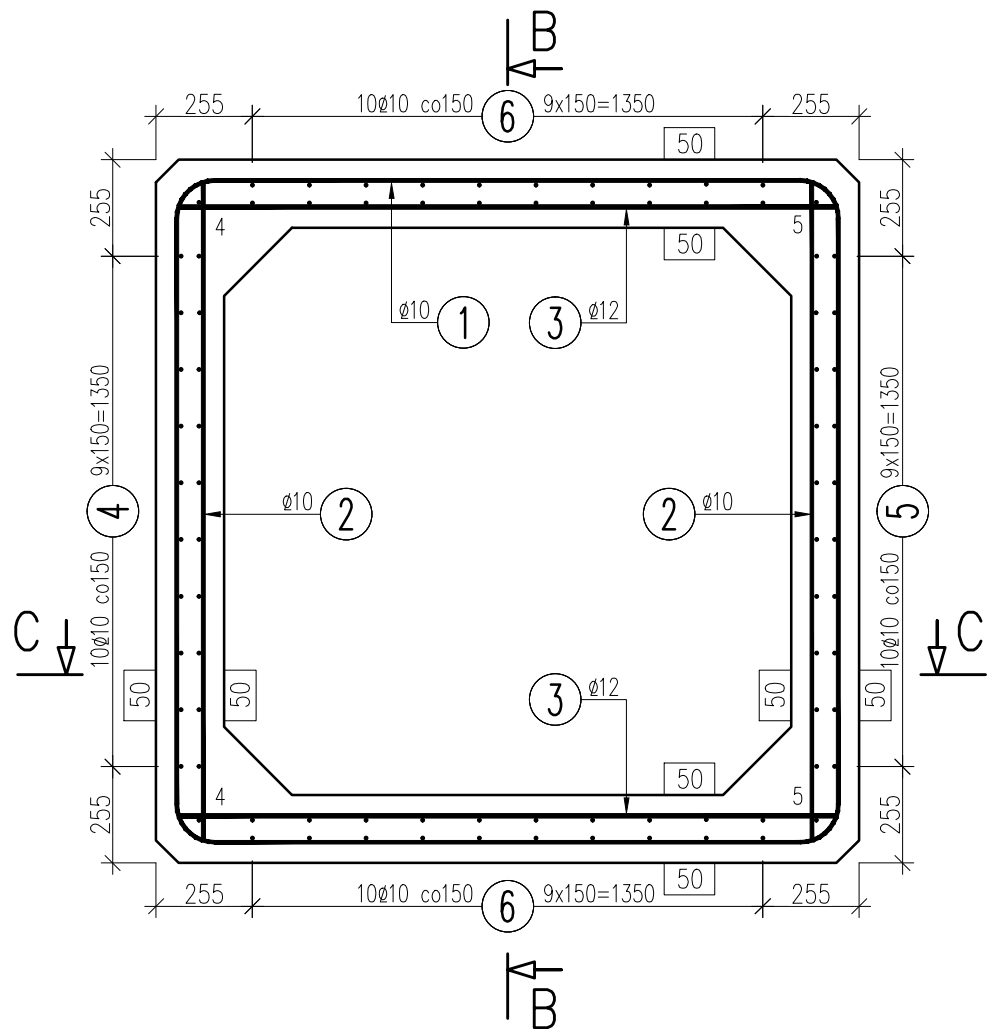


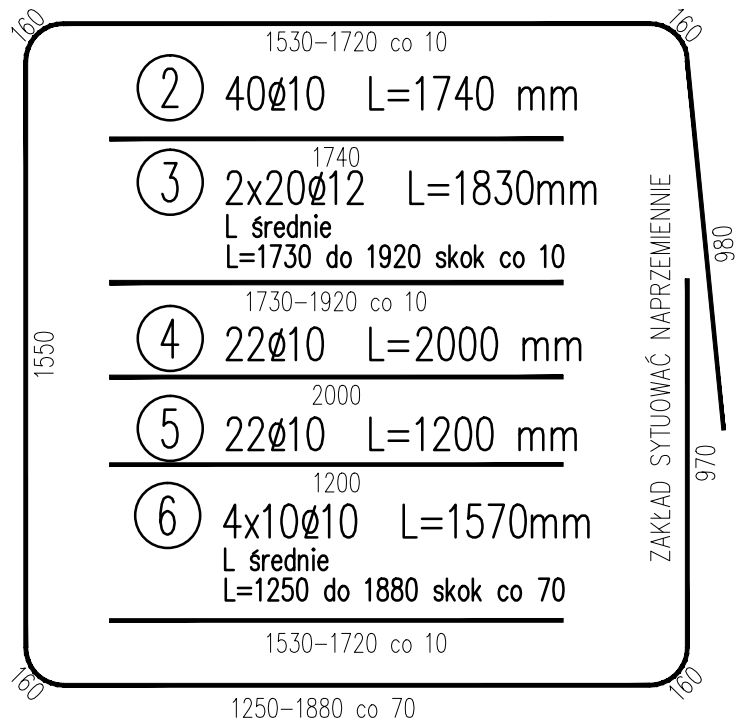
WLOT/WYLOT PRZEPUSTU

PRZEKRÓJ A-A

skala 1:20

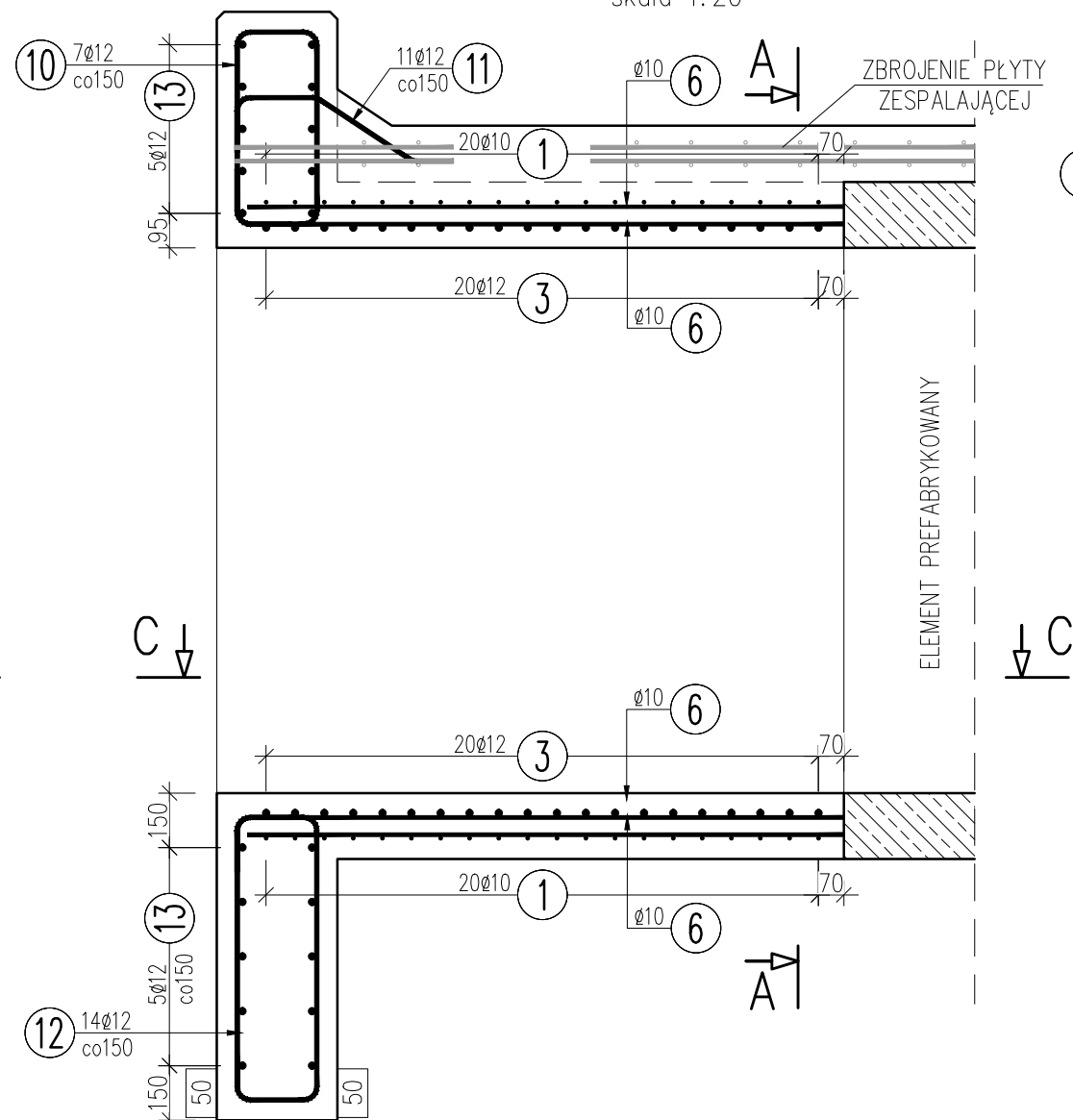


- ① 20ø10 L=7380mm
L średnie
L=7190 do 7570 skok co 20

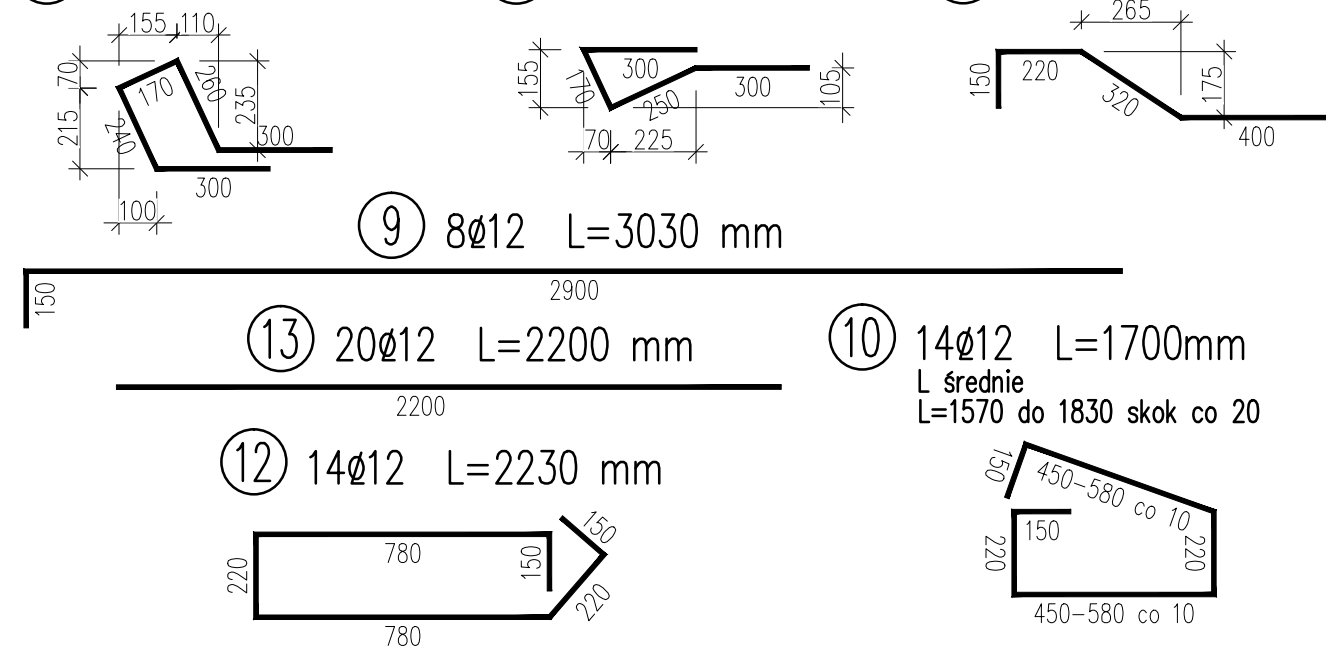


PRZEKRÓJ B-B

skala 1:20

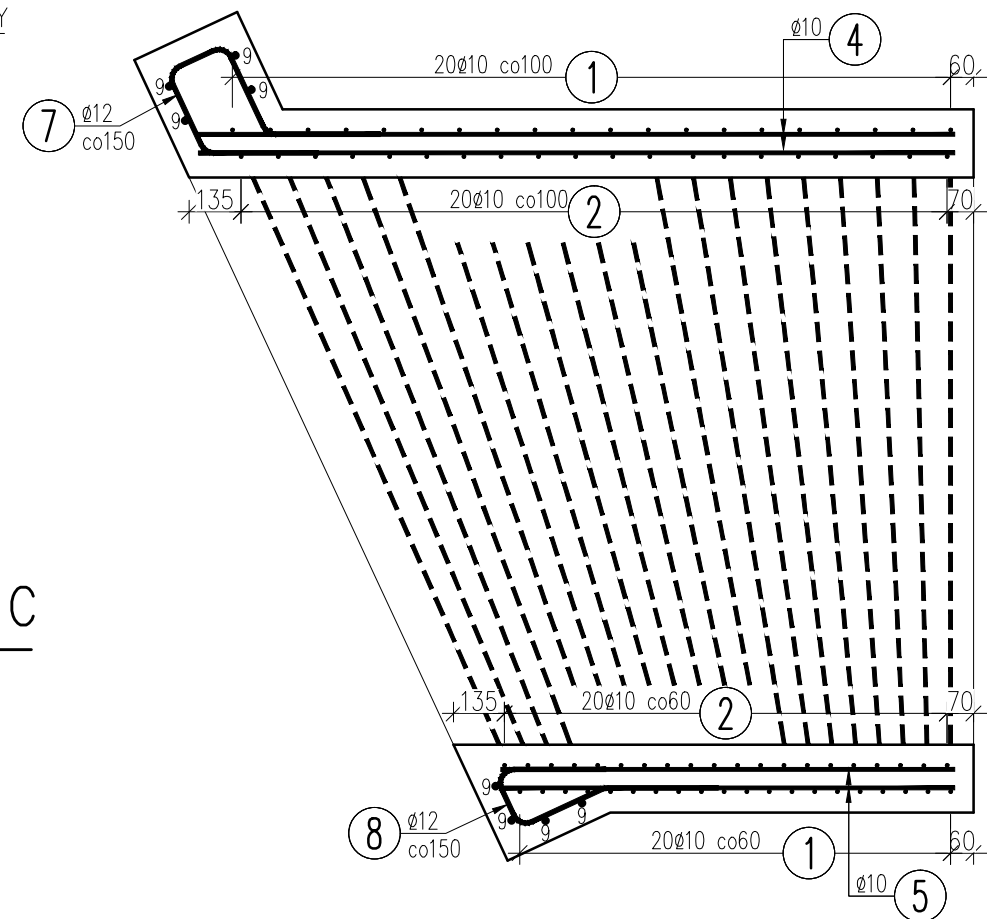


- ⑦ 11Ø12 L=1220 mm ⑧ 11Ø12 L=960 mm ⑪ 11Ø12 L=1070 mm



PRZEKRÓJ C-C

skala 1:20



WYKAZ ZBROJENIA

Nr pręta	Średnica	Liczba	Długość	Długość ogólna [m]		Uwagi
				AIIN	AIIN	
	[mm]	[szt]	[mm]	ø10	ø12	
Element: Wlot/Wylot						
1	ø10	20	7380	147,6		L średnie
2	ø10	40	1740	69,6		
3	ø12	40	1830		73,2	L średnie
4	ø10	22	2000	44		
5	ø10	22	1200	26,4		
6	ø10	40	1570	62,8		L średnie
7	ø12	11	1220		13,42	
8	ø12	11	960		10,56	
9	ø12	8	3030		24,24	
10	ø12	14	1700		23,8	L średnie
11	ø12	11	1070		11,77	
12	ø12	14	2230		31,22	
13	ø12	20	2200		44	
Długość razem			[m]	350,4	232,21	
Masa jednostkowa			[kg/m]	0,617	0,888	
Masa razem			[kg]	216,2	206,2	
Masa ogólna			[kg]	422		
Wykonać 2 szt. 2 x 422 = 844 kg						

UWAGI:

1. Integralną częścią dokumentacji jest opis techniczny i Szczegółowe Specyfikacje Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych.
2. Niniejszy rysunek rozpatrywać łącznie z dokumentacją rysunkową i opisem technicznym obiektu.
3. Wymiary podano w milimetrach.
4. Wymiary pręta podano w osiach.
5. Długość pręta podano z uwzględnieniem skróceń wynikających z gięcia prętów.
6. Otulina zbrojnia głównego jak na rysunku.
7. Stosować normowe średnice gięcia prętów.

Beton: C35/45 V = 2x3,5=7,0 m3

Stal zbroj: AIIIIN G = 2x422=844 kg



ul. Jagiellońska 19
43-410 Kończyce Małe
tel./fax (32) 435-89-08
tel. kom. 663-38-19-70, 603-24-06-20
e-mail: biuro@ml-design.pl, www.ml-design.pl

	Imię i Nazwisko	Nr upr.	Podpis
Projektant:	inż. Piotr Jakuszewski	602/1	
Sprawdzający:	mgr inż. Tomasz Gacek	SLK/3672/ PWOD/11	
Nazwa opracowania	ROZBUDOWA Z PRZEBUDOWĄ DROGI POWIATOWEJ 2624 S - UL. FRYSZTACKA W CIESZYNIE NA ODCINKU OD PRZEJAZDU KOLEJOWEGO DO GRANICY ADMINISTRACYJNEJ MIASTA CIESZYNA, DŁUGOŚĆ OK.1,2KM		Data 05. 2015 r.
Inwestor	POWIATOWY ZARZĄD DRÓG PUBLICZNYCH W CIESZYNIE UL.BOBRECKA 29, 43-400 CIESZYN		Skala 1:20
Nazwa rysunku	PRZEPUST - ZBROJENIE WLOTU I WYLOTU		Nr rys. P_5