


A	wykładzina kauczkowa
	szlichta cementowa gr 5cm
	styropian EPS 100-038 gr 10cm
	folia budowlana 0,3mm
	płyta betonowa gr 10cm
B	piasek ubity warstwami
	grunt rodzimy o nienaruszonej strukturze
C	wełna mineralna gr.20cm
	folia budowlana
	płyta stropowa gr. 16 cm beton C16/20
	tynek cem. - wap.
D	blacha dachówkowa powlekana
	łaty 4x5cm
	kontrłaty 2,5x5cm
	wiatroizolacja
	krokiew 7/14cm

UWAGI REALIZACYJNE:

W wieńcu należy zakotwić śruby do mocowania mury. Mury należy odizolować od wieńca warstwą papy termozgrzewalnej. Zbrojenie wieńca: 4 x ø12mm stal AIIIIN RB500 strzemiona ø6mm co 15 cm stal A0 Beton: C16/20

Branża	ARCHITEKTURA		Firma Projektowo-Budowlana - Ireneusz Mróz		Rys.Nr
Faza	P.B.	Skala 1:50	07-415 Olszewo-Borki		6
Data	październik	2015	Grabowo, ul. Ks. J. Popiełuszki 32		
Investor	Gmina Szczytno, ul. Łomżyńska 3, 12-100 Szczytno				
Nazwa projektu	PROJEKT BUDOWLANY BUDYNKU ZAPLECZA SOCJALNEGO PRZY BOISKU				
Adres budowy	Olszyny, gm. Szczytno, działka ozn. nr geod. 421/2				
Nazwa rysunku	PRZEKRÓJ A-A				
Zespół autorski					
Projektant:	mgr inż. arch Aleksander Wietrow upr. nr 608/86/Os specjalność architektoniczna				
Sprawdzający:	mgr inż. arch Wojciech Zawarko upr. nr St-626/83 specjalność architektoniczna				