



P1 - BLACHA STALOWA POWLEKANA TRAPEZOWA KOLOR BRAZOWY  
DESKOWANIE PEŁNE 2,5cm  
KONTRŁĄTY 4/5cm  
FOLIA PAROPRZEPUSZCZALNA  
KROKIEW 10/18cm

P2 - BLACHA STALOWA POWLEKANA TRAPEZOWA KOLOR BRAZOWY  
DESKOWANIE PEŁNE 2,5cm  
KONTRŁĄTY 4/5cm  
FOLIA PAROPRZEPUSZCZALNA  
WEŁNA MINERALNA 15cm/ KROKIEW 10/18cm  
WEŁNA MINERALNA 5cm/ RUSZT DREWNIANY 5/5cm  
PAROIZOLACJA  
2\*PŁYTA GKFI 1,25cm

P3 - DESKOWANIE PEŁNE 2,5cm  
FOLIA PAROPRZEPUSZCZALNA  
WEŁNA MINERALNA 15cm/ KLESZCZE 10/18cm  
WEŁNA MINERALNA 5cm/ RUSZT DREWNIANY 5/5cm  
PAROIZOLACJA  
2\*PŁYTA GKFI 1,25cm

P4 - PŁYTKI GRESOWE  
WYLEWKA BETONOWA ZBROJONA 6cm  
STYROPIAN TWARDY 10cm  
FOLIA PCV  
2xPAPA TERMOZGRZEWALNA  
BETON 10cm  
ŻWIR UBITY 15cm  
PODSYPKA PIASKOWA 10cm  
GRUNT ZAGĘSZCZONY

S1 - TYNK CIENKOWARSTWOWY SILIKONOWY WG. ROZWIĄZANIA SYSTEMOWEGO  
WARSTWA KLEJU ZBROJONA WG. ROZWIĄZANIA SYSTEMOWEGO  
STYROPIAN NA KLEJU I KOŁKACH 15cm - WG. ROZWIĄZANIA SYSTEMOWEGO  
PUSTAK CERAMICZNY 25cm  
TYNK WEWN. GIPSOWY MASZYNOWY 1cm

S2 - PŁYTKI KLINKIEROWE  
WARSTWA KLEJU ZBROJONA WG. ROZWIĄZANIA SYSTEMOWEGO  
STYROPIAN NA KLEJU I KOŁAKCH 8cm - WG. ROZWIĄZANIA SYSTEMOWEGO  
SCIANA FUND. Z BETONU 25cm

S3 - STYROPIAN FUNDAMENTOWY 8cm  
SCIANA FUND. Z BETONU 25cm

P5 - KOSTKA BRUKOWA  
CHUDY BETON 3 cm  
PIASEK UBIJANY WARSTWAMI 10cm  
ŻWIR 1cm

BBF			
ARCHITEKTONICZNA PRACOWNIA PROJEKTOWA UL. SKARBŃSKIEGO 10/52 30-071 KRAKÓW			
obiekt:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY BUDOWY ZESPOŁU BOISK SPORTOWYCH Z BUDYNKIEM ZAPLECZA DO PROGRAMU „ORLIK 2012”		
inwestor:	GMINA CHEŁMIEC UL. PAPIESKA 2, 32-395 CHEŁMIEC		
adres budowy:	WIELOGLÓWY , DZ. NR.322,327/37,319/2 GMINA CHEŁMIEC		
projektant:	MGR INŻ ARCH. TOMASZ BLINOWSKI UPR.BUD. SW-34/2007		podpis:
sprawdzający:	MGR INŻ ARCH. WOJCIECH FRĄCZEK UPR.BUD. NR EW. 208/2001		podpis:
skala:	data:	stadium:	branża:
1:50	październik 2010	PROJ. BUD.-WYK.	ARCHITEKTURA
rysunek:	PRZEKRÓJ 2-2		numer: 05