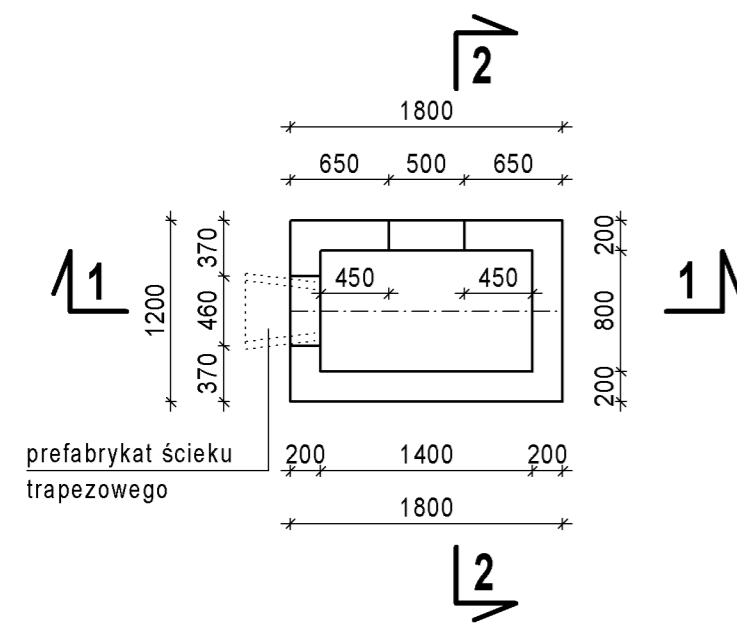


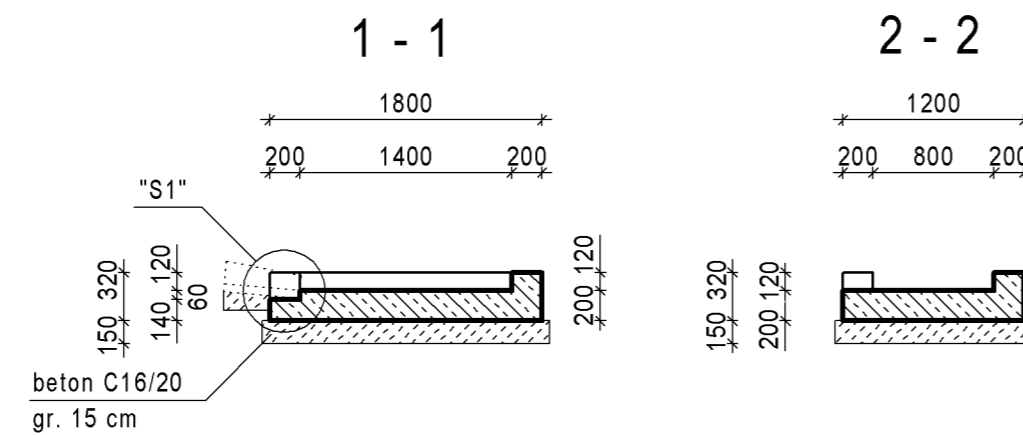
# UMOCNIENIE WYLOTU PRZYKANALIKA PRZY PODPORZE 2

WIDOK Z GÓRY



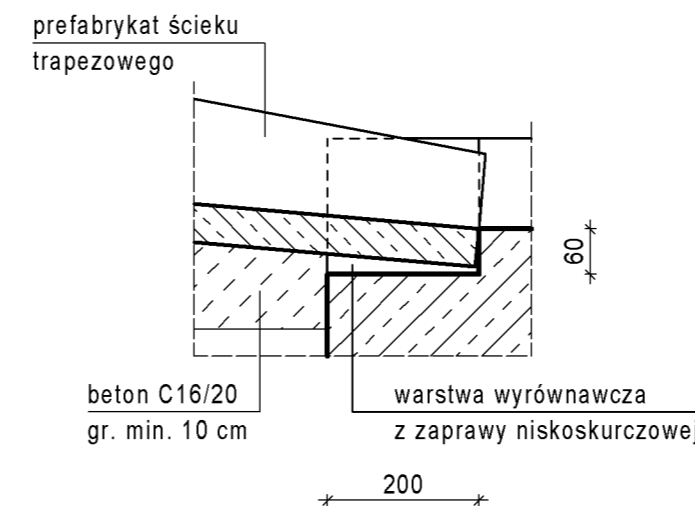
GABARYT

SKALA 1:50



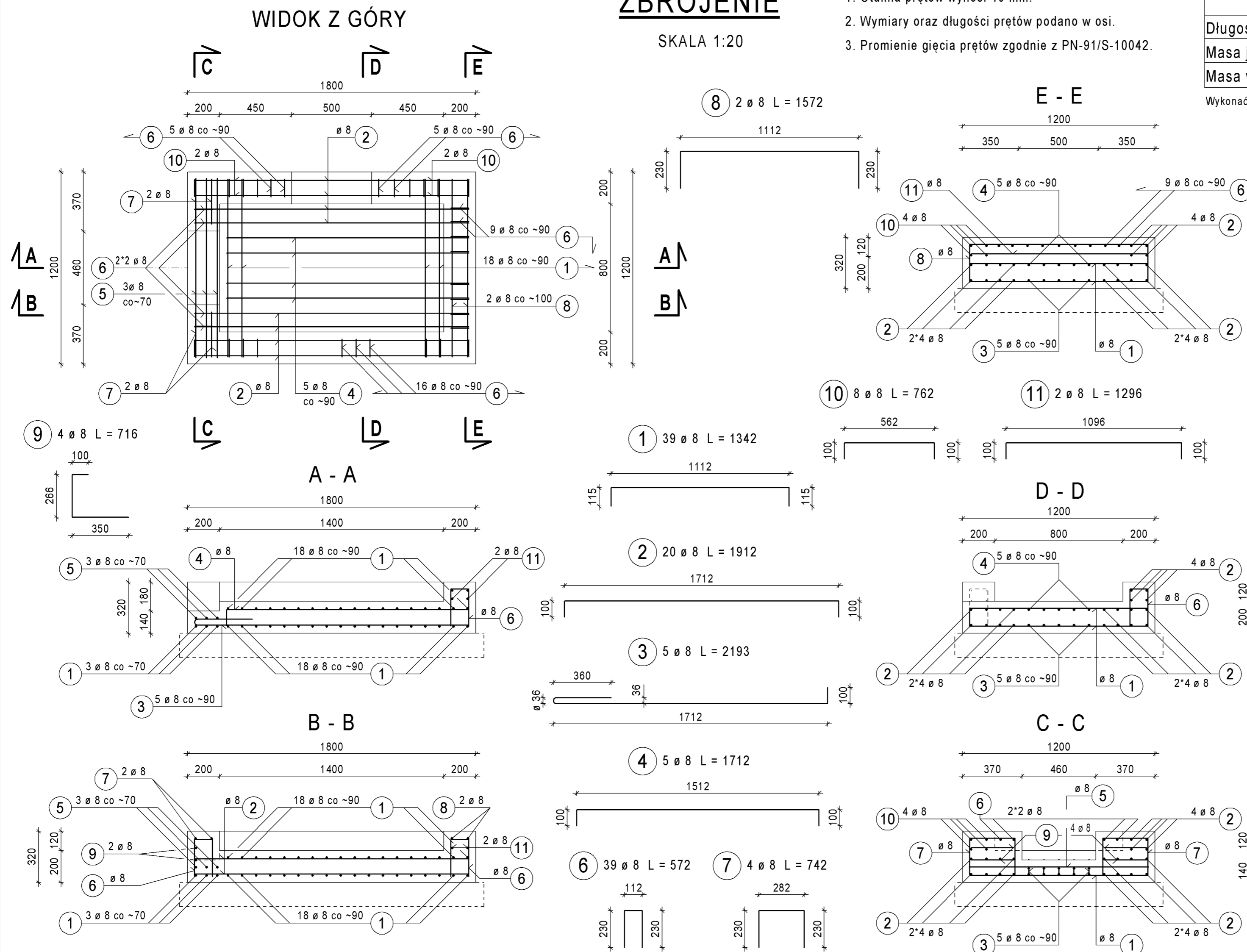
SZCZEGÓŁ "S1"

SKALA 1:10



ZBROJENIE

SKALA 1:20



UWAGI:

- Otulina prętów wynosi 40 mm.
- Wymiary oraz długości prętów podano w osi.
- Promień gięcia prętów zgodnie z PN-91/S-10042.

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

Nr	Średnica	Długość 1 szt. [mm]	Liczba [szt.]	Długość łączna [m]		Uwagi
				AIII-N	8	
1	8	1 342	39	52,3		
2	8	1 912	20	38,2		
3	8	2 193	5	11,0		
4	8	1 712	5	8,6		
5	8	1 120	3	3,4		Pręty proste
6	8	572	39	22,3		
7	8	742	4	3,0		
8	8	1 572	2	3,1		
9	8	716	4	2,9		
10	8	762	8	6,1		
11	8	1 296	2	2,6		
Długość wg średnic				[m]	153,4	
Masa jednostkowa				[kg/m]	0,395	
Masa wg całkowita				[kg]	61	

Wykonać: 1 kpl.

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW:

Stal AIII-N:  
M = 61 kg

Beton klasy C30/37 wg PN-EN 206:  
V = 0,6 m<sup>3</sup>

Beton klasy C16/20:  
V = 0,5 m<sup>3</sup>

Lp.	Typ modyfikacji	Data	Podpis	
ZAMAWIAJĄCY		 ZARZĄD POWIATU PIASECZYŃSKIEGO ul. Chyliczkowska 14 05-500 Piaseczno tel. (22) 757 20 512		
BIURO PROJEKTÓW		 POMOST Warszawa Sp. z o.o. ul. Marynarska 14 02-674 Warszawa tel. fax. (22) 843 78 01 e-mail: bp@pomost.com.pl		
PODWYKONAWCA		 Biuro Projektowo - Konsultingowe EUROSTRADA Sp. z o.o. ul. Przyjacielska 2C, Chylca 05-510 Konstancin - Jeziorna, tel. (22) 644-87-82		
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	BRANŻA	NR UPRAWNIEN	PODPIS
Główny Projektant	mgr inż. Krzysztof Grej	mosty	Wa 27/90	
Projektant	mgr inż. Mirosław Wyrzykowski	mosty	Wa 692/91	
	mgr inż. Radosław Reczko	mosty	MAZ /0197/POOM/11	
Opracował				
Sprawił	mgr inż. Jerzy Bąk	mosty	Wa 38/90	
INWESTYCJA				
ROZBUDOWA DROGI WRAZ Z BUDOWĄ MOSTU PRZEZ RZEKĘ JEZIORKĘ W MIEJSCOWOŚCI OBÓRKA (GMINA KONSTANCIN-JEZIORNA) W CIĄGU DROGI POWIATOWEJ NR 2801W				
Obiekt	Nazwa rysunku			
MOST	UMOCNIENIE WYLOTU PRZYKANALIKA PRZY PODPORZE 2			
Nr projektu	Ob/07/2014	Skala	1:20	Data
				02.2016
OZNACZENIE RYSUNKU				
Branża	Stadium	Nr rysunku	Nr rew.	
M	PW	M-37	00	