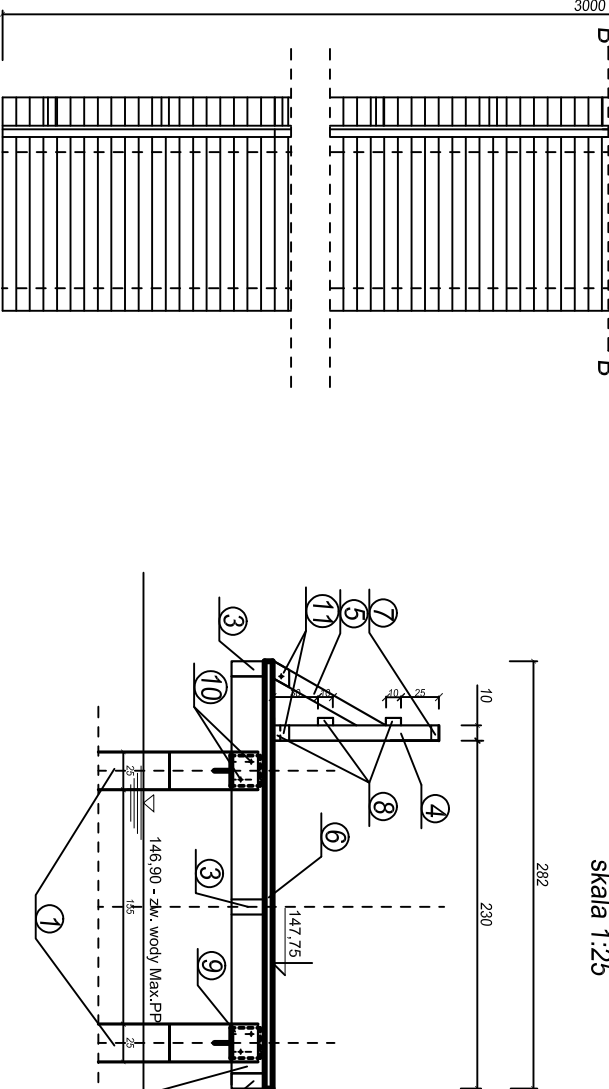


PRZĘKRÓJ B-B
skala 1:25



- LEGENDA
- 1 pół z rur stalowych wypełnionych betonem śr. 244,8 mm
 - 2 legary podporęczne 10x22cm
 - 3 legary podłużny 10x22cm
 - 4 słupki barierki 10x10x110cm
 - 5 zastirzany 10x10cm
 - 6 pokład z desek wykonanych gr. 6 cm
 - 7 pochwyłi poręcz barierki 5x10cm
 - 8 listwy barierki 5x10cm
 - 9 głowice pała stalowego z prowadnicą łęgana
 - 10 śruby nierdz. 16x134mm
 - 11 żelazna siatka nierdz. kolimpas, siatki gr. 8 mm

Jednostka projektowa:		OLMAR OLAF RYBIŃSKI	
ul. Warszawska 21D/17, 05-520 Konstancin Jeziorna		tel./fax (+48 22) 726 20 114	
e-mail: michalrx1@wp.pl			
Inwestor:			
GMINA GARBATKA-LETNISKO			
UL. SKRZYŃSKICH 1, 26-930 GARBATKA-LETNISKO			
Nazwa obiektu budowlanego:		Stadium:	
MODERNIZACJA TERENU GÓW POLANKA POLEGAJĄCA NA ODBUDOWIE ISTNIEJĄCEGO ZBIORNIKA WODNEGO NA CZĘŚCI DZIAŁEK NR EW. 147/248, 514		PROJEKT	
OBRĘB: 0011 GARBATKA-LETNISKO PÓŁNOC		BUDOWLANY	
Tytuł rysunku:		Data:	
Pomost stały - widok z góry, szczegóły konstrukcyjny		10.10.2017	
Temat opracowania:		Skala:	
POMOST STAŁY W MIEJSCU WYKORZYSTANIA DO KĄPIELI		1:50	
Nr rysunku:		9	
Projektant:		Podpis	
mgr inż. Włodzimierz Kłik		57/8501	
Współpraca:		Mln. Środ. 31/2004	
mgr inż. Michał Rybiński			
mgr inż. Artur Szkarłat			
Sprawdzający:		PDL/0003/PWOK/11	
mgr inż. Zygmunt Mikołajewski			