



A		
PŁYTKI CERAMICZNE		2 cm
WYLEWKA BETONOWA zbrojona przeciwskurczowo siatką z prętów Ø 4 o oczkach max 10 x 10 cm, dylatowana w polach 3,5 x 3,5 m		8 cm
FOLIA POLIETYLENOWA		
STYROPIAN TWARDEY FS - 30		35 cm
IZOLACJA - 2 x PAPA NA LEPIKU		
PŁYTA ŻELBETOWA		30 cm
CHUDY BETON B 10		10 cm
ZAGĘSZCZONA PODSYPKA ŻWIROWO - PIASKOWA		50 cm

B		
PŁYTA WARSTWOWA		20 cm

S1		
FOLIA KUBELKOWA - FONDULINA		
STYROPIAN TWARDEY FS-30 EKSTRA-DOWANY, przystosowany do styku z papą		6 cm
IZOLACJA PŁYNNA		
BLODKI BETONOWE		25 cm

S2		
TYNK AKRYLOWY		
STYROPIAN FS-20		12 cm
BLODKI Z ŻUZILOBETONU		25 cm
TYNK CEMENT - WAPIENNY		2 cm

PRACOWNIA PROJEKTOWA „WIRFRABUD” S.C. 44-300 Wodzisław Śląski, ul. Zamkowa 7, tel. (0)32) 456 10 27

PROJEKT	ARCHITEKTURA	
ORLIK 2012		mgr inż. arch. Beata IGNATOWICZ
ZESPÓŁ BOISK SPORTOWYCH		techn. bud. Patrycja WUWER
LOKALIZACJA	Krośoszowice, ul. Szybowa	
	działki nr 1768/177, 1828/177	
INWESTOR	GMIŃNA GODÓW	SKALA
	44-340 Godów, ul. 1 Maja 53	1:50
RYSUJEK	BUDYNEK ZAPLECZA - PRZEKRÓJ A - A	6.
		mgr inż. ŁUKASZ MAZUR
		NR RYSUNKU