E-212

- salon z jadalnią i kuchnią w jednej przestrzeni
- wyjście na zadaszony taras
- spiżarnia
- łazienka z prysznicem na parterze
- pokój seniora / gabinet na parterze
- trzy sypialnie dzieci
- sypialnia rodziców z garderobą

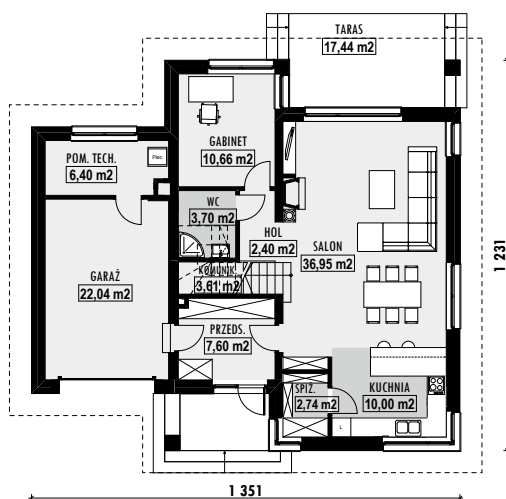


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	138,3 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	200,0 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	149,9 m ²
GARAŻ	22,0 m ²
KUBATURA	502,4 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,3 m
POWIERZCHNIA DACHU	235,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	40°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	21,5 × 21,3 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	223800 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	53500 PLN
WYKOŃCZENIE	105500 PLN
KOSZT BUDOWY	382800 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	327000 PLN



PODOBNE PROJEKTY



E-143
str. 50



E-158
str. 65



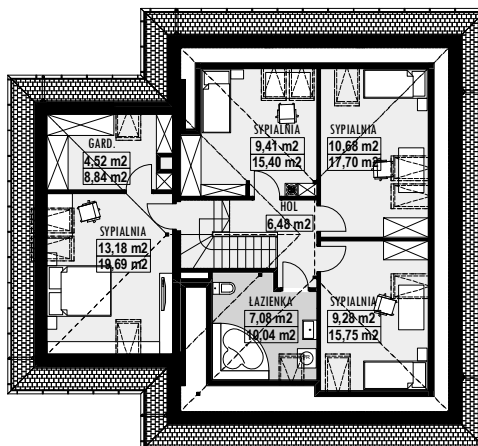
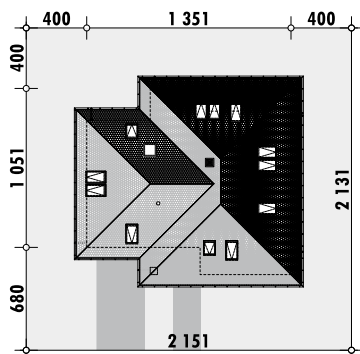
E-190
str. 97



E-208
str. 115



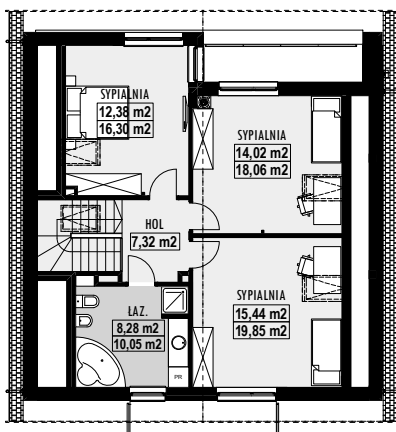
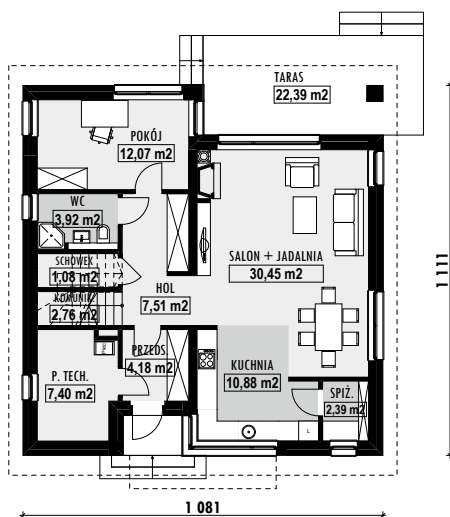
E-210
str. 117





OPIS PROJEKTU DOMU E-213

- nieskomplikowana bryła z dwuspadowym dachem
- trzy sypialnie na poddaszu
- dodatkowy pokój na parterze
- łazienka z prysznicem na parterze
- kuchnia ze spiżarnią
- zadaszony taras
- wszystkie sypialnie z możliwością wyjścia na taras/balkon

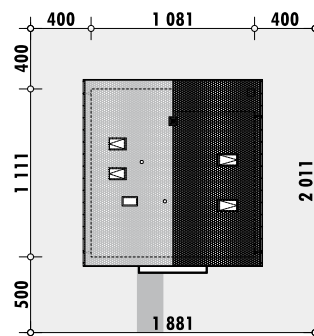


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	132,7 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	154,2 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	120,1 m ²
GARAŻ	-
KUBATURA	405,51 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,6 m
POWIERZCHNIA DACHU	180,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	38°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	18,8 × 20,1 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	175800 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	39900 PLN
WYKOŃCZENIE	80100 PLN
KOSZT BUDOWY	295800 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	248600 PLN



PODOBNE PROJEKTY



160,87M² + garaż 35,74M²

E-214

OPIS PROJEKTU DOMU E-214

- dom o zwartej bryle, przekryty dachem dwuspadowym
- garaż na dwa samochody wysunięty przed bryłę
- salon z możliwością połączenia z biblioteką
- odrębne pomieszczenie kuchni
- na parterze łazienka z prysznicem
- sypialnie dziecięce na poddaszu z własnymi balkonami

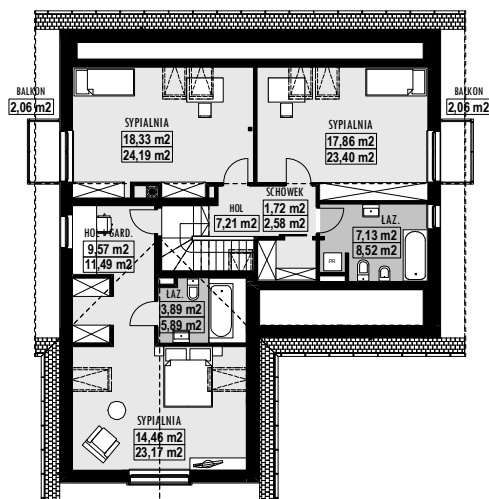
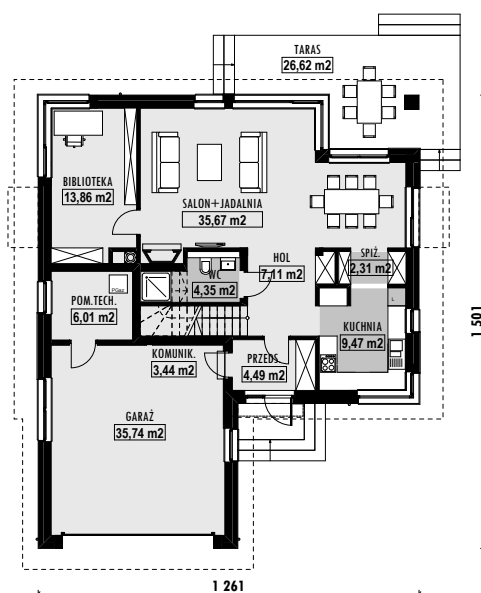
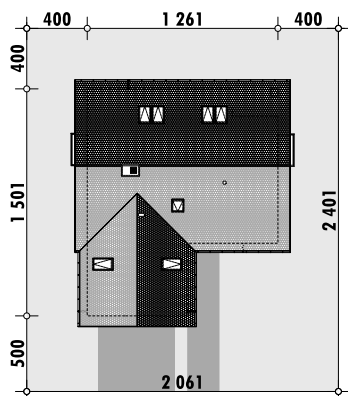


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	160,9 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	228,9 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	160,5 m ²
GARAŻ	35,7 m ²
KUBATURA	581,85 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,2 m
POWIERZCHNIA DACHU	240,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	37°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	20,6 × 24,0 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	255900 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	55300 PLN
WYKOŃCZENIE	127600 PLN
KOSZT BUDOWY	438800 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	372200 PLN



PODOBNE PROJEKTY



E-102
str. 7



E-127
str. 33



E-164
str. 71



E-195
str. 102

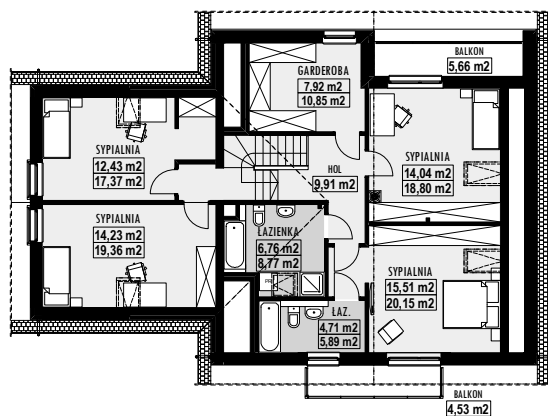
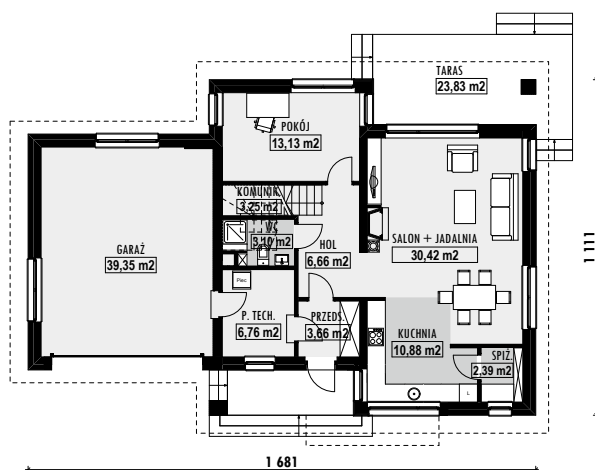


E-198
str. 105



OPIS PROJEKTU DOMU E-215

- nieskomplikowana bryła z dwuspadowym dachem
- cztery sypialnie na poddaszu
- dodatkowy pokój na parterze
- łazienka z prysznicem na parterze
- kuchnia ze spiżarnią
- zadaszony taras
- sypialnia rodziców z łazienką i wyjściem na balkon
- wspólna garderoba na poddaszu



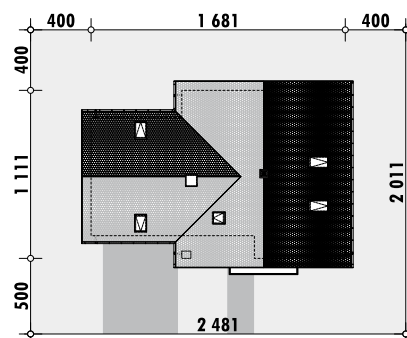
DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	159,0 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	230,7 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	167,0 m ²
GARAŻ	39,4 m ²
KUBATURA	589,75 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,6 m
POWIERZCHNIA DACHU	245,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	38°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	24,8 × 20,1 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	262200 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	59500 PLN
WYKOŃCZENIE	119400 PLN
KOSZT BUDOWY	441100 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	370800 PLN

PODOBNE PROJEKTY



149,35M² + garaż 24,79M²

E-216

OPIS PROJEKTU DOMU E-216

- nieskomplikowana bryła z dwuspadowym dachem
- cztery sypialnie na poddaszu
- dodatkowy pokój na parterze
- łazienka z prysznicem na parterze
- kuchnia ze spiżarnią
- zadaszony taras
- sypialnia rodziców z łazienką
- wspólna garderoba na poddaszu

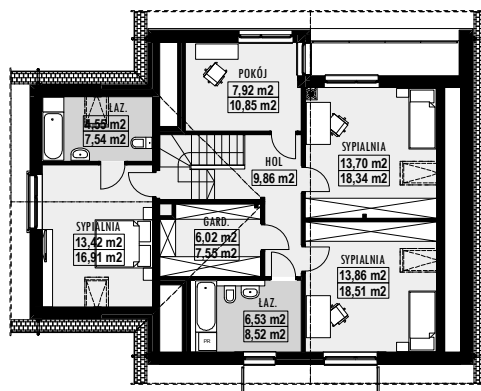
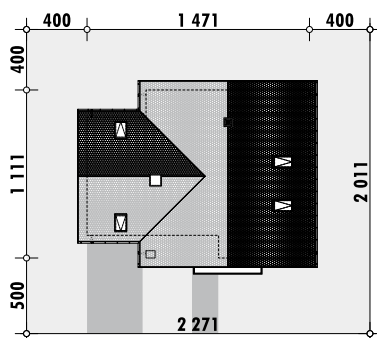
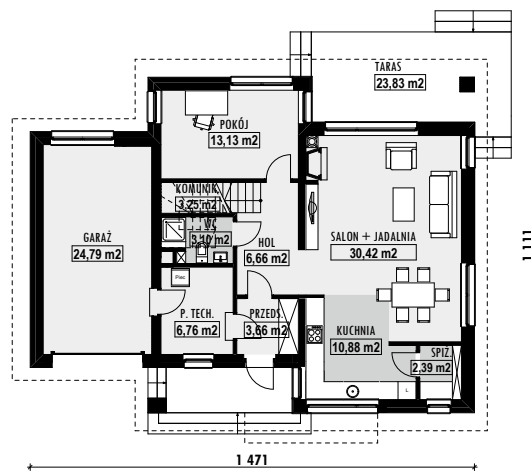


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	149,4 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	203,1 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	150,6 m ²
GARAŻ	24,8 m ²
KUBATURA	526,19 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,6 m
POWIERZCHNIA DACHU	225,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	38°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	22,7 × 20,1 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	230800 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	52500 PLN
WYKOŃCZENIE	105200 PLN
KOSZT BUDOWY	388500 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	326500 PLN



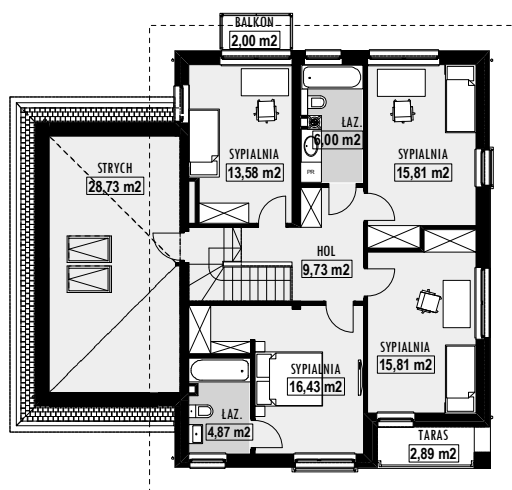
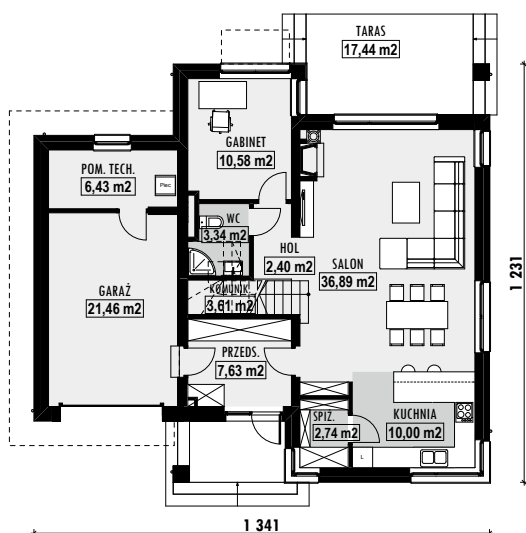
PODOBNE PROJEKTY





OPIS PROJEKTU DOMU E-217

- dom piętrowy z jednostanowiskowym garażem
- szeroki przedsiónek
- strefa dzienna w centrum domu
- pokój na parterze w sąsiedztwie łazienki
- kuchnia ze spiżarnią
- cztery sypialnie na piętrze
- sypialnia rodziców z łazienką i garderobą
- strych dostępny ze spocznika schodów

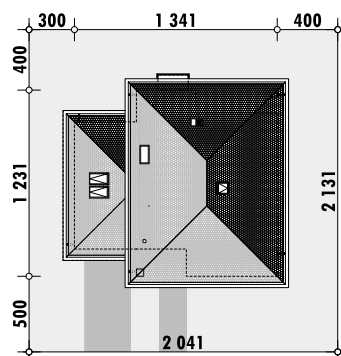


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	159,4 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	216,0 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	149,1 m ²
GARAŻ	21,5 m ²
KUBATURA	519,56 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	9,3 m
POWIERZCHNIA DACHU	195,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	25°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	20,4 × 21,3 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	296700 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	74200 PLN
WYKOŃCZENIE	123600 PLN
KOSZT BUDOWY	494500 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	395800 PLN



PODOBNE PROJEKTY



159,42M² + garaż 35,54M²

E-218

OPIS PROJEKTU DOMU E-218

- dom piętrowy z dwustanowiskowym garażem
- szeroki przedsiónek
- strefa dzienna w centrum domu
- pokój na parterze w sąsiedztwie łazienki
- kuchnia ze spiżarnią
- cztery sypialnie na piętrze
- sypialnia rodziców z łazienką i garderobą
- strych dostępny ze spocznika schodów

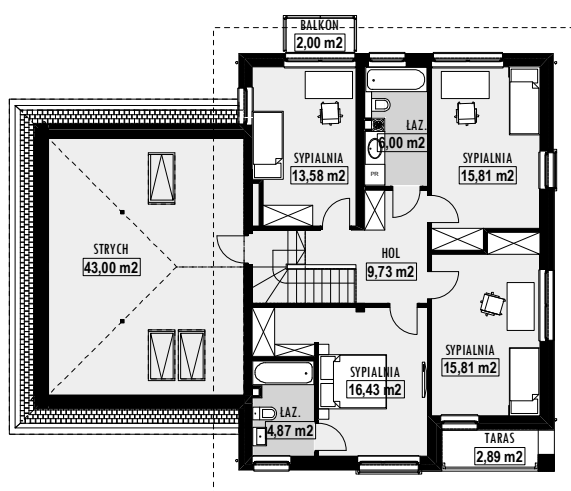
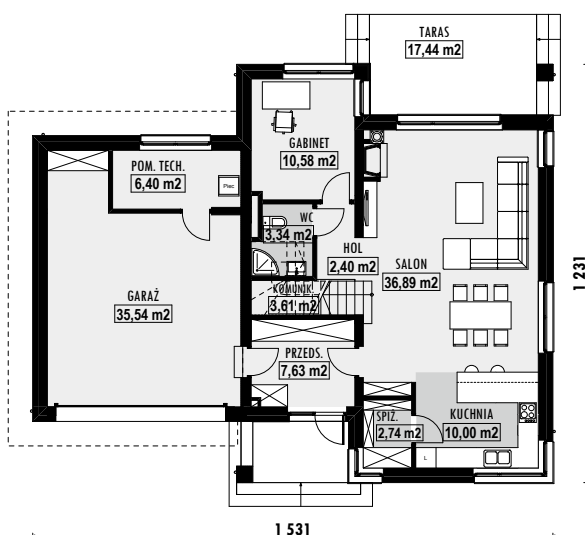
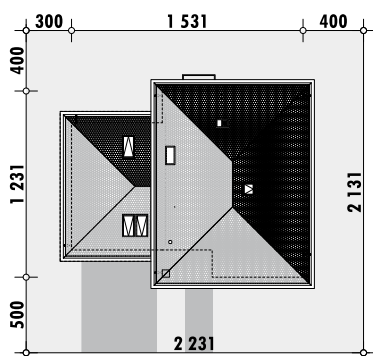


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	159,4 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	244,4 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	165,1 m ²
GARAŻ	35,5 m ²
KUBATURA	553,71 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	9,3 m
POWIERZCHNIA DACHU	215,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	25°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	22,3 × 21,3 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	312800 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	64600 PLN
WYKOŃCZENIE	152400 PLN
KOSZT BUDOWY	529800 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	424300 PLN



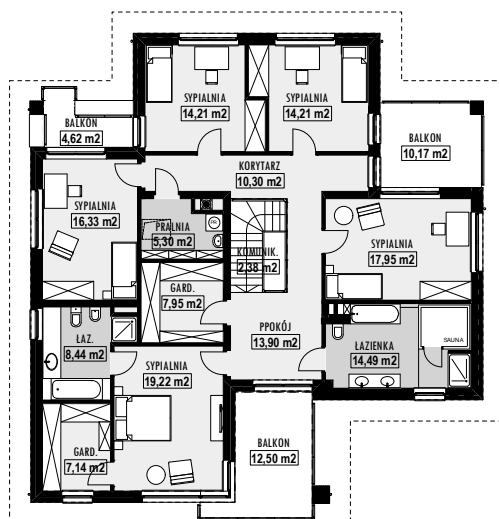
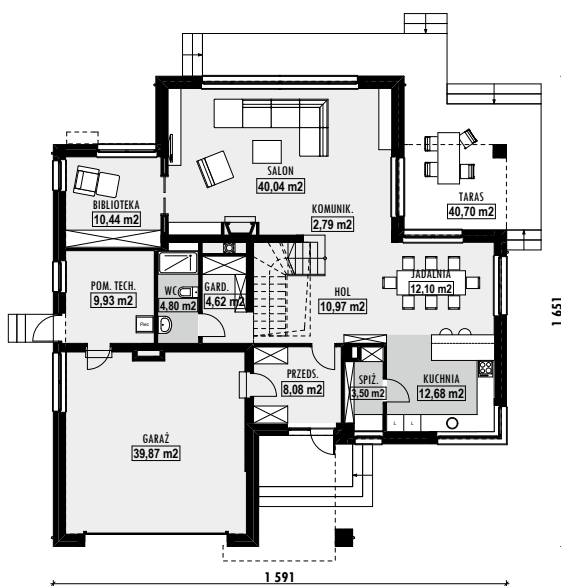
PODOBNE PROJEKTY





OPIS PROJEKTU DOMU E-219

- rezydencja z bogatym programem funkcjonalnym
- przestronny salon z dużym przeszkleniem
- biblioteka dostępna z salonu
- jadalnia w odrębnej przestrzeni
- kuchnia ze spiżarnią
- częściowo zadaszony taras
- wc z prysznicem na parterze
- sypialnia rodziców z własną łazienką i garderobą

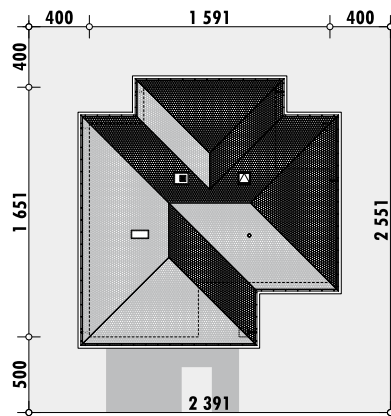


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	271,8 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	311,6 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	226,0 m ²
GARAŻ	39,9 m ²
KUBATURA	886,8 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	9,5 m
POWIERZCHNIA DACHU	285,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	25°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	23,9 × 25,5 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	421500 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	93300 PLN
WYKOŃCZENIE	190300 PLN
KOSZT BUDOWY	705100 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	592800 PLN



PODOBNE PROJEKTY



158,90M² + garaż 35,94M²

E-220

OPIS PROJEKTU DOMU E-220

- pokój dla seniora / gabinet na parterze
- łazienka z prysznicem na parterze
- salon, kuchnia i jadalnia w jednej przestrzeni
- spiżarnia przy kuchni
- sypialnie dziecięce połączone wspólnym tarasem
- sypialnia rodziców z garderobą i łazienką
- odrębne pomieszczenie pralni
- garaż dwustanowiskowy

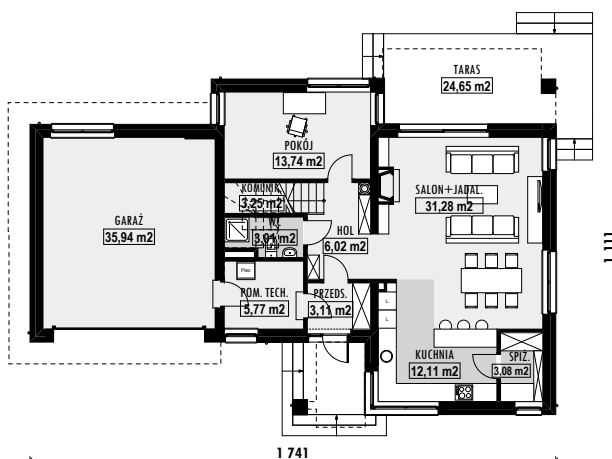


DANE

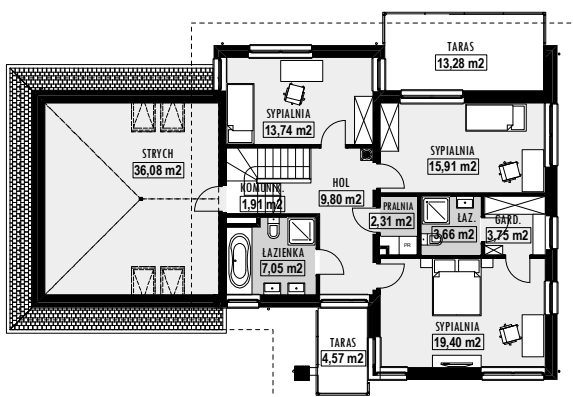
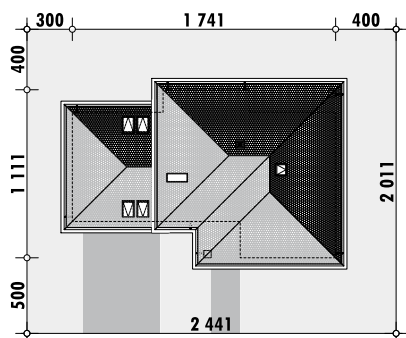
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	158,9 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	231,0 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	163,7 m ²
GARAŻ	35,9 m ²
KUBATURA	578,38 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	9,0 m
POWIERZCHNIA DACHU	210,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	25°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	24,4 × 20,1 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	310800 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	64200 PLN
WYKOŃCZENIE	151500 PLN
KOSZT BUDOWY	526500 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	421500 PLN



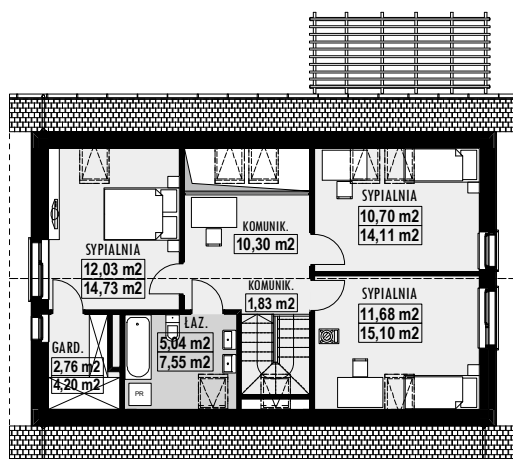
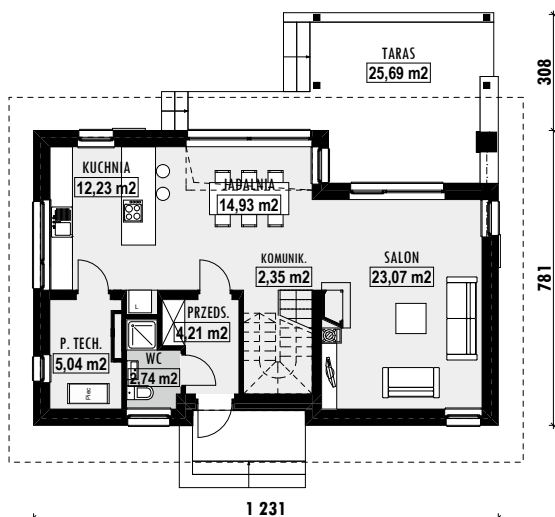
PODOBNE PROJEKTY





OPIS PROJEKTU DOMU E-221

- prosta bryła budynku, łatwa w budowie
- część dzienna w jednej przestrzeni
- kuchnia z wyspą
- zadaszony taras z drewnianą altaną
- antresola nad jadalnią
- trzy sypialnie na poddaszu
- sypialnia rodziców z garderobą

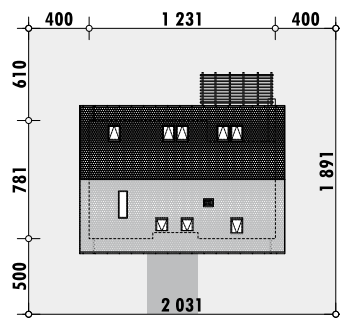


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	113,9 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	132,2 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	96,8 m ²
GARAŻ	-
KUBATURA	347,73 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,6 m
POWIERZCHNIA DACHU	180,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	45°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	20,3 × 18,9 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	137200 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	33700 PLN
WYKOŃCZENIE	81400 PLN
KOSZT BUDOWY	252300 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	233000 PLN



PODOBNE PROJEKTY



121,38M²

E-222

OPIS PROJEKTU DOMU E-222

- prosta bryła budynku, łatwa w budowie
- część dzienna w jednej przestrzeni
- kuchnia z wyspą
- zadaszony taras z drewnianą altaną
- trzy sypialnie na poddaszu
- sypialnia rodziców z garderobą
- schowek pod schodami
- wspólna garderoba na poddaszu

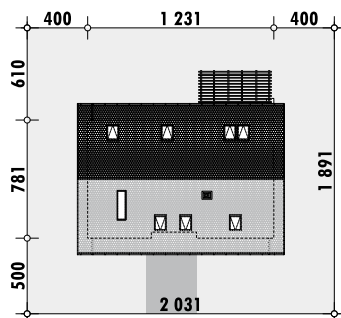
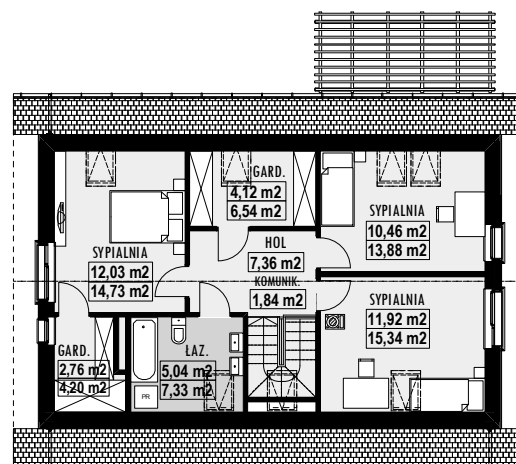
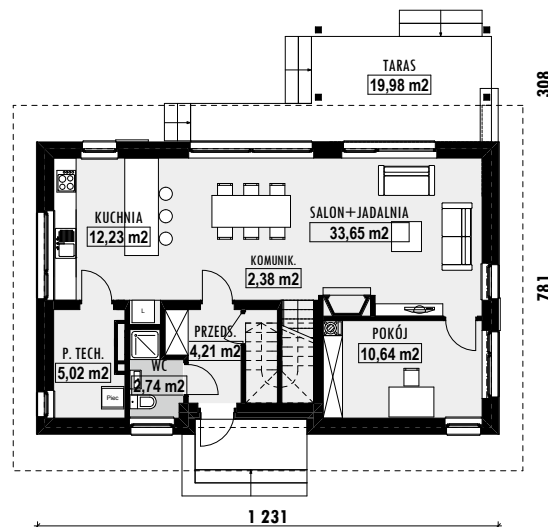


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	121,4 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	142,1 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	96,8 m ²
GARAŻ	-
KUBATURA	363,74 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,6 m
POWIERZCHNIA DACHU	180,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	45°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	20,3 × 18,9 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	146700 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	36100 PLN
WYKOŃCZENIE	87000 PLN
KOSZT BUDOWY	269800 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	249200 PLN



PODOBNE PROJEKTY



146,72M² + garaż 33,93M²

E-224

OPIS PROJEKTU DOMU E-224

- obszerna strefa dzienna wzdłuż południowej ściany
- dodatkowy pokój na parterze
- kuchnia z jadalnią i spiżarnią
- wolnostojąca klatka schodowa
- cztery sypialnie na poddaszu
- rozbudowana sypialnia rodziców z łazienką
- odrębna pralnia
- łazienka z wanną i prysznicem

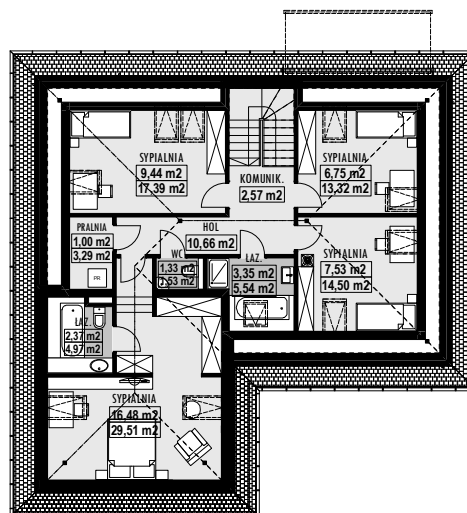
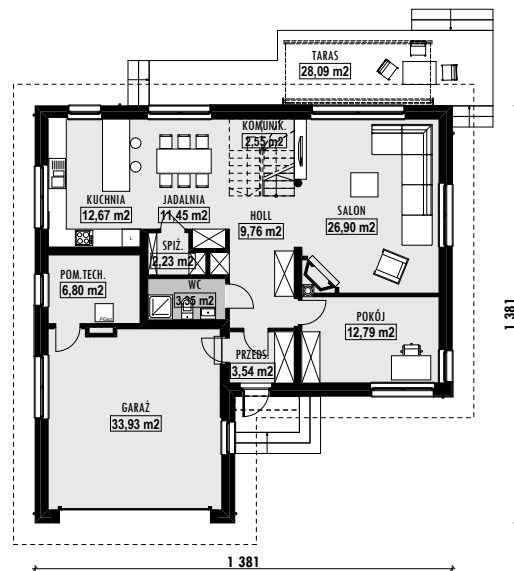
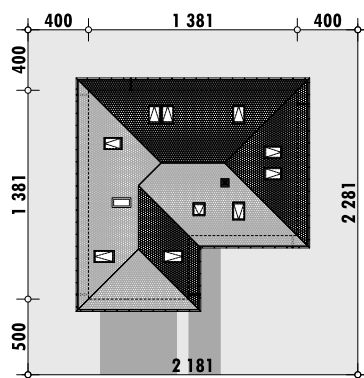


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	146,7 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	229,3 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	160,5 m ²
GARAŻ	33,9 m ²
KUBATURA	554,50 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,0 m
POWIERZCHNIA DACHU	240,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	37°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	21,8 × 22,8 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	255900 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	66100 PLN
WYKOŃCZENIE	119100 PLN
KOSZT BUDOWY	441100 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	352600 PLN



PODOBNE PROJEKTY



E-128
str. 34



E-134
str. 41



E-140
str. 47



E-164
str. 71

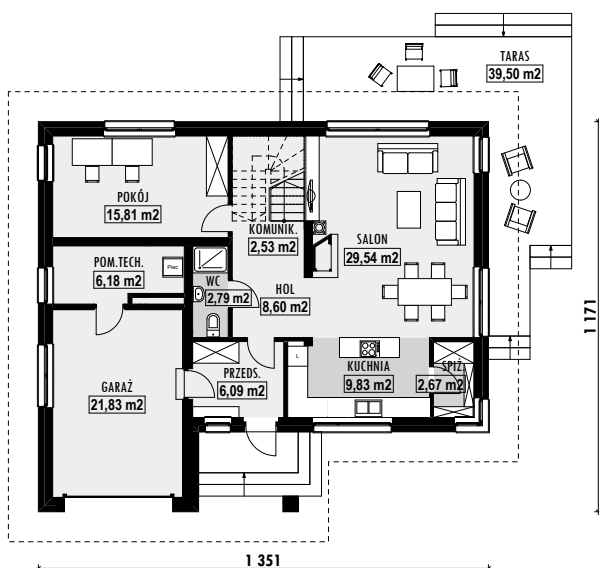


E-226
str. 133



OPIS PROJEKTU DOMU E-225

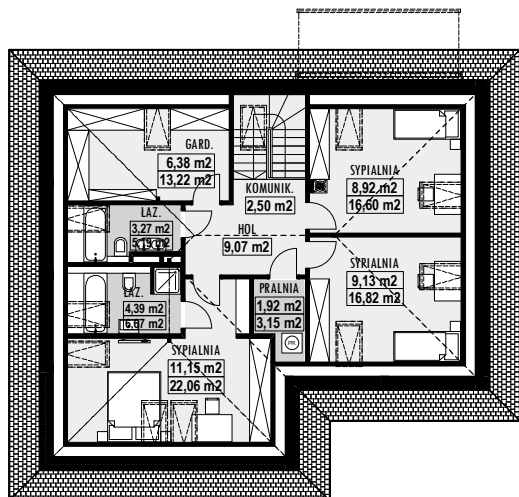
- czterospadowy dach
- salon z możliwością wyjścia z boku
- wygodna kuchnia ze spiżarnią i wyspą
- pokój/gabinet na parterze
- trzy sypialnie na poddaszu
- sypialnia rodziców z własną łazienką
- odrębne pomieszczenie pralni



DANE

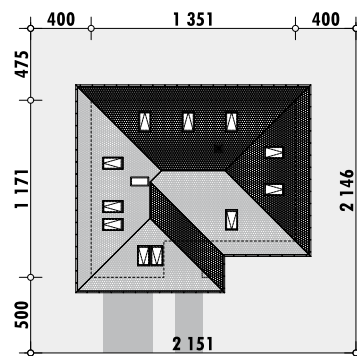
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	134,6 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	201,2 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	144,5 m ²
GARAŻ	21,8 m ²
KUBATURA	499,54 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,1 m
POWIERZCHNIA DACHU	230,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	37°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	21,5 × 21,5 m

PODOBNE PROJEKTY



SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	223200 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	57800 PLN
WYKOŃCZENIE	103900 PLN
KOSZT BUDOWY	384900 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	307900 PLN



141,75M² + garaż 34,31M²

E-226

OPIS PROJEKTU DOMU E-226

- czterospadowy dach
- salon z możliwością wyjścia z boku
- wygodna kuchnia ze spiżarnią i wyspą
- pokój/gabinet na parterze
- cztery sypialnie na poddaszu
- sypialnia rodziców z własną łazienką i garderobą
- odrębne pomieszczenie pralni

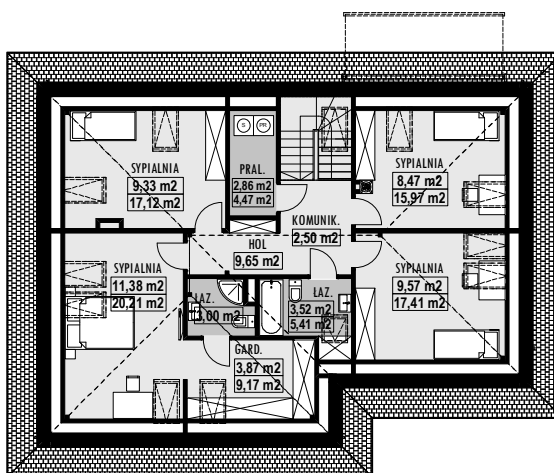
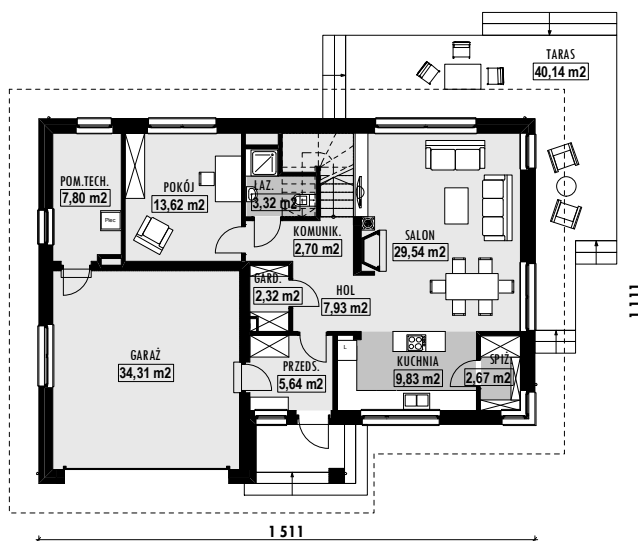
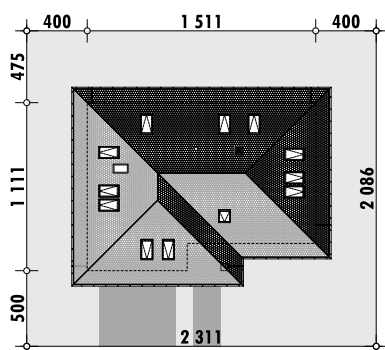


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	141,8 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	224,6 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	157,4 m ²
GARAŻ	34,3 m ²
KUBATURA	573,91 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,1 m
POWIERZCHNIA DACHU	245,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	37°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	23,1 × 20,9 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	250500 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	64800 PLN
WYKOŃCZENIE	116600 PLN
KOSZT BUDOWY	431900 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	345500 PLN



PODOBNE PROJEKTY



E-105
str. 10



E-134
str. 41



E-140
str. 47



E-164
str. 71

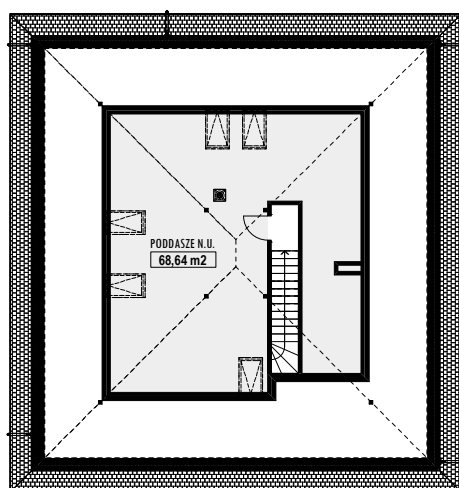
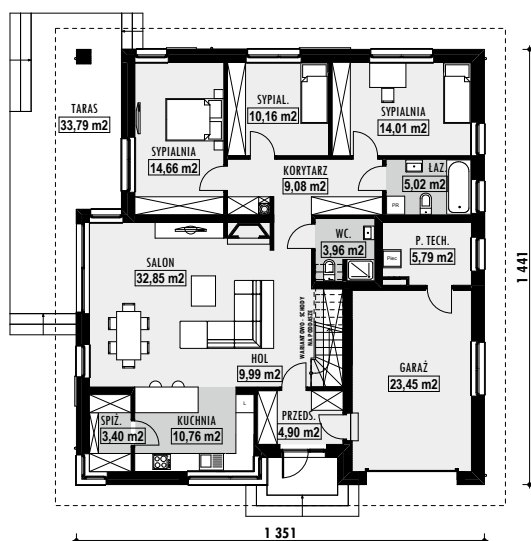


E-165
str. 72



OPIS PROJEKTU DOMU E-227

- dom parterowy z poddaszem do łatwej adaptacji
- taras umieszczony z boku budynku
- kuchnia z dostępem do spiżarni
- trzy sypialnie
- sypialnia główna z wyjściem na duży taras
- dwie łazienki (jedna z wanną, druga z prysznicem)
- garaż jednoznaczowy w bryle budynku

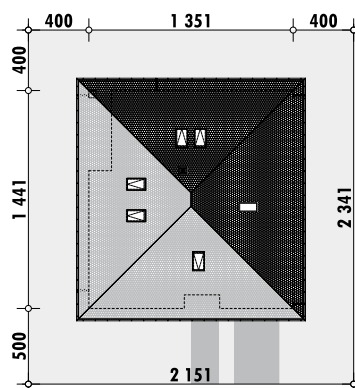


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	118,8 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	148,0 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	194,7 m ²
GAZAŻ	23,5 m ²
KUBATURA	443,98 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,0 m
POWIERZCHNIA DACHU	270,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	30°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	21,5 × 23,4 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	238600 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	57800 PLN
WYKOŃCZENIE	88600 PLN
KOSZT BUDOWY	385000 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	307900 PLN



PODOBNE PROJEKTY



162,17M² + garaż 21,41M²

E-228

OPIS PROJEKTU DOMU E-228

- pokój seniora z własną łazienką na parterze
- wejście przesunięte na ścianę boczną
- kuchnia z jadalnią oddzielone funkcjonalnie od salonu
- spiżarnia
- cztery sypialnie na poddaszu
- sypialnia rodziców z garderobą i łazienką
- odrębne pomieszczenie pralni

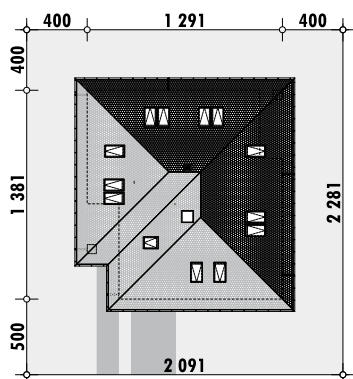
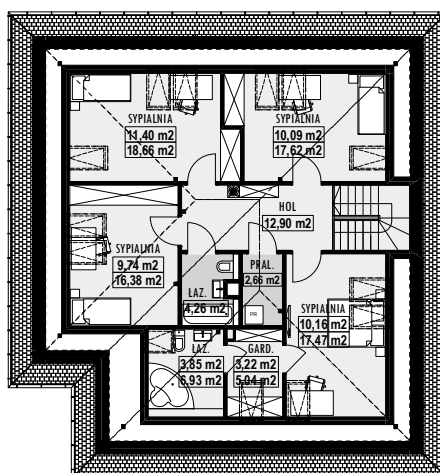
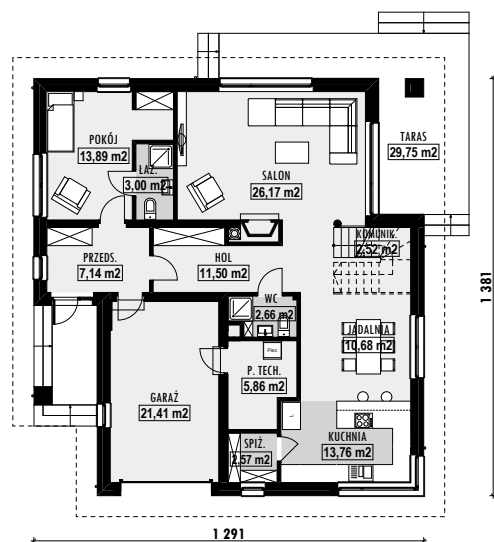


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	162,2 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	223,1 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	172,0 m ²
GARAŻ	21,4 m ²
KUBATURA	570,2 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,6 m
POWIERZCHNIA DACHU	255,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	38°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	20,9 × 22,8 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	249000 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	64400 PLN
WYKOŃCZENIE	116000 PLN
KOSZT BUDOWY	429400 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	343200 PLN



PODOBNE PROJEKTY



E-143
str. 50



E-158
str. 65



E-177
str. 84



E-212
str. 119

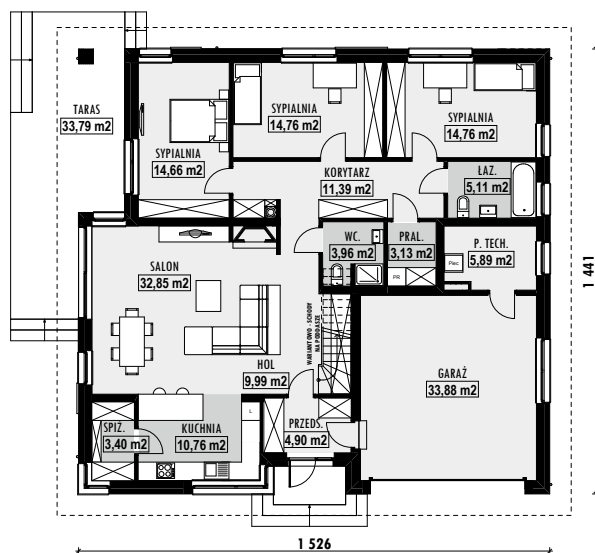


E-223
str. 130



OPIS PROJEKTU DOMU E-229

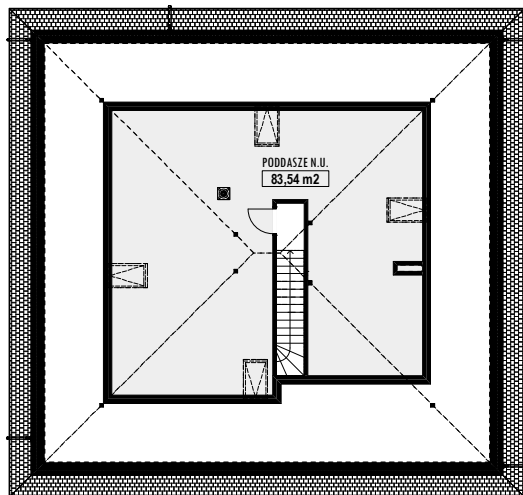
- dom parterowy z poddaszem do łatwej adaptacji
- taras umieszczony z boku budynku
- kuchnia z dostępem do spiżarni
- trzy sypialnie
- sypialnia główna z wyjściem na duży taras
- dwie łazienki (jedna z wanną, druga z prysznicem)
- garaż dwustanowiskowy w bryle budynku



DANE

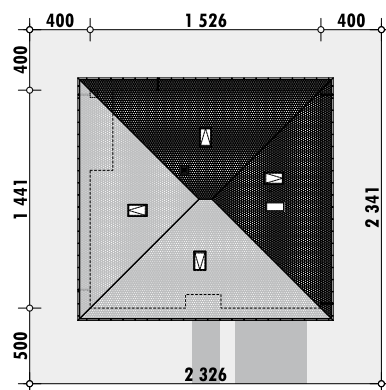
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	129,7 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	169,4 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	219,9 m ²
GARAŻ	33,9 m ²
KUBATURA	510,08 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,3 m
POWIERZCHNIA DACHU	300,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	30°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	23,3 × 23,4 m

PODOBNE PROJEKTY



SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	273200 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	66100 PLN
WYKOŃCZENIE	101400 PLN
KOSZT BUDOWY	440700 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	352600 PLN



115,74M² + garaż 32,19M²

E-230

OPIS PROJEKTU DOMU E-230

- dom parterowy na planie kwadratu
- salon z wyjściem na zadaszony taras
- kuchnia z przejściową spiżarnią
- wydzielona strefa sypialni
- trzy sypialnie dostępne z odrębnego holu
- poddasze z możliwością adaptacji

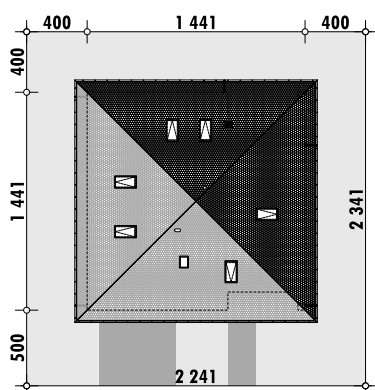
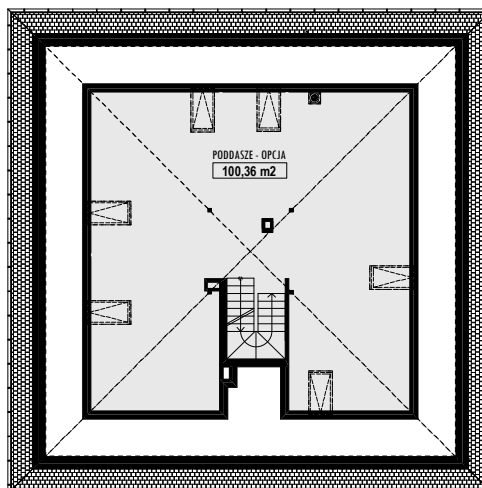
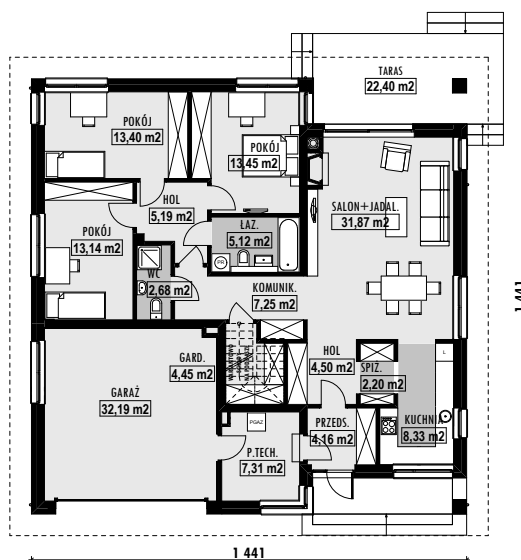


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	115,7 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	155,2 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	207,7 m ²
GARAŻ	32,2 m ²
KUBATURA	461,2 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,3 m
POWIERZCHNIA DACHU	280,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	30°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	22,4 × 23,4 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	250300 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	60600 PLN
WYKOŃCZENIE	92800 PLN
KOSZT BUDOWY	403700 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	323000 PLN



PODOBNE PROJEKTY



E-131
str. 37



E-132
str. 38



E-174
str. 81



E-229
str. 136

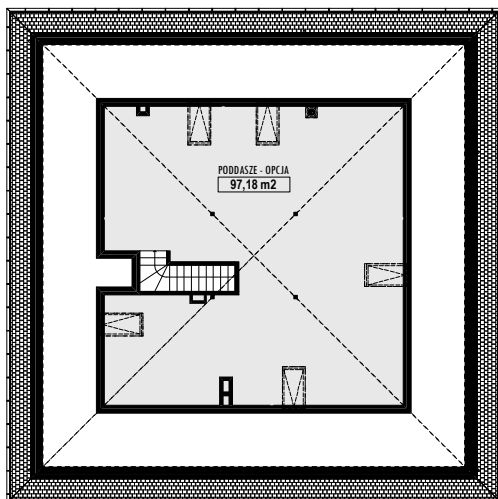
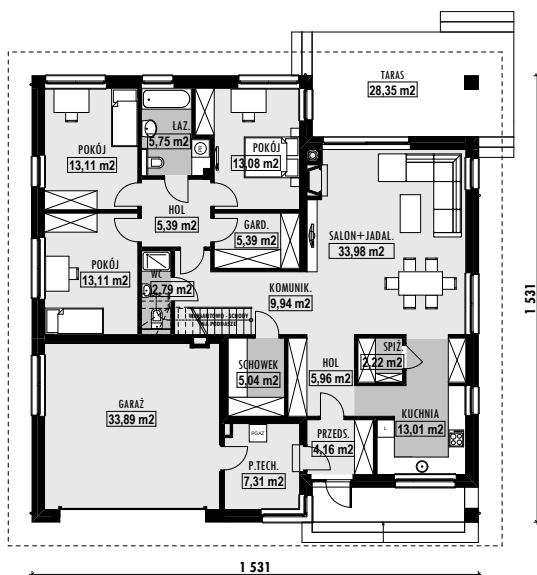


E-231
str. 138



OPIS PROJEKTU DOMU E-231

- dom parterowy na planie kwadratu
- salon z wyjściem na zadaszony taras
- kuchnia z wejściem zarówno z salonu jak i holu
- wydzielona strefa sypialni
- trzy sypialnie dostępne z odrębnego holu
- pomieszczenia pomocnicze: spiżarnia, schowek, garderoba
- poddasze z możliwością adaptacji

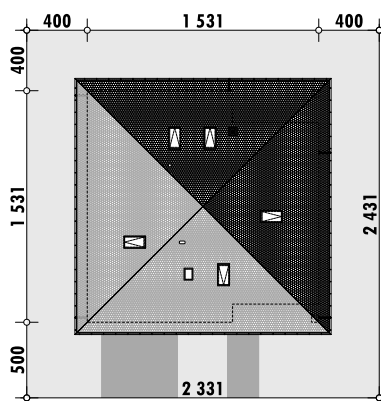


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	132,9 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	174,1 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	234,4 m ²
GARAŻ	33,9 m ²
KUBATURA	516,7 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,6 m
POWIERZCHNIA DACHU	315,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	30°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	23,3 × 24,3 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	280800 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	68000 PLN
WYKOŃCZENIE	104300 PLN
KOSZT BUDOWY	453100 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	362200 PLN



PODOBNE PROJEKTY



136,47M² + garaż 33,89M²

E-232

OPIS PROJEKTU DOMU E-232

- dom parterowy na planie kwadratu
- salon z wyjściem na zadaszony taras
- szeroka kuchnia od frontu
- wydzielona strefa sypialni
- trzy sypialnie dostępne z odrębnego holu
- wydzielone pomieszczenie spiżarni
- poddasze z możliwością adaptacji

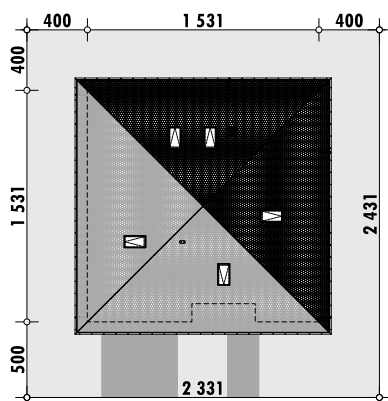
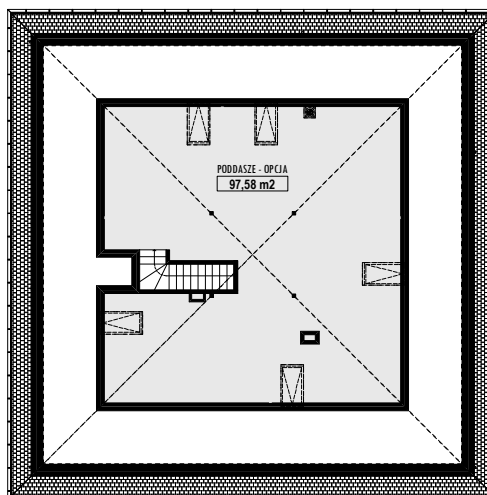
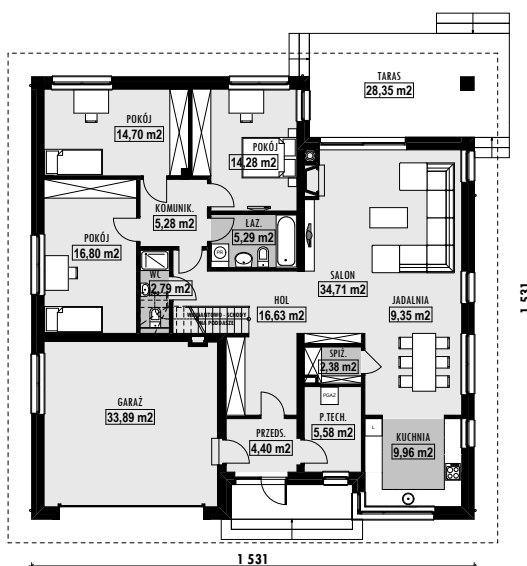


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	136,5 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	176,1 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	234,4 m ²
GARAŻ	33,9 m ²
KUBATURA	521,93 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,6 m
POWIERZCHNIA DACHU	315,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	30°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	23,3 × 24,3 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	283800 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	68700 PLN
WYKOŃCZENIE	105300 PLN
KOSZT BUDOWY	457800 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	366100 PLN



PODOBNE PROJEKTY



E-131
str. 37



E-174
str. 81



E-175
str. 82



E-179
str. 86



E-231
str. 138



OPIS PROJEKTU DOMU E-233

- nowoczesny dom o prostej bryle
- wszystkie pomieszczenia położone na parterze
- przestronna strefa dzienna
- oddzielona funkcjonalnie kuchnia ze spiżarnią
- trzy sypialnie
- jedna sypialnia z własną garderobą i łazienką
- częściowo przekryty taras
- wydzielona pralnia i garderoba

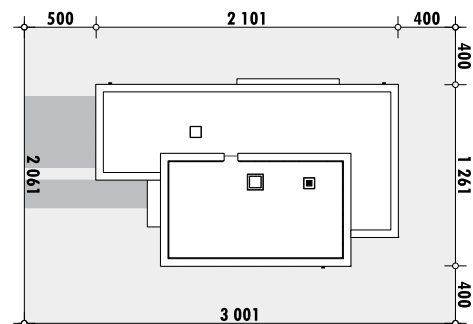
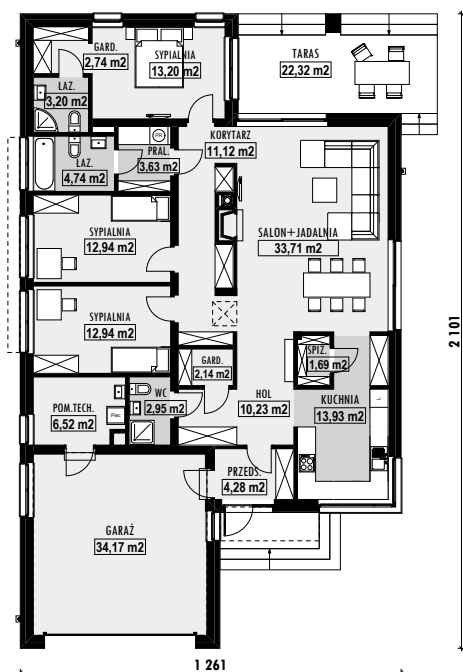


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	140,0 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	174,1 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	231,3 m ²
GARAŻ	34,2 m ²
KUBATURA	501,7 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	4,6 m
POWIERZCHNIA DACHU	195,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	1°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	20,6 × 30,0 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	280800 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	68000 PLN
WYKOŃCZENIE	104300 PLN
KOSZT BUDOWY	453100 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	362200 PLN



PODOBNE PROJEKTY



147,82M² + garaż 34,17M²

E-234

OPIS PROJEKTU DOMU E-234

- nowoczesny dom o prostej bryle
- wszystkie pomieszczenia położone na parterze
- przestronna strefa dzienna
- odrębna kuchnia ze spiżarnią
- cztery sypialnie
- częściowo przekryty taras
- wydzielona pralnia
- garaż dwustanowiskowy

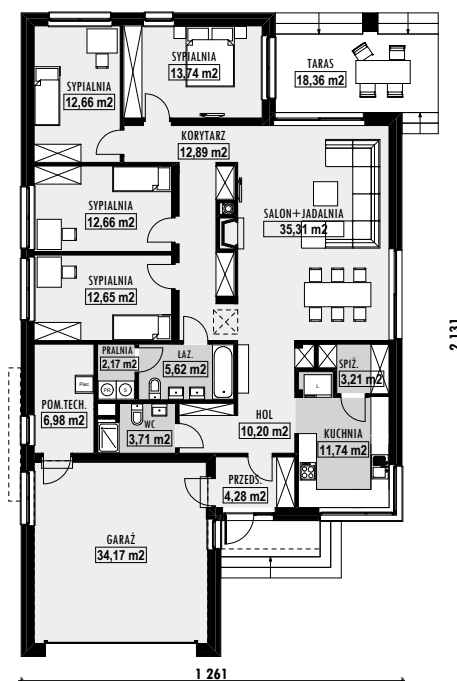
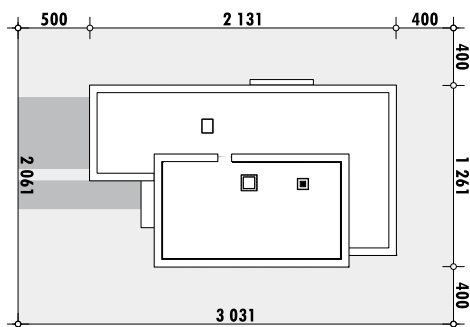


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	147,8 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	182,0 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	239,1 m ²
GARAŻ	34,2 m ²
KUBATURA	524,02 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	4,6 m
POWIERZCHNIA DACHU	200,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	1°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	20,6 × 30,3 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	293300 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	71100 PLN
WYKOŃCZENIE	108900 PLN
KOSZT BUDOWY	473300 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	378600 PLN



PODOBNE PROJEKTY



E-144
str. 51



E-145
str. 52



E-183
str. 90



E-205
str. 112

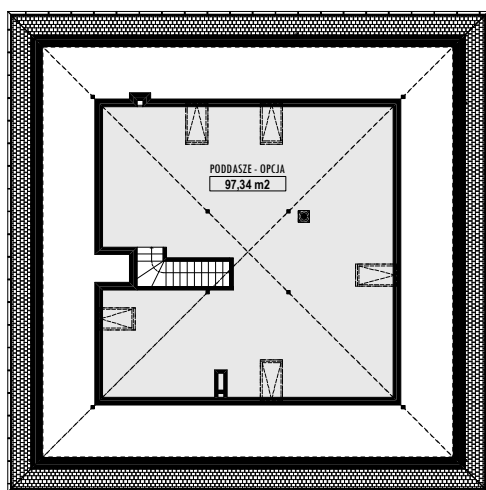
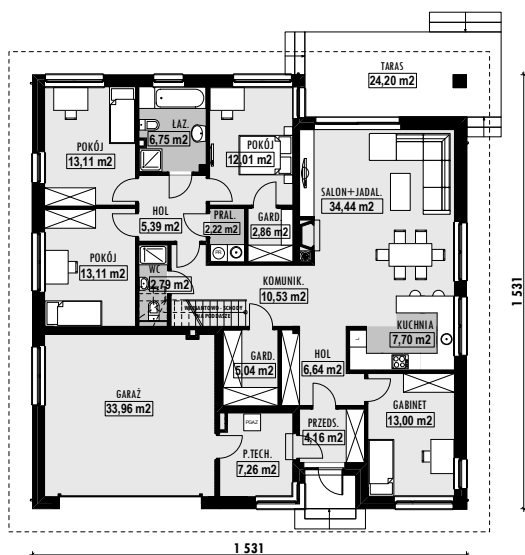


E-233
str. 140



OPIS PROJEKTU DOMU E-235

- dom parterowy na planie kwadratu
- salon z wyjściem na zadaszony taras
- otwarta kuchnia z blatem barowym
- wydzielona strefa sypialni
- jedna sypialnia z własną garderobą
- trzy sypialnie dostępne z odrębnego holu
- gabinet od strony frontowej
- pomieszczenia pomocnicze: pralnia, garderoba

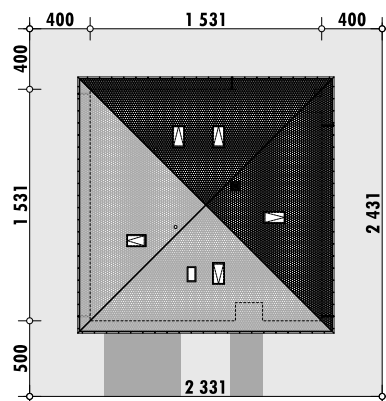


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	139,8 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	181,0 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	234,4 m ²
GARAŻ	34,0 m ²
KUBATURA	536,7 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,6 m
POWIERZCHNIA DACHU	315,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	30°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	23,3 × 24,3 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	291700 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	70600 PLN
WYKOŃCZENIE	108200 PLN
KOSZT BUDOWY	470500 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	376500 PLN



PODOBNE PROJEKTY



139,94M² + garaż 19,83M²

E-236

OPIS PROJEKTU DOMU E-236

- dom przekryty dachem dwuspadowym
- garaż z jednym miejscem postojowym
- duży przedsionek
- salon, jadalnia i kuchnia w jednej przestrzeni
- wyodrębniona spiżarnia
- pokój/gabinet na parterze
- łazienka z prysznicem na parterze
- trzy sypialnie na poddaszu

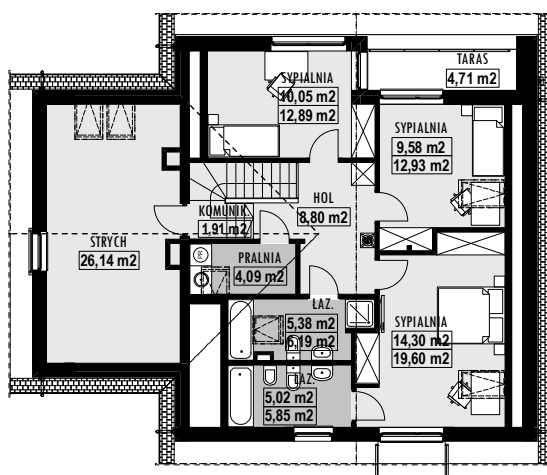
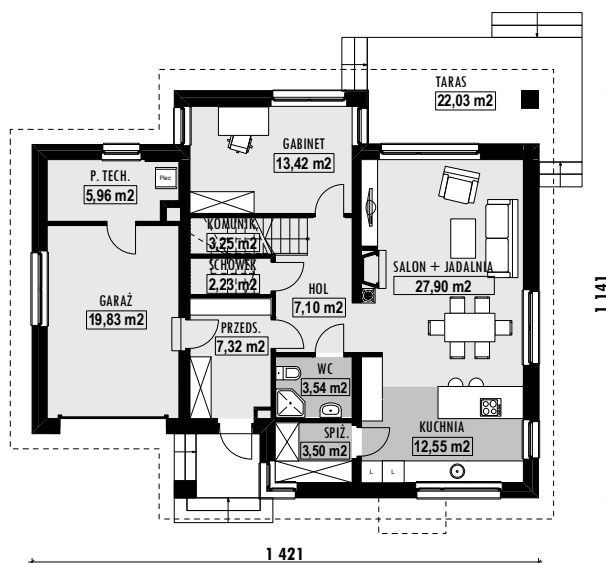
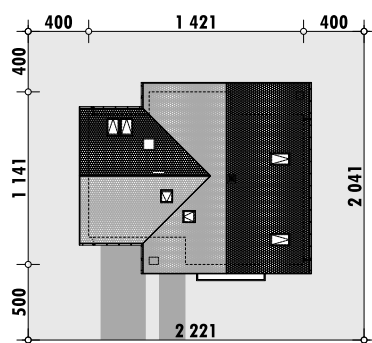


DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	139,9 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	205,0 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	148,9 m ²
GARAŻ	19,8 m ²
KUBATURA	540,1 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,5 m
POWIERZCHNIA DACHU	220,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	38°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	22,2 × 20,4 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	229000 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	59200 PLN
WYKOŃCZENIE	106500 PLN
KOSZT BUDOWY	394700 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	315500 PLN



PODOBNE PROJEKTY



E-157
str. 64



E-193
str. 100



E-199
str. 106



E-208
str. 115

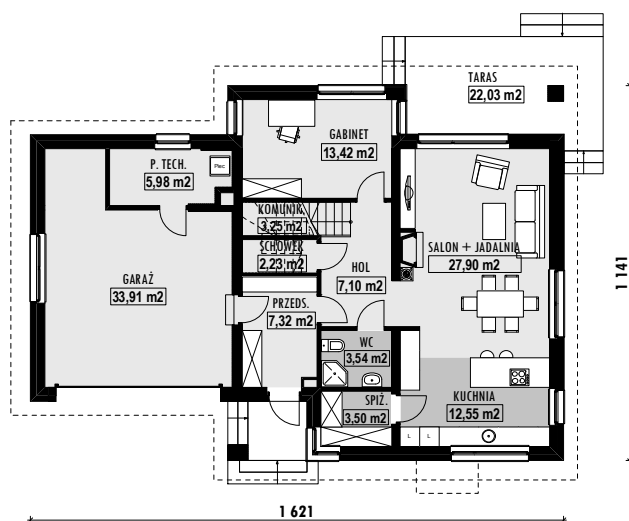


E-216
str. 123



OPIS PROJEKTU DOMU E-237

- dom przekryty dachem dwuspadowym
- garaż z dwoma miejscami postojowymi
- duży przedsiónek
- salon, jadalnia i kuchnia w jednej przestrzeni
- wyodrębniona spiżarnia
- pokój/gabinet na parterze
- łazienka z prysznicem na parterze
- trzy sypialnie na poddaszu



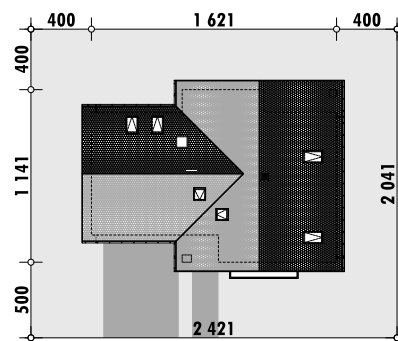
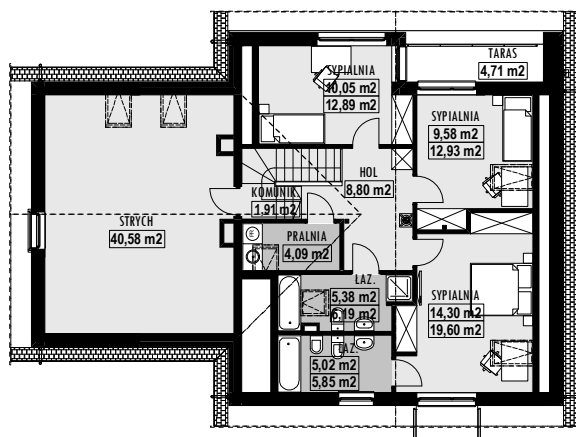
DANE

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	139,9 m ²
POWIERZCHNIA NETTO	233,5 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	165,2 m ²
GARAŻ	33,9 m ²
KUBATURA	609,2 m ³
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,5 m
POWIERZCHNIA DACHU	240,0 m ²
KĄT NACHYLENIA DACHU	38°
MINIMALNE WYMIARY DZIAŁKI	24,2 × 20,4 m

SZACUNKOWE KOSZTY BUDOWY

STAN SUROWY ZAMKNIĘTY	260600 PLN
INSTALACJE WEWNĘTRZNE	67400 PLN
WYKOŃCZENIE	121500 PLN
KOSZT BUDOWY	449500 PLN
KOSZT BUDOWY SYS. GOSP.	360000 PLN

PODOBNE PROJEKTY



INFORMACJE

ZAWARTOŚĆ PROJEKTU:

Dokumentacja projektowa zawiera cztery egzemplarze projektu, w którego skład wchodzi:

PROJEKT ARCHITEKTONICZO-BUDOWLANY

opis techniczny	
rzut parteru	1:100
rzut piętra lub poddasza użytkowego	1:100
rzut dachu	1:100
wszystkie istotne przekroje z opisem przegród	1:50
elewacje	1:50
zestawienie stolarki okiennej i drzwiowej	
detale charakterystycznych rozwiązań architektonicznych	1:10

PROJEKT KONSTRUKCJI

opis techniczny wraz z obliczeniami statycznymi	
wykaz drewna dla konstrukcji	
rzut i zbrojenie fundamentów	1:50 i 1:25
rzut i zbrojenie stropu nad parterem	
wraz z rysunkami słupów i podciągów	1:50 i 1:25
rzut i zbrojenie stropu nad piętrem (jeśli występuje)	1:50 i 1:25
rzut konstrukcji dachu	1:50
rysunki detali połączeń elementów konstrukcyjnych dachu	1:10

PROJEKT INSTALACJI WEWNĘTRZNYCH: CENTRALNEGO OGRZEWANIA, GAZU, WODY ORAZ KANALIZACYJNEJ

opis techniczny wraz z obliczeniami dla poszczególnych projektów	
rzuty kondygnacji – instalacja centralnego ogrzewania	1:100
rozwińnię instalacji centralnego ogrzewania	1:100
rzut parteru – wewnętrzna instalacja gazowa	1:100
aksonometria instalacji gazowej	1:100
rzuty kondygnacji – wewnętrzna instalacja ciepłej i zimnej wody	1:100
aksonometria instalacji wodnej	1:100
rzuty kondygnacji – wewnętrzna instalacja kanalizacji sanitarnej	1:100
rozwińnię instalacji kanalizacyjnej	1:100

PROJEKT INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH I TELETECHNICZNYCH

opis techniczny	
rzuty kondygnacji z rozmieszczeniem instalacji	1:100
schemat zasilania	
schemat rozdzielni	
schemat teletechniki	
schemat instalacji domofonu	

KOPIE UPRAWNIEN PROJEKTANTÓW

ZGODA NA ZMIANY ADAPTACYJNE

Dokument określający zakres dopuszczalnych zmian w projekcie, jakie można wprowadzić podczas procesu adaptacji.

ZAMÓWIENIA:

Projekty naszej pracowni można zamawiać:

Korzystając z formularza na naszej stronie internetowej
www.e-domy.pl

Kontaktując się z nami telefonicznie pod numerem:
22 371 53 04

lub we współpracujących z nami biurach projektowych i pośredniczących w sprzedaży.

Szczegółowy regulamin dostępny jest na stronie internetowej.

DODATKOWA DOKUMENTACJA:

Podstawowy zakres projektu można rozszerzyć o dokumentację dodatkową. Poniższe aneksy umożliwią lepsze dostosowanie projektu do Państwa potrzeb lub usprawnią proces budowania domu.



KOSZTORYS BUDOWLANY

Do każdego z naszych projektów przygotowany został kosztorys budowlany, zawierający zestawienie kosztów wykonania robót budowlanych, kosztów materiałów, sprzętu oraz robocizny. Wykonany jest na podstawie uśrednionych dla całego kraju wskaźników cen materiałów i usług budowlanych, przy użyciu baz cenowych SEKOENBUD. Kosztorys budowlany zawiera:

- Kosztorys inwestorski
- Tabelę elementów scalonych
- Zestawienie materiałów i sprzętu oraz oddzielnie: Przedmiar robót.



KONCEPCJA WNĘTRZA

Najważniejsze przestrzenie wewnątrz projektowanych przez nas budynków opracowaliśmy ze szczególnym uwzględnieniem ich aranżacji i wykończenia. Pakiet zawiera szczegółowe rysunki i wytyczne, które pozwolą zrealizować wnętrza pokoju dziennego, jadalni czy kuchni według zaprezentowanych przez nas wizualizacji.



PAKIEK ENERGOOSZCZĘDNY

Pakiet energooszczędny jest dodatkiem do projektu standardowego. Jest to zbiór porad i wskazówek, które umożliwią poprawę izolacyjności termicznej domu, zmniejszenie zapotrzebowania budynku na ciepło, zmniejszenie kosztów ogrzewania.



WENTYLACJA MECHANICZNA + DGP

Aneks zawiera projekt wentylacji mechanicznej z odzyskiem ciepła ze zużytego powietrza, z zastosowaniem gruntowego wymiennika ciepła oraz instalację DGP, czyli mechaniczne rozprządzenie gorącego powietrza dla pomieszczeń kondygnacji parteru, poddasza lub piętra.



KOTŁOWNIA NA PALIWO STAŁE

Aneks dotyczy możliwości zmiany sposobu ogrzewania budynku za pomocą kotłowni na opał stały. Projektowana kotłownia dostarczać będzie energię cieplną dla potrzeb centralnego ogrzewania i ciepłej wody użytkowej.



POMPY CIEPŁA

Aneks zawiera projekt alternatywnego dla kotła gazowego ogrzewania domu. Projekt zawiera obliczenia i dobór urządzeń kotłowni, dobór zbiornika buforowego, pompy ciepła i wymiennika gruntowego.



OGRZEWANIE PODŁOGOWE

Zastosowanie ogrzewania podłogowego umożliwi wyeliminowanie z wnętrza grzejników, co może korzystnie wpłynąć na jego estetykę. Innymi zaletami są lepsze warunki higieniczne i podwyższony komfort cieplny: równomierny rozkład temperatury w całym pomieszczeniu, niższa temperatura powietrza, mniejsze ruchy konwekcyjne powietrza brudzące ściany, łatwość utrzymania czystości, obniżenie sezonowego zużycia ciepła dzięki niższej temperaturze nośnika ciepła. Wykorzystanie niskotemperaturowego ogrzewania podłogowego może być warunkiem koniecznym dla zapewnienia wysokiej sprawności pompy ciepła.



KOMINEK PŁASZCZ WODNY

Kominiek z płaszczem wodnym może stanowić uzupełniające źródło ciepła w instalacji grzewczej. W takim przypadku podstawowym źródłem ciepła jest kocioł gazowy lub olejowy. Kominiek jako dodatkowe źródło ciepła podłączony jest równoległe do instalacji przez wymiennik płytowy.



INSTALACJA SOLARNA

Instalacja solarna została zaprojektowana jako wspomaganie procesu przygotowania ciepłej wody użytkowej. Dobór systemu solarnego został wykonany w oparciu o założenia dotyczące zużycia wody w budynku. Możliwe jest również wykorzystanie instalacji do wspomagania pracy instalacji centralnego ogrzewania.



www.e-domy.pl

PRACOWNIA PROJEKTOWA
ul. Powińska 75/82
02-903 Warszawa

kontakt:
tel. 22 371 53 04
biuro@e-domy.pl