



- A. Dach - połacie nie ocieplone**
- BLACHA
 - ŁATY 5 x 4 cm
 - KONTRŁATY 2 x 5 cm
 - FOLIA PAROPRZEPUSZCALNA EUROTOP
 - KONSTRUKCJA DACHU - KRATOWNICA
- B. Strop**
- DESKA GR. 3 cm
 - FOLIA PAROPRZEPUSZCALNA EUROTOP
 - WELNA MINERALNA POKUTWARDA (między JĘTKAMI 8x16) gr. 16 cm
 - FOLIA PAROSZCZELNA
 - KONSTRUKCJA DLA SUCHEGO TYNKU
 - PŁYTY KARTONOWO GIPSOWE GKF 2 x 1,25 cm
- C. Strop nad parterem**
- PANELE PODKOGOWE 2,0 cm
 - WYLEWKA CEMENTOWA - zbrojona GR. 6 cm
 - FOLIA IZOLACYJNA
 - STYROPIAN FS-20 GR. 10 cm
 - PŁYTA ŻELBETOWA GR. 12 cm
 - TYNK CEM-WAPIENNY GR. 1,5 cm
- D. Posadzka na gruncie**
- PŁYTKI CERAMICZNE GRESOWE
 - WYLEWKA CEMENTOWA - zbrojona GR. 6 cm
 - FOLIA IZOLACYJNA
 - STYROPIAN FS-20 GR. 10 cm
 - FOLIA IZOLACYJNA
 - PAPA NA LEPIKU
 - WARSTWA WYROWNIAWCZA Z BETONU B15 GR. 10 cm
 - GRUNT RODZINY STABILIZOWANY MECH. GR. 25 cm

Biuro Projektów: FIRM PRO-BUD <small>SP. Z O.O.</small> ul. Słowackiego 17 52-100 Wrocław tel. 71 37 41 111 www.firm-pro-bud.pl		Nazwa zadania: ROZBUDOWA I NADBUDOWA BUDYNKU OCHRONNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ W BRZEZNEJ Adres obiektu: BRZEZNA DZ. EW. NR 724/4 Inwestor: OGROMNICA STRAŻ POŻARNA W BRZEZNEJ BRZEZNA, 33-386 PODKRODZIE	
Skala: 1:50	Przedmiot rysunku: PRZEKROJ B-B		
nr rys: 09	Data: STYCZEŃ 2013	Opis obiektu: PROJEKT BUDOWLANY	
Architektem:	Projektant:	Opis wykonawcy:	
Konstrukcją:	Projektant:	Opis wykonawcy:	
Współpraca: INŻ. JANEC, PANIJA SĘCZAK, INŻ. ANETA DĄBOWICKA			