



B wełna min. . 3x12 cm
 płyta żelbetowa kanałowa 24cm
 tynk. cem.-wap. 1,0 cm

C dachówka ceram. lub blachodachówka grafitowa
łaty 4/5 cm, kontrłaty na śladach krokwi 2/8 cm
folia paroprzepuszczalna lub papa asfalt.
deskowanie pełne gr. 2 cm
krokwie 8/20 cm

S1 tynk cem.-wap. 1,0 cm
błoczek betonowy 24 cm
styropian EPS 100- gr. 12 cm
tynk cienkowarstwowy na siatce 0,5 cm
folia kubełkowa

S2 tynk cem.-wap. 1,0 cm
błoczek 30P+W 30 cm
styropian EPS 70- gr. 15 cm
tynk cienkowarstwowy na siatce 0,5 cm

ZAKŁAD	USŁUG PRECYZ. ELEKTROTECH. ELEKTRON.		19-400 Olecko
	I USŁUG POMOCNICZYCH W BUDOWNICTWIE		Plac Zamkowy 5C/11
Nazwa obiektu: MODERNIZACJA STADIONU MIEJSKIEGO W PISZU. BUDYNEK ADMINISTRACYJNO-SZATNIOWY I BUDYNEK MAGAZYNOWY			
Adres obiektu: Pisz, ul. Mickiewicza, działka nr. geodez. 199, obręb Pisz 2.			
Inwestor: Gmina Pisz, 12-200 Pisz, ul. Gustawa Gizewiusza 5.			
Branża architektoniczna			
projektant:	sprawdzający:		współpraca:
mgr inż. arch. Mirosław Krasowski upr. proj. 61/29/88 w specjalności architektonicznej	mgr inż. arch. Kamil Birgiel upr. proj. 6/WMOKK/2012 w specjalności architektonicznej		mgr inż. arch. Mirosław Zadraga
Skala:	Nazwa rysunku:	Data:	Nr arkusza:
1:50	Przekrój B-B - bud. adm.-szatniowy	24.11.2020.	8