



B-B DACH PŁASKI PROJEKTOWANY

membrana PVC - wodoszczelna	
izolacja termiczna - wełna mineralna	gr. 20cm
blacha trapezowa zgodnie z projektem konstrukcji	
paroizolacja	
sufit podwieszany kasetonowy z płyt 60x60cm	

E-E PODŁ. NA GRUNCIE PROJ.

podłoga płytki ceram.	gr. 2cm
posadzka cem.	gr. 6cm
Izolacja cieplna styrodur 250MPa	gr. 12cm
chudy beton B15	gr. 10cm
piasek zagęszczony warstwami	gr. 30cm

a-a ŚCIANA ZEWNĘTRZNA PROJ.

tynek zewnętrzny	gr. 1,5cm
izolacja termiczna	gr. 10cm
ściana żelbetowa - beton architektoniczny	gr. 30cm

b-b FASADA SZKLANA

fasada szklana na profilach aluminiowych	
--	--

c-c ŁAWA FUNDAMENTOWA

2x lepek asfaltowy	
ława fundamentowa żelbetowa	gr. 20cm
2x lepek asfaltowy	
Polistyren ekstrudowany	gr. 8cm
Folia wylaczana	

PRACOWNIA PROJEKTOWA "KRESKA" SŁAWOMIR BABIK			
47-300 KRAPKOWICE UL. OPOLSKA 11 tel. 504 181 551			
Obiekt:	DOM KULTURY W RAŚLAWICZKACH	Data: 01.09.2017	
Adres:	Raślawiczki, ul. Opolska 20, dz. nr 373		
PRZEKRÓJ A-A		Nr rys.:	Skala:
Investor:	Gminny Ośrodek Kultury w Strzeleczkach, ul. Rynek 4, 47-364 Strzelecзки	A15	1:100
Temat:	ROZBUDOWA Z PRZEBUDOWĄ BUDYNKU GMINNEGO OŚRODKA KULTURY	Branża: architektoniczna	
Projektant architektury	mgr inż. arch. Andrzej Szuba uprawnienia budowlane do proj. bez ograniczeń w specjalności architektonicznej	upr. arch. 84/87/OP	
Spr. arch.	mgr inż. arch. Krzysztof Denisiewicz uprawnienia budowlane do proj. bez ograniczeń w specjalności architektonicznej	upr. arch. 39/98/OP	
Opracował	inż. Sławomir Babik	upr. OPL/0375/PWOK/08	