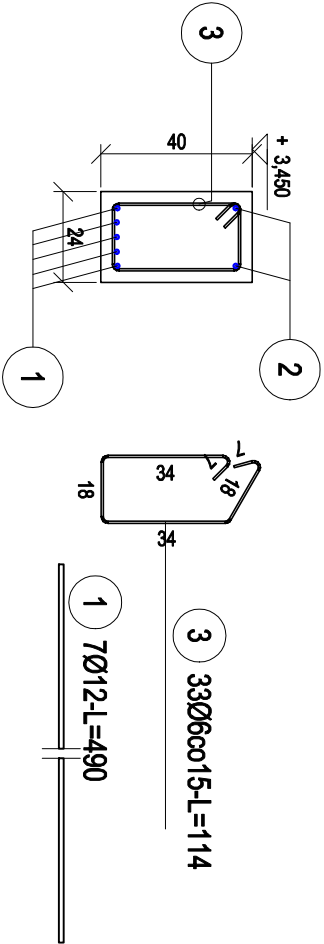


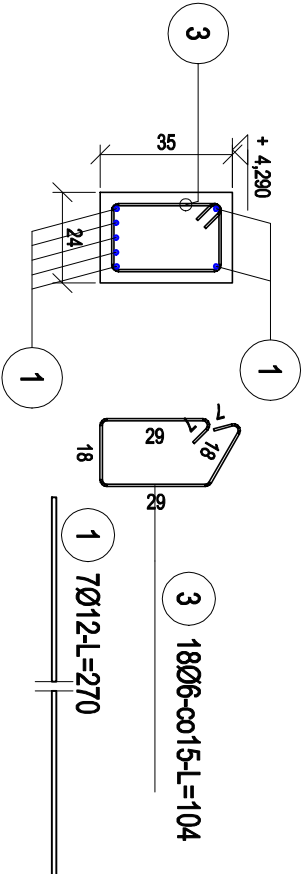
poz. Podciąg P1.0

szt.1 (L=~4,90mb)



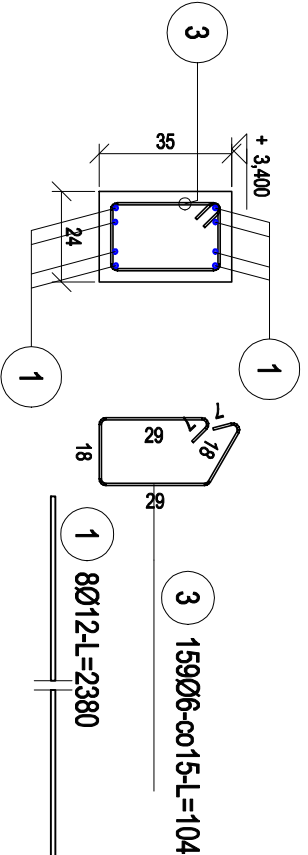
poz. Podciąg P4.0

szt.1 (L=~2,70mb)



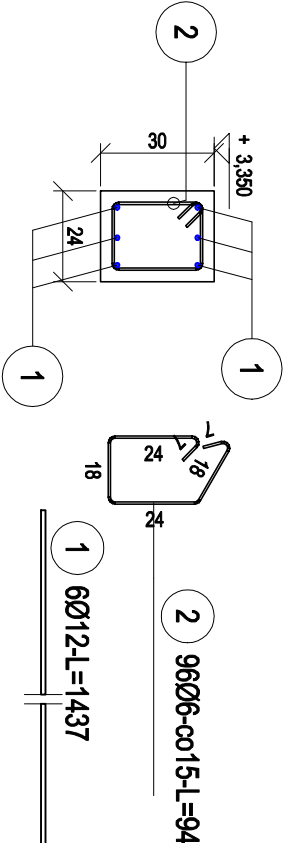
poz. Podciąg P2.0

szt.1 (L=~23,80mb)



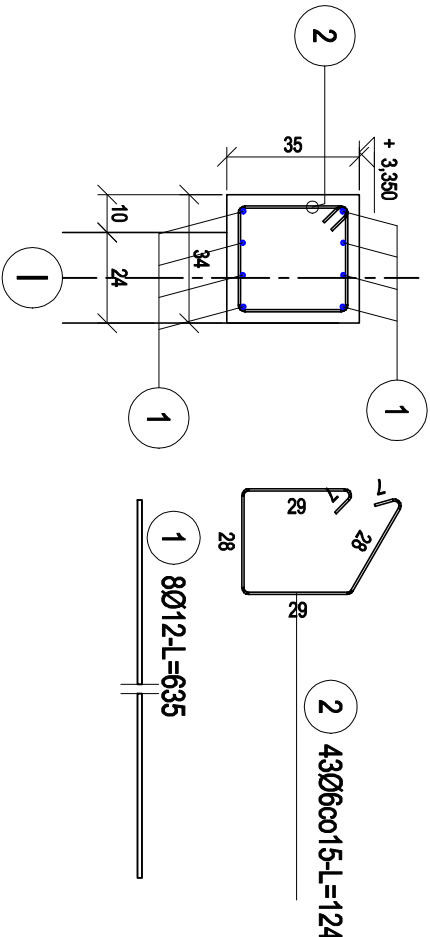
poz. Podciąg P5.0

szt.1



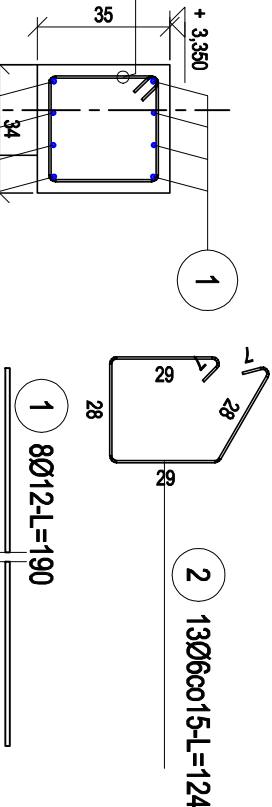
poz. Podciąg P3.0

szt.9 (L=~6,35mb)



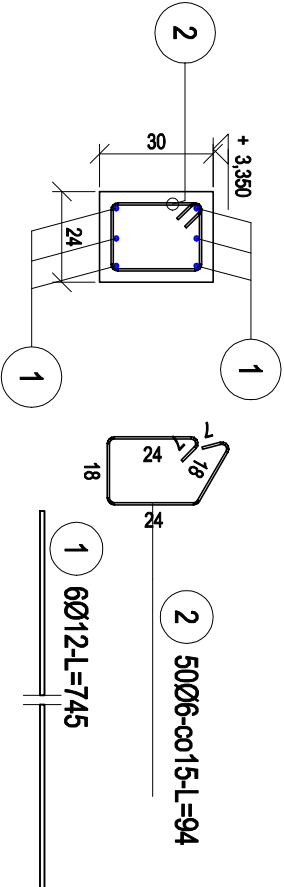
poz. Podciąg P3.1

szt.9



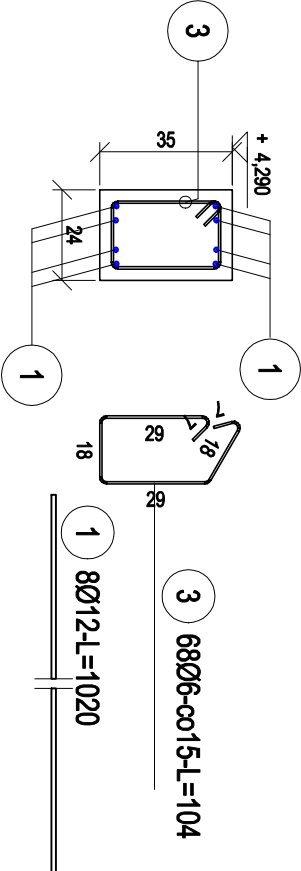
poz. Podciąg P6.0

szt.1



poz. Podciąg P7.0

szt.1



ZESTAWIENIE STALI

Nr pręta	Ø	Stal	Długość pręta	prętów na 1 poz.	Liczba		prętów łącznie	Długość łączna	
					pozycji	[szt]		RBW500 Ø12	SSSX-b Ø6
[-]	[mm]	[-]	[m]					[m]	
Podciąg P1.0									
1	12	BS50SP	4,90	7	1	7		34,30	
3	6	SSSX-b	1,14	33	1	33			37,62
Podciąg P2.0									
1	12	BS50SP	23,80	8	1	8		190,40	
3	6	SSSX-b	1,04	159	1	159			165,36
Podciąg P3.0									
1	12	BS50SP	6,35	8	9	72		457,20	
2	6	SSSX-b	1,24	43	9	387			479,88
Podciąg P3.1									
1	12	BS50SP	1,90	8	9	72		136,80	
2	6	SSSX-b	1,24	13	9	117			145,08
Podciąg P4.0									
1	12	BS50SP	2,70	7	1	7		18,90	
3	6	SSSX-b	1,04	18	1	18			18,72
Podciąg P5.0									
1	12	BS50SP	14,37	6	1	6		86,22	
2	6	SSSX-b	0,94	96	1	96			90,24
Podciąg P6.0									
1	12	BS50SP	7,45	6	1	6		44,70	
2	6	SSSX-b	0,94	50	1	50			47,00
Podciąg P7.0									
1	12	BS50SP	10,20	8	1	8		81,60	
3	6	SSSX-b	1,04	68	1	68			70,72
Razem długość prętów									
							[m]	1050,12	1054,62
Masa jednostkowa							[kg/m]	0,888	0,222
Masa prętów dla danej średnicy							[kg]	932,5	234,1
Masa łączna							[kg]		1166,6

UWAGA : Sumaryczna długość prętów jest długością rzeczywistą w osi pręta
metoda B wg PN-EN ISO 3766:2006.

INWESTYCJA		AKTUALIZACJA PROJEKTU BUDOWLANO - WYKONAWCZEGO PRZEDSIĘWZIENIA PRZY PUBLICZNEJ SZKOLE PODSTAWOWEJ Im. PRZYSIAŁOŁ DZIECI w MIERZYNIE, ul. KOŁOROWA 27, 72-006 MIERZYN Dz. nr ew.289/19, 289/20, obręb Mierzyn 3, gm. Dobra GMINA DOBRA			
INWESTOR		72-003 DOBRA, ul. Szczęśliwa 18a			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA		MASTER PROJEKT			
MASTER PROJEKT		BEATA EWA IŻYKOWSKA			
		71-307 SZCZECIN, ul. Adama Mickiewicza 83/5			
		tel. 513 153 038; 601 583 441			
		masterprojekt.szczecin@gmail.com			
		www.master-projekt.com			
GENERATOR PROJEKTU		arch. JACEK IŻYKOWSKI			
PROJEKT INWESTYCJI		OBIEKT NOWOPROJEKTOWANY			
KATEGORIA OBIEKTU		IX / BUDYNEK OSWIATY			
FAZA OPRACOWANIA		PROJEKT WYKONAWCZY			
BUDOWA		KONSTRUKCJA			
FUNKCJA		IMIE I NAZWISKO		NR LPP.	POPS
PROJEKTOWAŁ		mgr inż.Krzysztof Śnielek		ZWROTOWOYIS	
OPRACOWAŁA					
SPRAWDZIŁA		mgr inż.Krzysztof Marchwiński		ZWROTOWOYIS6	
TŁOŚĆ RYSUNKU					
PODCIĄGI NR1					
DATA OPRACOWANIA		NUMER RYSUNKU		BRAZU	SKALA
MARZEC 2018		K-23		K	1:20