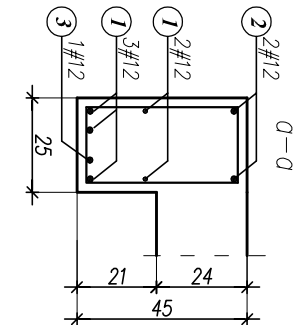
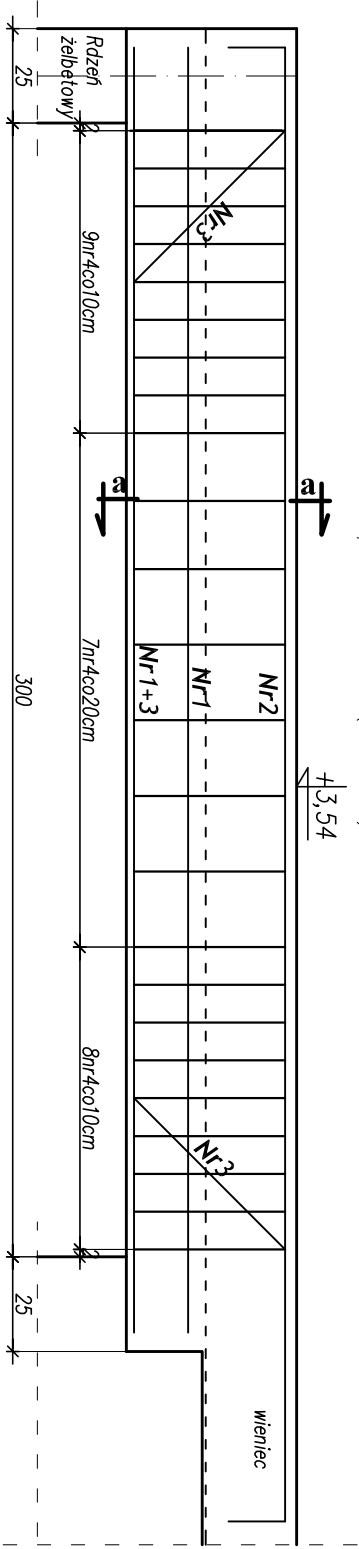
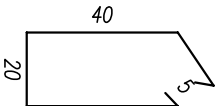
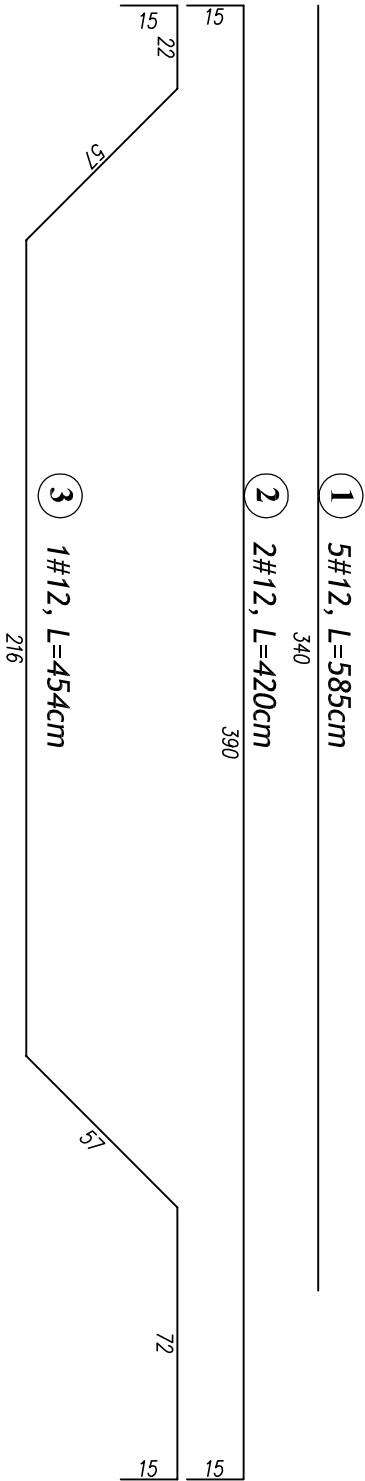


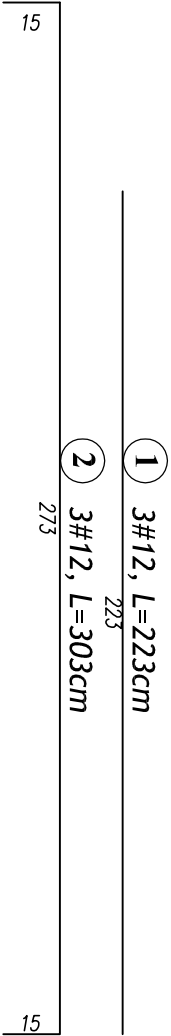
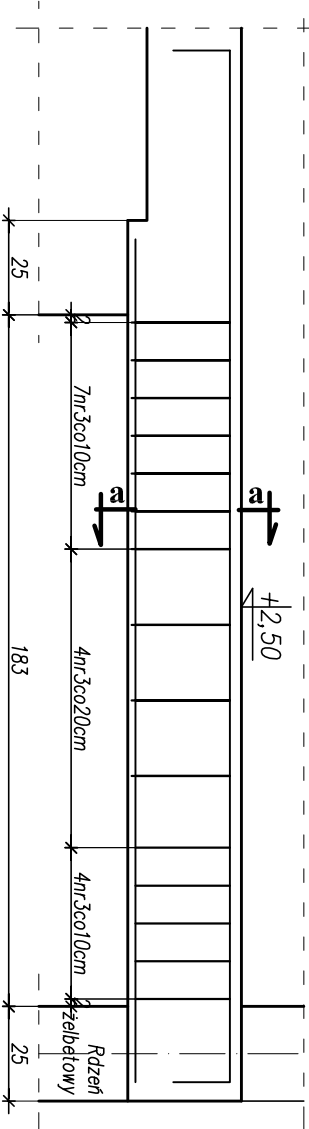
Nadproże N-1.4 (1sztuka)



MATERIAŁ:	
BETON	STAL
C20/25	konstrukcyjna – AIIIIN – RB500W strzemiona/ stal montażowa – A0 ST0S-b



Nadproże N-1.5 (1sztuka)



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ – Nadproże N-1.4 (1szt.) i N-1.5 (1szt.)

ELEMENT	NR.	DL.	ILOŚĆ W 1 ELEM.	ILOŚĆ ELEMENTU	ILOŚĆ OGÓŁEM	DLUGOŚĆ OGÓŁEM
–	–	m	szt.	szt.	szt.	ø6 #12 #16
N-1,4 (1szt)	1	5,85	5	1	5	29,25
	2	4,20	2	1	2	8,40
	3	4,54	1	1	1	4,54
	4	1,30	24	1	24	31,20
N-1,5 (1szt)	1	2,23	3	1	3	6,69
	2	3,03	3	1	3	9,09
	3	0,90	15	1	15	13,50
DLUGOŚĆ RAZEM:						44,70 57,97 –
MASA 1 mb:						0,222 0,888 1,580
MASA RAZEM:						9,92 51,48 –
SUMA:						61,40 kg

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-WYKONAWCZE "deen" Anna Dziuba-Jaglińska Wiktorów 50, 98-350 Biała		Projektant: <i>mgr inż. Piotr Parkiny spec.konstrukcja</i>	 <i>mgr inż. Beata Choska spec.konstrukcja</i>	 <i>upr.nr 543/85/01 ŁOD/BO/1150/02</i>
nr projektu: P-282/2012	Temat: PROJEKT ROZBUDOWY SZKOŁY PODSTAWOWEJ W JEŻOWEM-KAMERALNEM	Sprawdził:		<i>upr.nr 827/89 ŁOD/BO/0982/02</i>
	Lokalizacja: Szkoła Podstawowa w Jeżowie-Kameralnem, 37-430 Jeżowe			
	nr rysunku: K-12 skala: 1:20			
data: 08.2012r.	Tytuł rys.: Nadproże N-1.4 i N-1.5	część: 3/5		
BRANŻA - KONSTRUKCJA				