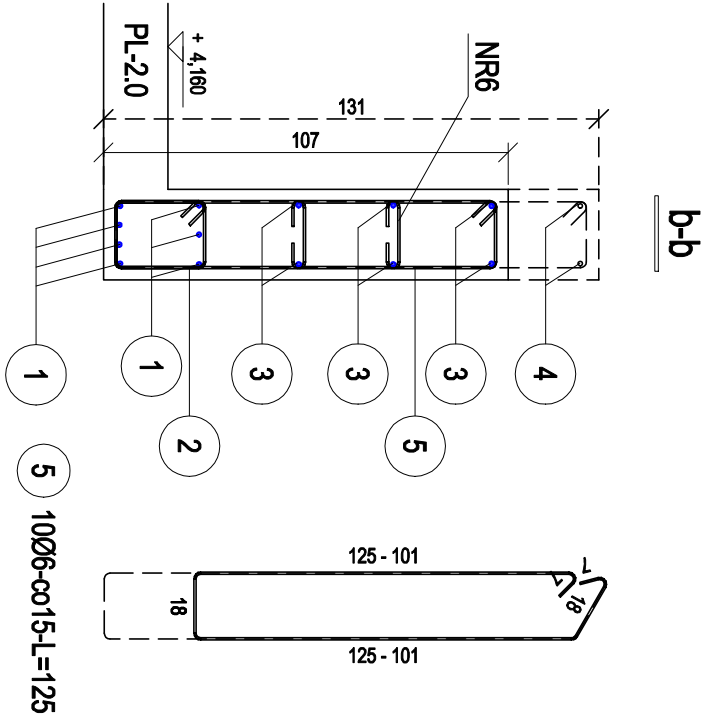
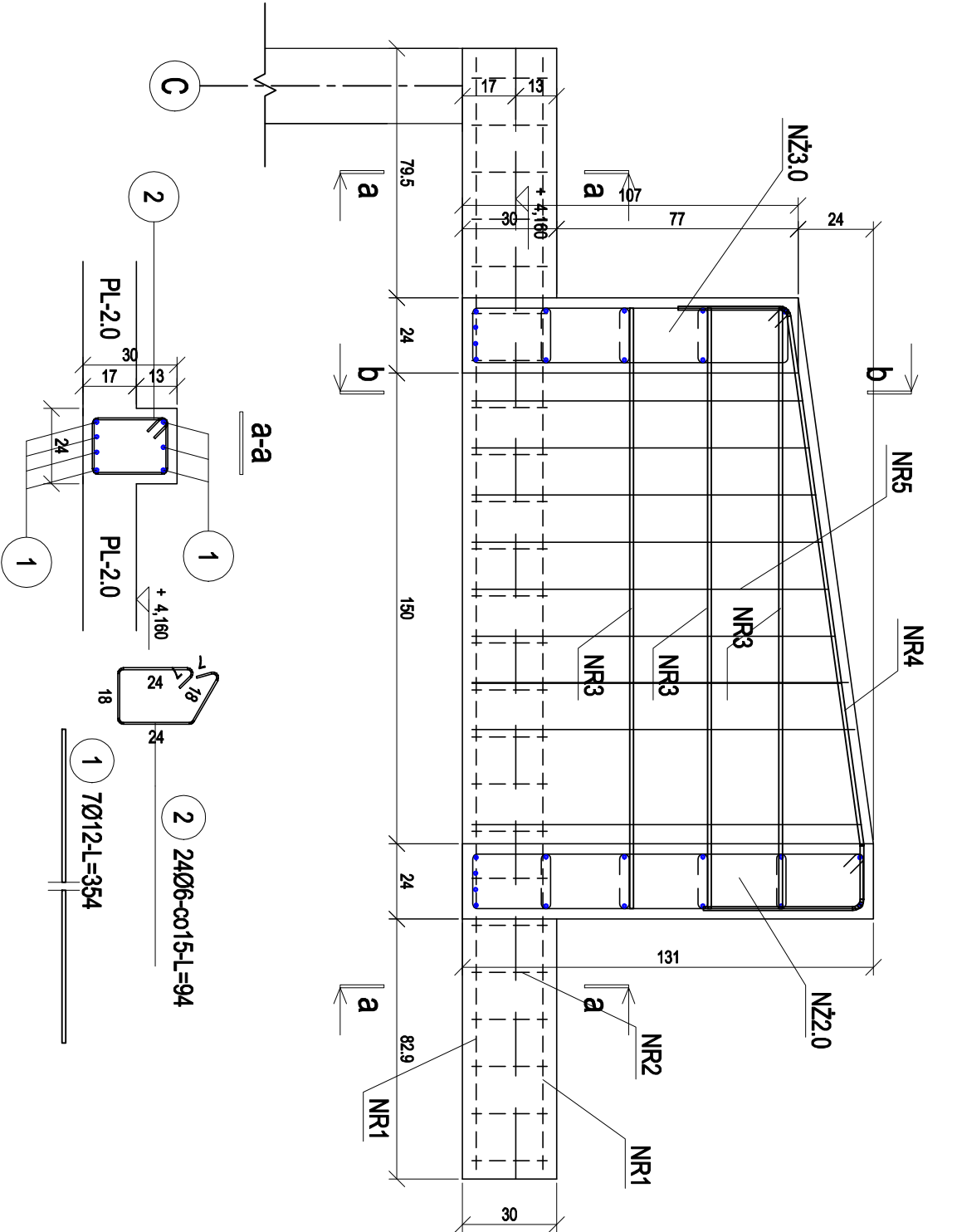


poz. Nadciąg NŻ1.4
szł.1

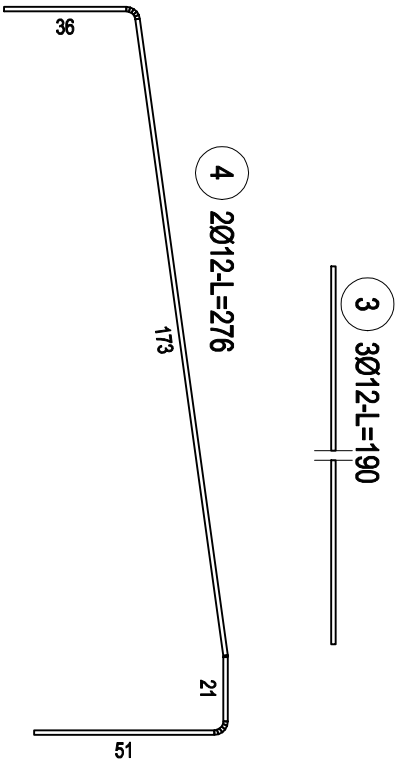


Lmin.=101cm - Lmax.=125cm

ZESTAWIENIE STALI

Nr pręta	Ø	Stal	Długość pręta	Liczba			Długość łączna	
				prętów na 1 poz.	pozycji	prętów łącznie	B500SP	S335X-b
l-1	[mm]	l-1	[m]	[szt.]			Ø12	Ø6
Nadciąg NŻ1.4								
1	12	B500SP	3,54	7	1	7	24,78	
2	6	S335X-b	0,94	24	1	24		22,56
3	12	B500SP	1,90	3	1	3	5,70	
4	12	B500SP	2,76	2	1	2	5,52	
5	6	S335X-b	1,25	10	1	10		12,50
Razem długość prętów							36,00	35,06
Masa jednostkowa							0,888	0,222
Masa prętów dla danej średnicy							32,0	7,8
Masa łączna								39,8

UWAGA : Sumaryczna długość prętów jest długością rzeczywistą w osi pręta metodą B wg PN-EN ISO 3768:2006.



INWESTYCJA		AKTUALIZACJA PROJEKTU BUDOWLANO - WYKONAWCZEGO PRZEDSZKOLA 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	
INWESTOR		GMINA Dобра 72-003 Dобра, ul. Szczęśliwa 18a	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA		MASTER PROJEKT BEATA EWA IZYKOWSKA 71-307 SZCZECIN, ul. Adama Mickiewicza 83/5 tel. 513 153 038; 601 583 441 masterprojekt.szczecin@gmail.com www.master-projekt.com	
GENERUJĄCY PROJEKTANT		arch. JACEK IZYKOWSKI	
ROZDZIAŁ		OBJEKT NOWOPROJEKTOWANY	
KATEGORIA OBJEKTU		IX / BUDYNEK OSWIATY	
FAZA OPRACOWANIA		PROJEKT WYKONAWCZY	
BRANŻA		KONSTRUKCJA	
FUNKCJA		IMIE I NAZWISKO	
PROJEKTOWAŁ		mgr inż.Krzysztof Śnielek	
OPRACOWAŁA		ZAWODNICOWIS	
SPRAWDZIŁA		mgr inż.Krzysztof Marchwiński	
TŁUMACZĄCY		ZAPROSOWANOWIS	
NADCIĄGI NR6			
DATA OPRACOWANIA		NUMER RYSUNKU	
MARZEC 2018		K-31	
		K	
		1:20	