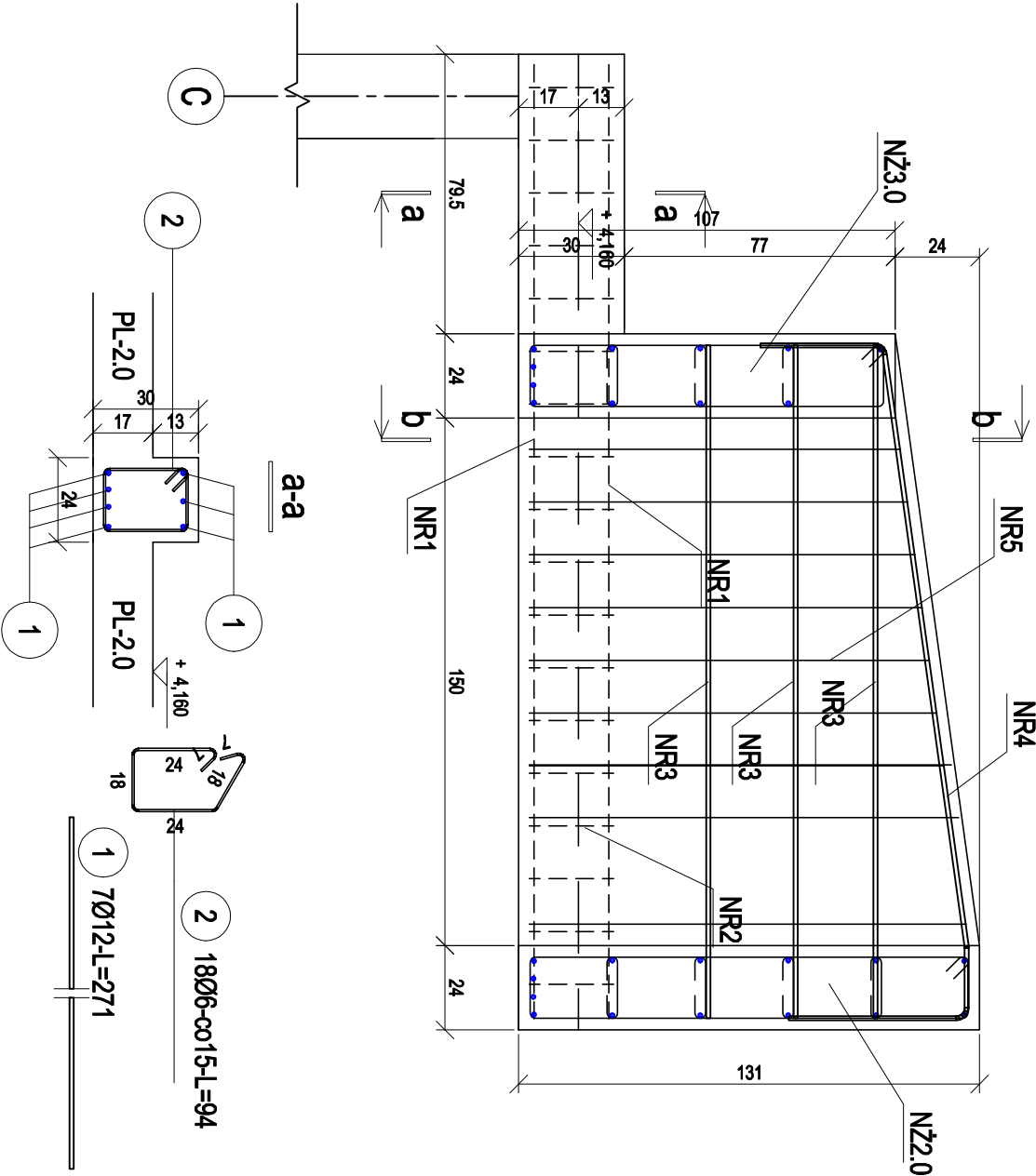


poz. Nadciąg NŻ1.5
szł.1

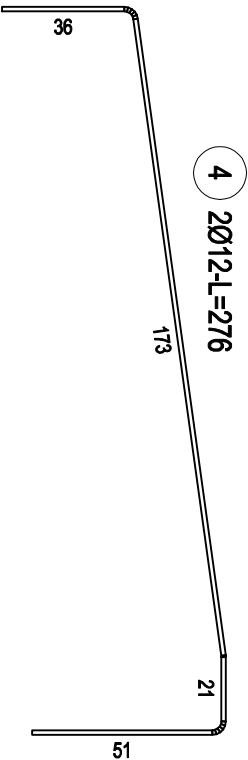


Nr pręta	Ø	Stal	Długość pręta	Liczba		Długość łączna		
				prętów na 1 poz.	pozycji		prętów łączne	B500SP Ø12
Nadciąg NŻ1,5								
l-1	[mm]	l-1	[m]		[szt]	[m]		
1	12	B500SP	2,71	7	1	7	18,97	
2	6	S355X-b	0,94	18	1	18		16,92
3	12	B500SP	1,90	3	1	3	5,70	
4	12	B500SP	2,76	2	1	2	5,52	
5	6	S355X-b	1,25	10	1	10	12,50	
Razem długość prętów								
Masa jednostkowa								
Masa prętów dla danej średnicy								
Masa łączna								
							30,19	29,42
							0,888	0,222
							kg	26,8
							kg	33,3

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



10Ø6-c015-L=125
Lmin.=101cm - Lmax.=125cm



Wszystkie wymiary, podany, przebiega elementów
betonowych muszą zostać przez wykonawcę
sprawdzone i porównane z rysunkami architekta.
Niezgodności muszą zostać wyjaśnione przez
kierownika budowy z uprawnionymi projektantami.

BETON KONSTRUKCYJNY C20/25
STAL ZBROJENIOWA AIII(NRBW500), A-I(S335X-b)
OTULINA ZBROJENIA - 3cm
DREWNO : GL28h
STAL S355JR

±0,00 = 26,20 m n.p.m.

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 DOBRA 72-003 DOBRA, ul. Szczęśliwa 18a		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	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		
ROZDZIAŁ INWESTYCJI	OBIEKT NOWOPROJEKTOWANY		
KATEGORIA OBIEKTU	IX / BUDYNEK OŚWIATY		
FAZA OPRACOWANIA	PROJEKT WYKONAWCZY		
BRANŻA	KONSTRUKCJA		
FUNKCJA	IMIE / NAZWISKO	NR. LPP.	PODPS.
PROJEKTOWAŁ	mgr inż.Krzysztof Śnielek	ZYROMOWICIS	
OPRACOWAŁA			
OPRACOWAŁA			
SPRAWDZIŁA	mgr inż.Krzysztof Marchwiński	ZYROMOWICIS	
TRZES PRZYSIAŁOŁ			
NADCIĄGI NR7			
DATA OPRACOWANIA	NUMER RYSUNKU	BRANŻA	SKALA
MARZEC 2018	K-32	K	1:20