



A - PODŁOGA NA GRUNCIE

plytki gres podłogowe	2cm
wylewka cementowa	7cm
izolacja przeciwwilgociowa	
termoizolacja styropian EPS 100 GRAFIT 0,031	15cm
izolacja przeciwwilgociowa	
beton	10cm
podsyпка piaskowo-żwirowa	20cm

B - STROP PODDASZA

wełna mineralna	30cm
istniejący strop	

C - ŚCIANA ZEWNĘTRZNA

tylnik strukturalny	
2 x klej na siatce	
termoizolacja styropian EPS 70 GRAFIT	15cm
istniejąca ściana	

D - ŚCIANA FUNDAMENTOWA

hydroizolacja	
styropian XPS	5cm
ściana istniejąca	

BIURO PROJEKTÓW INWESTYCJI DROGOWYCH "K O M A"

42-200 Częstochowa ul. Kiedrzyńska 19 tel./fax 034 366-45-57
NIP 573 104 51 61 e-mail: biurokoma@architekci.pl

Nazwa obiektu: **Termomodernizacja budynku OSP w Jaworzniku wraz z przebudową pomieszczeń wewnętrznych**

Inwestor: **Gmina Żarki, ul. Kościuszki 15/17, 42-310 Żarki**

Przedmiot rysunku:

PRZEKRÓJ

Projektował:	mgr inż. Piotr Jakub Szleper	Upr. Nr SLK/1727/PWOK/07	Skala:	1:100
Sprawdził:	mgr inż. Łukasz Szleper	Upr. Nr 40/09/DOIA	Rys. nr:	A-5
Projektował:	mgr inż. arch. Łukasz Szleper	Upr. Nr 69/DOŚ/07	Data:	02.2018
Sprawdził:	mgr inż. arch. Marek Kula	Upr. Nr 57/09/SLOKK/II		