



- 2x papa termoizrowalnia
- wełna mineralna gr.10cm
- papa izol.
- dekowanie pnie gr. 2,5cm
- krokwie 8x15cm co 85cm
- wełna gr.15-25cm pom.krokwiami
- folia polietyl.
- 2x płyty gips-karton GKF na metal. szkielet

A
blacha dachówkowa
folia+kontakty
folia zrowno
krokwie 10x18cm

B
wełna mineralna gr.25cm
folia parozszczelnia
metal. szkielet szkielet podłazki
płyty gips-karton GKF 2x20mm

C
papa mineralna-gr.1cm
szlichta cem. gr.4cm
folia PE
styropian gr.4cm
strop gipsowy gr.24cm

D
pos. betonowe gr.1cm
szlichta cem. gr.4cm
folia PE
styropian gr.7cm
strop prefabr. gr.2cm
wełna mineral. gr.8cm
tyk. ciem. szarokolory

E
pos. beton. gr.2cm
szlichta cem. gr.3cm
Zxpopa osirol. na lepiku osirol.
podłozie betonowe gr.12cm
podsyypka piaskowa gr.mn.30cm

PRZEKRÓJ III-III 1:50

Seg. B

BIURO PROJEKTOWE Sławomir Szumiński	
BB-032 MIĘDZ UL.WOJCIENIA KOSIKA 8 41-033-74-75	
Inwestor	Miasto i Gmina Trzemeszno
Opis	Budynek mieszkalny wielorodzinny komunalny Trzemeszno, ul.Kasztanowa, dz.nr.209.
Adres	
Stan	Przekrój III-III seg B
Projektant	mgr inż arch. Sławomir Szumiński
Wzrost	Gr. III, ZT/0/18/177 do projektu bez ograniczeń w specyfik. architektonicznej
Opis	mgr inż arch. Zbigniew Wodolowski
Wzrost	NB-ZT/0/24/179 do projektu bez ograniczeń w specyfik. architektonicznej
Wzrost	ZPP 271.13.2014 data 25.07.2014 rys nr 14