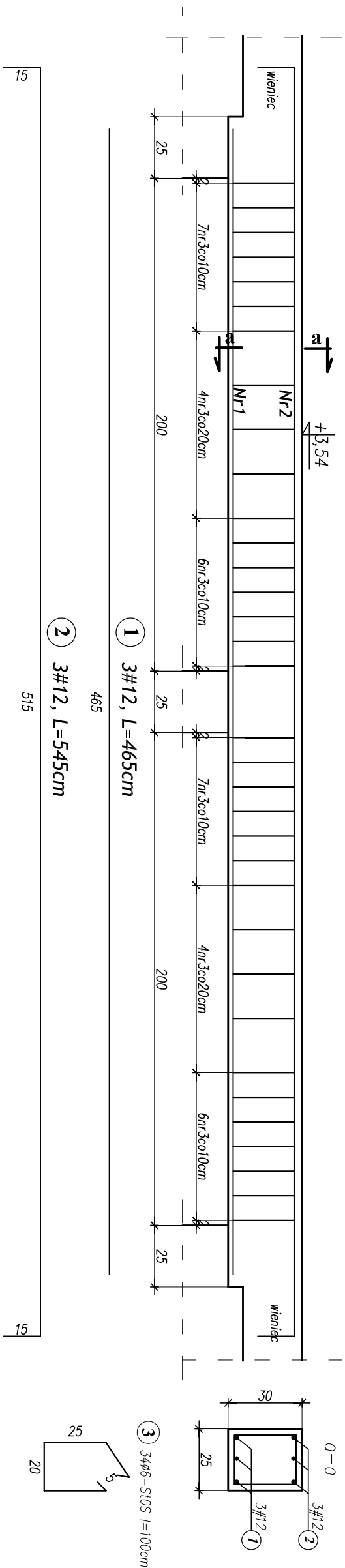


Nadproże N-1.8 (1sztuka)

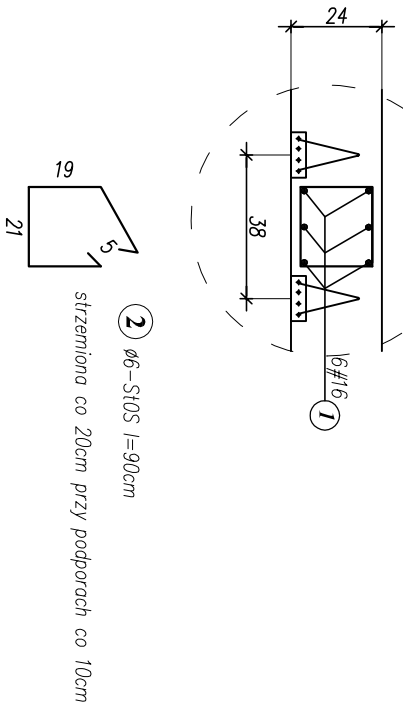


WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ – Nadproże N-1.8 (1szt)

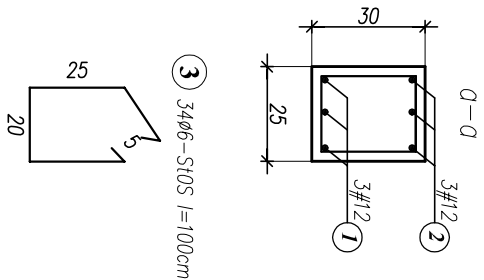
ELEMENT	NR.	DK.	ILOSĆ W 1 ELEM.	ILOSĆ ELEMENTI	ILOSĆ OGÓŁEM	DLUGOŚĆ AO-STOS-b	DLUGOŚĆ OGÓŁEM
-	-	m	szk.	szk.	szk.	ø6	#12 #16
N-1.8 (1szt)	1	4,65	3	1	3		13,95
	2	5,45	3	1	3		16,35
	3	1,00	34	1	34	34,00	
	1	260	1	1	1		260
Zu-1 (1szt)	2	0,90	250	1	250	225	
DLUGOŚĆ RAZEM:						259	30,30 260
MASA 1 mb:						0,222	0,888 1,580
MASA RAZEM:						57,50	26,91 410,80
SUMA:						495,21 kg	

<u>MATERIAŁ:</u>	
BETON	STAL
C20/25	konstrukcyjna – AIIIIN – RB500W strzemiona/ – A0 St0S–b stal montażowa

Żebro usztywniające w stropie
Zu-1 (7szt) – przekrój



Nadproże N-1.8 (1sztuka)



PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-WYKONAWCZE "deem" Anna Dziuba-Jagińska Wiktoria 50, 98-350 Biała		Projektant: <i>mgr inż. Piotr Puchławy specjalista</i>	<i>mgr inż. Beata Chruszka specjalistka</i>	<i>upr.nr 543/85/91 ŁOD./BO/1150/02</i>
Sprawdził:				<i>upr.nr 827/89 ŁOD./BO/0982/02</i>
nr projektu: P-282/2012		nr rysunku: K-14		
Temat: PROJEKT ROZBUDOWY SZKOŁY PODSTAWOWEJ W JEJÓWEM-KAMERALNEM		skala: 1:20		
Lokalizacja: Szkoła Podstawowa w Jejówem-Kameralnem, 37-430 Jejówem				
data: 08.2012r.	Tytuł rys.: Nadproże N-1.8		część: 3/5	
BRANŻA - KONSTRUKCJA				