



G77

990 zł

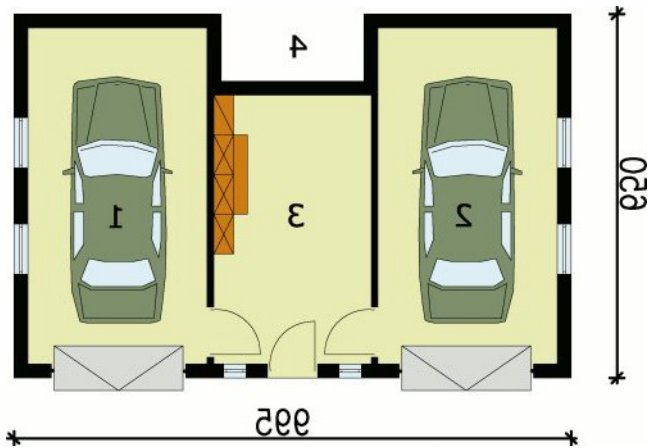
O projekcie

Garaż dwustanowiskowy z pomieszczeniem gospodarczym i składem na drewno opałowe.

Dane techniczne

Powierzchnia użytkowa	54.95 m ²
Powierzchnia zabudowy	64.68 m ²
Powierzchnia kondygnacji netto	0.00 m ²
Powierzchnia całkowita	64.68 m ²
Kubatura	254.00 m ³
Kąt nachylenia dachu	30°
Wymiary budynku długość x szerokość	9.90 x 6.50 m
Wysokość budynku	5.24 m
Min. wymiary działki długość x szerokość	14.50 x 17.90 m

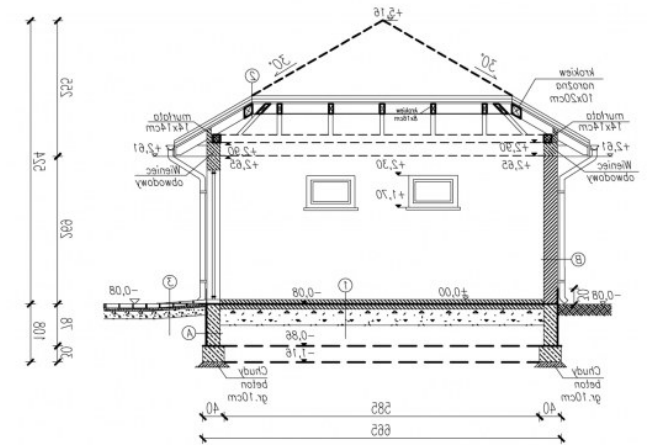
Rzuty i przekroje



Przyziemie

Nr	Nazwa	Pow. użytkowa[m ²]	Pow. netto[m ²]
3.	Pom. gospodarcze	13.49	0
1.	Garaż	19.2	0
2.	Garaż	19.2	0
4.	Skład drewna	3.06	0
Suma		54.95	0

Przekroj A-A



- 1. Włókno betonowe gr. 8 cm
złożona przeciwnarazowa
zestawa na głębokość
5x boga na białku
- 2. Beton żelazny na głębokość gr. 10cm
zabezpieczona podkładką blaszkową-
gruntem, gr. 30cm
- 3. Kładka gr. 3,5cm
Kotwie 8x10cm
Łożo dolne (wielokształtne)
Łożo górne / kontrłaty 8x3cm
Dachówka cementowa BWAAS
- 4. Grunt walcowy
Podkładka blaszkowa zabezpieczona gr. 3cm
Zabezpieczona (tęcza/Aluminiac) gr. 10cm
Podbudowa drogowo
Podkładka blaszkowa gr. 2cm
Kotwie brukowa gr. 8cm
- 5. Izolacja przeciwnarazowa
Łożówka
tynk s. płaski w betonowych
- 6. tynk elewacyjny
tynk cem.-wsp. gr. 1,5cm
wełna mineralna FORTHERM 58 F+W
tynk cem.-wsp. gr. 1,5cm