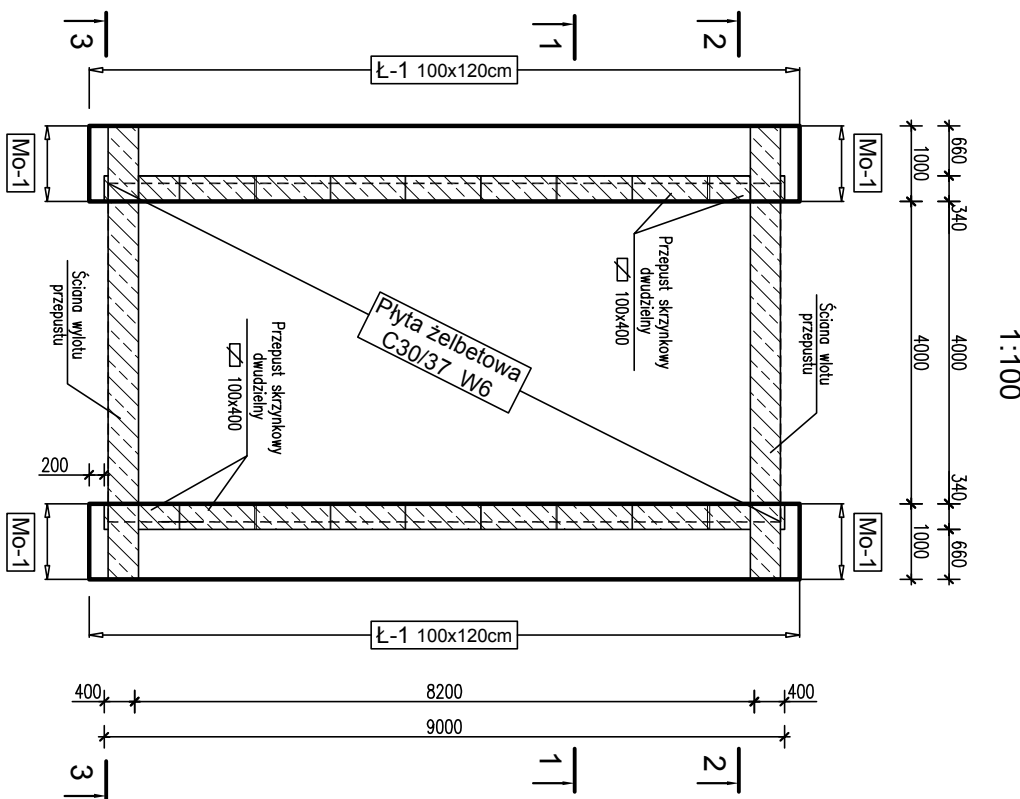
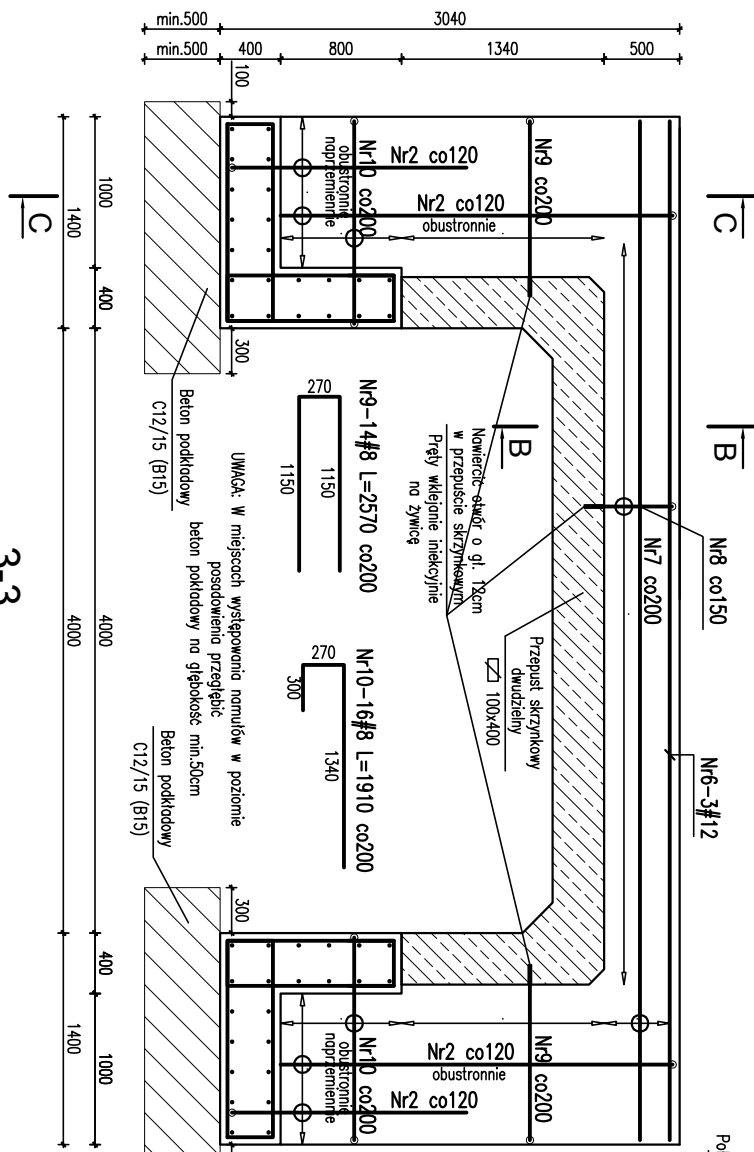


Rzut przepustu z góry

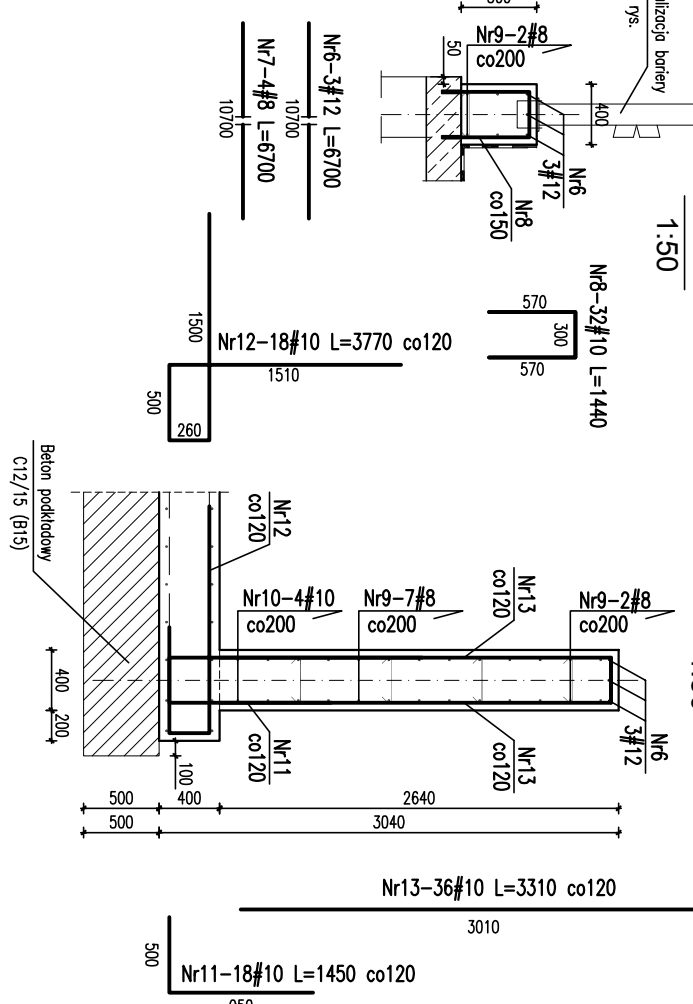


2-2

Zbrojenie ściany wlotu  
przepustu skrzynekowego



B-B



ZESTWIENIE STALI – SIATKA ZGRZEWANA

Śred [mm]	Oczko [mm]	Masa [kg/m <sup>2</sup> ]	Pow. [m <sup>2</sup> ]	Masa bez zakładow [kg]	Naddatek masy [kg]	Liczba masy [kg]
#8	150x150	5,367	80,00	429,36	1,1	472,30
RAZEM		[kg]		472,30		472,30

ZESTWIENIE STALI – STAL ZBROJENIOWA

Nr	lość [szt]	Śred [mm]	Długość [mm]	#8	#10	#12	UWAGI
1	140	#10	900		126		
2	140	#10	2900		406		
3	140	#10	2000		280		
4	12	#12	10000			120	
5	32	#8	9300	297,6			
6	6	#12	6700			40,2	
7	8	#8	6700	53,6			
8	32	#10	1440		46,08		
9	28	#8	2570	71,96			
10	32	#8	1910	61,12			
11	36	#10	1450		52,2		
12	36	#10	3770		135,72		
13	36	#10	3310		119,16		
14	32	#10	1640		52,48		
15	36	#10	3410		122,76		
16	12	#12	1600			19,2	
17	24	#10	3320		79,68		
18	24	#10	1920		46,08		
19	8	#10	1080		8,64		
20	80	#12	170			13,6	
RAZEM wg średnic [m]		484,3		1474,8	193		
MSA 1mb [kg/m]		0,395		0,617	0,888		
RAZEM wg średnic [kg]		191,3		910	171,4		
RAZEM wg gęł. stali [kg]				1272,6			

UWAGI

- Wymiary podane w mm.
- Rysunek rozprutywać łącznie z projektem brzozywni.
- Rozcięcie przedwzględne – wg systemu wyrobnego producenta.
- Wykopy na czas wykonywania robót ziemnych zabezpieczyć przed osuwaniem się gruntu.
- Pręty zbrojeniowe zaginać do geometrii ściany.
- W miejscach występowania narożników w poziomie posadowienie przegięć beton pokładowy na głębokość min.50cm.

Beton C30/37 (B37) W6

Stal zbrojeniowa: # - A-IIIN (RB500W)

Klasa ekspozycji XD1

IDEA PROJEKT S.C.

26-026 Morawica, Błocza ul. Rubinowa 6  
NIP 657 292 87 46 REG. 36646632  
Tel. 602 837 757, 510 954 106

NR REJ.

FD

INWESTOR: Miasto i Gmina Morawica

ul. Spacerowa 7, 26-026 Morawica

OBIEKT: Budowa przepustu na ulicy Pogodnej w msc.

Błocza, gmina Morawica

PRACOWNIA

Imię i Nazwisko

Nr upraw.

PODPIS

DATA

SKALA

Proj.

mgr inż. Marcin Nosek

SWK/011/7

PODKR

05.18

1:100/1:50

Opt.

mgr inż. Łukasz Ślaski

SWK/006/

0001/2

05.18

NR RYS.

Spr.

mgr inż. Dariusz Antoniak

SWK/006/

0001/2

05.18

1

WLOT/WYLOT ORAZ FUNDAMENT PRZEPUSTU SKRZYNKOWEGO

SKALA 1:100/1:50