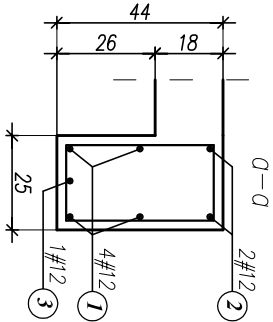
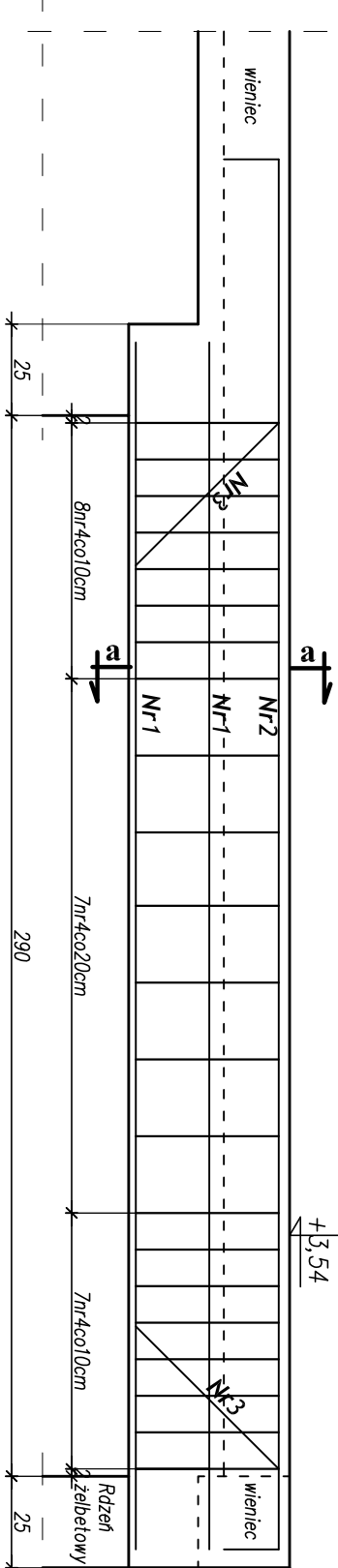


Nadproże N-5 (1sztuka)

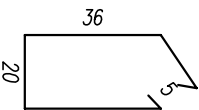


1 4#12, L=330cm

2 2#12, L=410cm

3 1#12, L=442cm

4 22#6-S10S l=122cm



MATERIAŁ:	
BETON	STAL
C20/25	konstrukcyjna – AIIIIN – RB500W strzemiona/ stal montażowa – A0 S10S-b

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ – Nadproże N-5 (1szt)

ELEMENT	NR.	Dł.	ILUŚĆ W 1 ELEM.	ILUŚĆ ELEMENTÓW	ILUŚĆ OGÓŁEM	DŁUGOŚĆ OGÓŁEM		
						AO-S10S-b	A1IN1-RB500W	
-	-	m	szt.	szt.	szt.	ø6	#12	#16
N-5 (1szt)	1	3,30	4	1	4		13,20	
	2	4,10	2	1	2		8,20	
	3	4,42	1	1	1		4,42	
	4	1,22	22	1	22	26,84		
DŁUGOŚĆ RAZEM:						26,84	25,82	-
MASA 1 mb:						0,222	0,888	1,580
MASA RAZEM:						5,96	22,93	-
SUMA:							28,89 kg	

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-WYKONAWCZE "deen" Anna Dziuba-Jaglińska Wiktorów 50, 98-350 Biała			Projektant:	mgr inż. Piotr Parkiny spec.konstrukcja		upr.nr 543/85/01 ŁOD/BO/1150/02
			Sprawdził:	mgr inż. Beata Ciboska spec.konstrukcja		upr.nr 827/89 ŁOD/BO/0962/02
nr projektu: P-282/2012	Temat: PROJEKT ROZBUDOWY SZKOŁY PODSTAWOWEJ W JEŻOWEM-KAMERALNEM Projekt Wykonawczy - II ETAP Lokalizacja: Szkoła Podstawowa w Jeżowem-Kameralnem, 37-430 Jeżowe					nr rysunku: K-29 skala: 1:20
data: 08.2012r.	Tytuł rys.: Nadproże N-5 BRANŻA - KONSTRUKCJA					część: 3/5