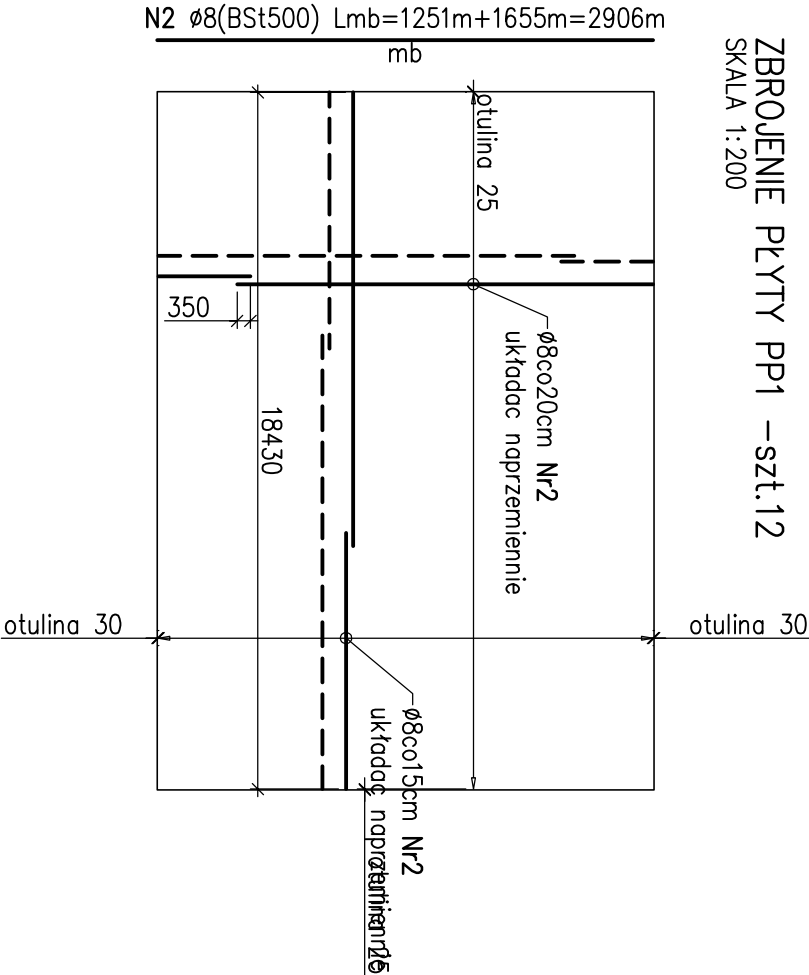
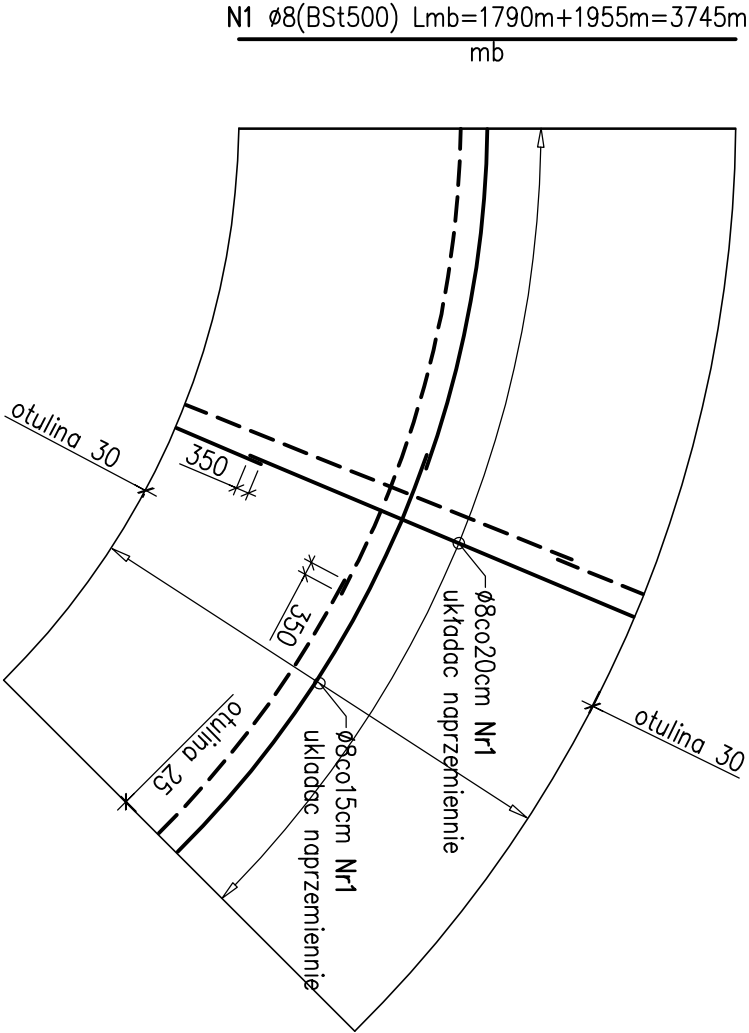


ZBROJENIE PŁYTY PP2,PP3,PP4,PP5 – szt.8  
SKALA 1:200



WYKAZ ZBROJENIA

Nr pręta	Średnica	Liczba	Długość	Długość ogólna [m]		Uwagi
	[mm]	[szt]	[cm]	AIII	AIII	
Element: płyta podkładowa PP2, PP3, PP4, PP5						
1	ø8	mb	37450	3745		
Długość razem						
Masa jednostkowa						
Masa razem						
Masa ogólna						
Wykonac x 8						
11834						

Element: płyta podkładowa PP1					
2	ø8	mb	29060	2906	
Długość razem					
Masa jednostkowa [kg/m]					
Masa razem [kg]					
Masa ogólna [kg]					
Wykonac x 12					
13775					
MASA CAŁKOWITA					
25609					

Stal zbroj.:

AIII (BSt500)    G = 25,6 t

MATERIAL:  
BETON B15  
STAL ZBROJENIOWA A–III (BSt500)

PRACOWNIA AUTORSKA	E:\P R O J E K T Y\Szczryk – Lodowisko COS\DWG\PROJE51.tif				
TYTUŁ OPRACOWANIA	TOR SZTUCZNIENIE MROŻONY WRAZ Z LODOWISKIEM TOR LODOWY Z TUNELEM				
ADRES	34-500 Zakopane, ul. Bronisława Czechy 1				
INWESTOR	Centralny Ośrodek Sportu w Warszawie				
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. KATARZYNA WILCZEK	UPR.	SLK/0585/POOK/04		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. JANUSZ STRĄCZEK	UPR.	739/73/Kt		
BRANŻA	KONSTRUKCJA	SKALA	1 : 200	DATA	
FAZA	WYKONAWCZY	WRZESIEŃ 2007			
TYTUŁ RYSUNKU	TOR LODOWY ZBROJENIE PŁYTY PODKŁADOWEJ		NR RYS.	12-07/W-K/1-04.6	