



- Rzędna spodu podcięgu w stanie wykończonym. Rzędna konstrukcji  $\sim +5\text{cm}$  w zależności od wymagań producenta stolarki okiennej lub drzwiowej.
- Beton C20/25 stal nośna i rozdzielcza A–IIIN RB500W. montażowa– A–0 St0S–b
- Min otulina prętów zbrojeniowych 25mm. Tolerancja  $+5/-0\text{mm}$ .
- Deskowanie demontować po 21 dniach od wykonania stropu.

MATERIAŁ:	
BETON	STAL
C20/25	konstrukcyjna – AIIIN– RB500W strzemiona/ stal montażowa – A0 St0S–b

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ –Nadproże N–1.2 (2sztuki)

ELEMENT	NR.	Dł.	ILOŚĆ W 1 ELEM.	ILOŚĆ ELEMENT.	ILOŚĆ OGÓŁEM	DŁUGOŚĆ OGÓŁEM		
						A0–St0S–b	AIIIN– RB500W	
–	–	m	szt.	szt.	szt.	ø8	#12	#16
NC–1.1 (10sztuk)	1	3,40	4	2	8			27,20
	2	3,70	3	2	6			22,20
	3	1,30	23	2	46	59,80		
	DŁUGOŚĆ RAZEM:					59,80		49,40
	MASA 1 mb:					0,395	0,888	1,580
	MASA RAZEM:					23,62		78,05
	SUMA:					101,67 kg		

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-WYKONAWCZE "deem" Anna Dziuba-Jaglińska Wiktorów 50, 98-350 Biała		Projektant:	mgr inż. Adrian Szałkowski spec.konstr. -budowl.	upr. MAZ /0189 /PBKb/15
		Sprawdził:		

data: 12.2017r	PROJEKT WYKONAWCZY		nr rysunku: <b>K-36</b>  skala: <b>1:20</b>
	Nazwa przedmiotu zamówienia: BUDOWA SZKOŁY WRAZ Z FUNKCJĄ CENTRUM INTEGRACJI SPOŁECZNEJ W MIEJSCOWOŚCI NOWA IWICZNA		
	Tytuł projektu architektoniczno-budowlanego: ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ O CZĘŚĆ DYDAKTYCZNĄ I SALE GIMNASTYCZNĄ WRAZ Z ŁĄCZNIKIEM ORAZ ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA ZAPLECZA GASTRONOMICZNEGO ORAZ CZĘŚCI ADMINISTRACYJNEJ WRAZ Z BUDOWĄ NIEZBĘDNEJ INFRASTRUKTURY: DROGA WEWNĘTRZNA, PARKING, OŚWIETLENIE TERENU, KANALIZACJA DESZCZOWA, KOTŁOWNIA GAZOWA Z WEWNĘTRZNA INSTALACJĄ GAZOWĄ		
	Lokalizacja: 05-500 Nowa Iwiczna, ul. Szkolna, dz. nr ew. 31/55, 34/1, 31/53, 31/54, 31/57, 31/39, 34/3, 31/7, 31/40, 31/41 obręb 0021 Nowa Iwiczna, jedn. ewid. 141803_2 Lesznowola		
	Inwestor: Gmina Lesznowola, ul. Gminna 60, 05-506 Lesznowola		
	Tytuł rys.: Nadproże N1.2		
BRANŻA KONSTRUKCYJNA			