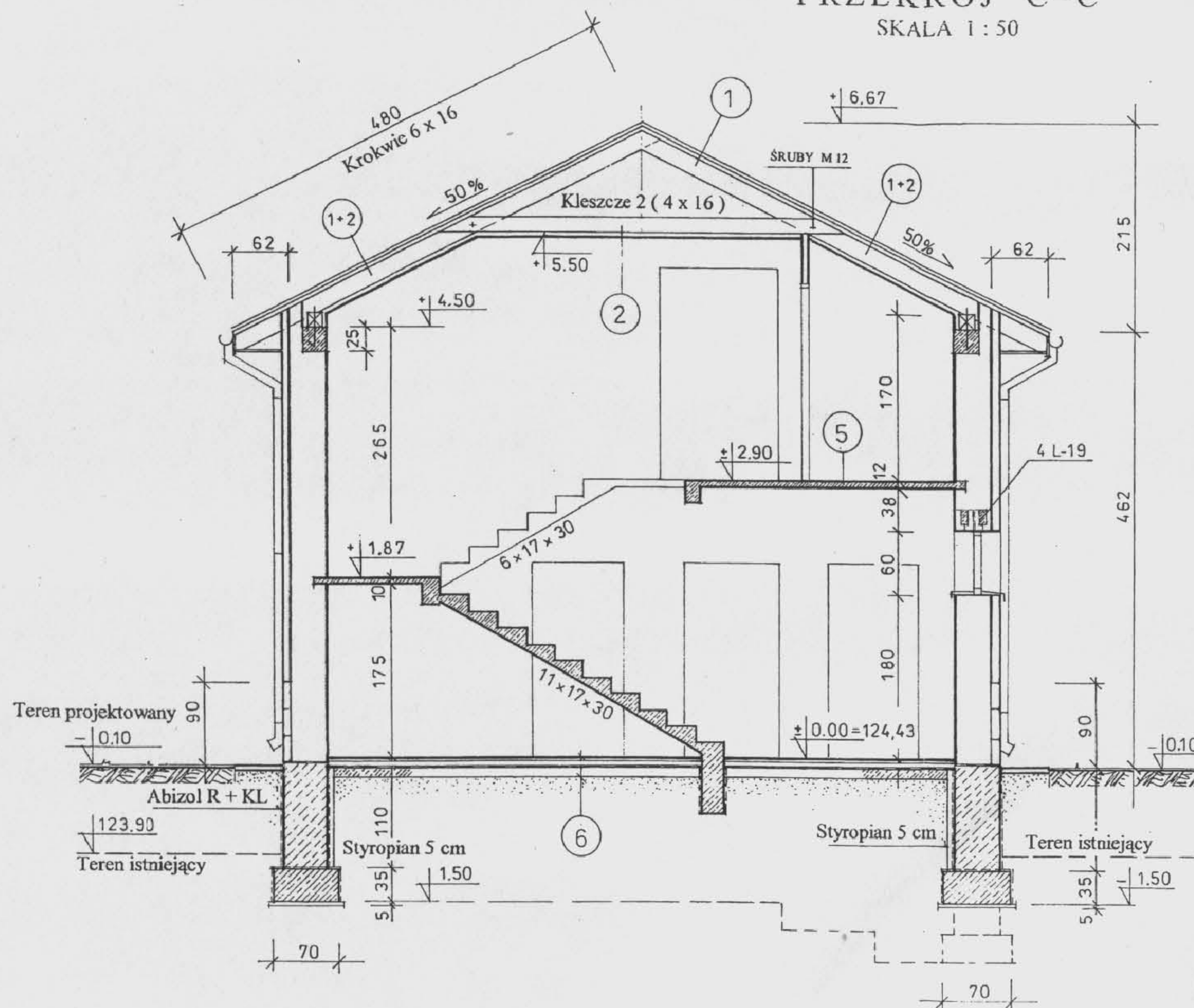


PRZEKRÓJ C-C

SKALA 1 : 50



Poz.1.

- Blacha trapezowa T-18 gr. 0,75 mm powlekana poliestrem
- Łaty drewniane 4 x 5 cm o rozstawie max. 40 cm
- Folia dachowa zbrojona paroprzepuszczalna
- Kontrłaty wzdłuż krokwi 4 x 5 cm
- Deskowanie pełne gr. 19 mm
- Krokwie wg rys.8. (7 x 20 lub 6 x 16) cm

Poz. 2

- Wełna mineralna o gęstości 60 kg/m³ gr.18 cm, pomiędzy jętkami
- Folia budowlana paroszczelna gr.0.2 mm
- Łaty 4 x 5 lub profile stalowe 55x50x0,6 mm o rozstawie co 50 cm
- Płyty kartonowo-gipsowe gr.12,5 mm wodo- i ognioodporne

Poz. 3.

- Wełna mineralna o gęstości 60 kg/m³ gr.18 cm
- Folia budowlana paroszczelna gr.0.2 mm
- Konstrukcja sufitu podwieszonego z profili stalowych
- Płyty kartonowo-gipsowe gr.12,5 mm wodo- i ognioodporne

Poz. 4.

- Terakota - płytki uniwersalne o gr. do 1,0 cm
- Wylewka cementowa 3 cm
- Styropian gr. 3 cm
- Folia budowlana paroszczelna gr.0,3 mm
- Strop Teriva I bis
- Tynk wapienno-cementowy kat.III

Poz. 5.

- Terakota - płytki uniwersalne o gr. do 1,0 cm
- Podkład cementowy (wyrównanie podłoża)
- Płyta żelbetowa lub stopnie (schody żelbetowe)

Poz. 6

- Terakota - płytki uniwersalne nieszkliwione o gr. do 1,0 cm
- Podkład cementowy gr.3 cm (z wyprofilowaniem spadków)
- Styropian gr. 3 cm
- 2 x papa asfaltowa na lcpiku lub folia budowlana gr.0,3 mm
- Podłoże z betonu B-10 gr.10 cm
- Zagęszczone podłoże z piasku Is - 0,98

P.H.U. CZYSTE ŚRODOWISKO W SIEDLCACH

08-110 SIEDLCE ul. Budowlana 3C

Obiekt:	Oczyszczalnia ścieków w Mielniku Budynek oczyszczalni ścieków	Investor:	Urząd Gminy Mielnik ul. Piaskowa 38 17-307 Mielnik
Lokalizacja:	Mielnik Starostwo Siemiatycze. woj. podlaskie	Branża:	Architektura
Stadium:	Treść rys. Przekrój C - C	Skala:	1 : 50
Projektant:	mgr inż. Piotr Wrona	Uprawnienia:	43/78
Sprawdził:	mgr inż. Janusz Kmiecik	Podpis:	10.09.2006 r.
		Ndrys.	12.