



1 PŁYTKI CERAMICZNE
WYLEWKA SAMOPOZIOMUJĄCA
JASTRYCH ZBROJONY gr.6cm
FOLIA IZOLACYJNA
STYROPIAN N20 gr.8cm
FOLIA IZOLACYJNA
PAPA TERMOZGRZEWALNA
PŁYTA ŻELBETOWA gr.15cm
CHUDY BETON gr.5cm
ZAGĘSZCZONY PIASEK gr.20cm
GRUNT RODZIMY

2 POSADZKA DECKSHIELD ED
BETON ZBROJONY W??KNEM
POLIPROPYLENOWYM
FOLIA PE 0,2
STYRODUR gr.4cm
IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA
DEITERMANA (SZLAMOWA)
STROP ?ELBETOWY wg.rys.konstrukcji
STYROPIAN gr.5cm
GŁAD? TYNKARSKA/SUFIT PODWIE-
SZONY

3 BETONOWA KONSTRUKCJA TRYBUNY
PUSTKA POWIETRZNA
FOLIA PAROPRZEPUSZCZALNA
WELNA MINERALNA gr.20cm
FOLIA PAROSZCZELNA
PŁYTA G-K "zielona"

4 ŚCIENNE PŁYTKI CERAMICZNE
MUR Z GAZOBETONU gr.25cm
STYROPIAN gr.5cm
TYNK CEMENT-WAPIENNY

5 TYNK CEM-WAP
MUR Z POROTHERMU gr.25cm
WELNA MINERALNA gr.10cm
CEGLA KLINKIEROWA gr.12cm

6 PŁYTA G-K NA RUSZCIE STALOWYM
WYPEŁNIENIE Z WELNY MINERALNEJ gr.10cm
PŁYTA G-K NA RUSZCIE STALOWYM

7 TYNK CEM-WAP
MUR Z CEGŁY KRATÓWKI gr.12cm
TYNK CEM-WAP

OZNACZENIA RYSUNKOWE

— ELEMENTY PROJEKTOWANE

— ELEMENTY ISTNIEJĄCE



Obiekt:	STADION im. ORŁA BIAŁEGO W LEGNICY			
Temat:	ZADASZENIE TRYBUNY "B" PRZEKRÓJ F-F			
Branża:	ARCHITEKTURA	Data:	GRUDZIEŃ 2016	Faza: P.B.
Investor:	URZĄD MIEJSKI W LEGNICY, UL. PLAC SŁOWIAŃSKI 8			
Autorzy projektu:	mgr inż. arch. Tadeusz Szewczenko mgr inż. arch. Andrzej Kozielski	upr. nr 257 / 83 upr. nr 209 / 90	Skala: 1:100	
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Maria Korandy	upr. nr 13 / 09 / SLOKK		
Rys nr:				A 02 B