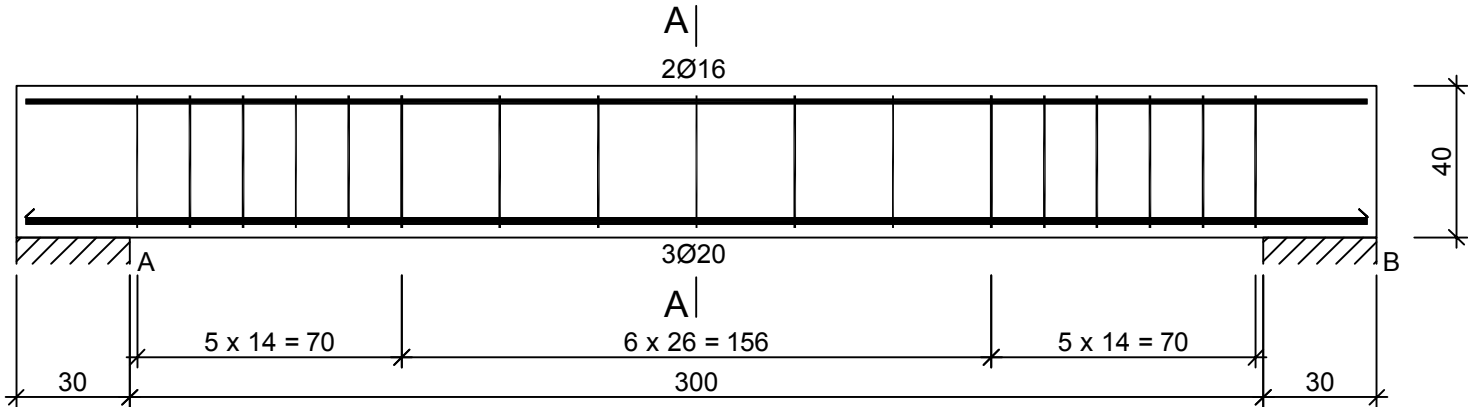
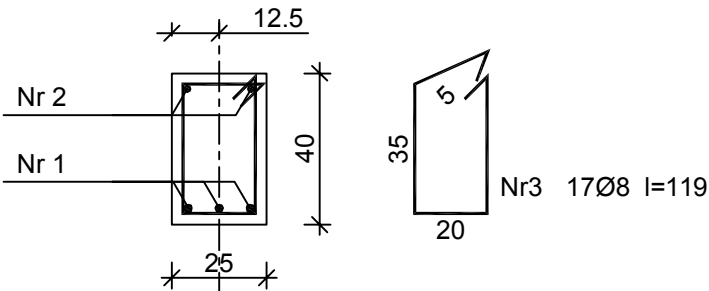


Nadproże N2.2

Wykonać 11 szt.



A-A



Nr2 2Ø16 l=355

355

Nr1 3Ø20 l=355

355

Beton C20/25 (B25)  
Stal RB500W  
St0S-b  
Otulina c<sub>nom</sub> =25 mm

Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]			Długość całkowita [m]			
			prętów w 1 elemencie	elementów	całkowita prętów	St0S-b	B500SP		
						Ø8	Ø16	Ø20	
Nadproże N2.2 - wykonać 11 szt.									
1	20	355	3	11	33			117,15	
2	16	355	2	11	22		78,10		
3	8	119	17	11	187	222,53			
Długość całkowita wg średnic						[m]	222,6	78,0	117,2
Masa 1mb pręta						[kg/mb]	0,395	1,578	2,466
Masa prętów wg średnic						[kg]	87,9	123,1	289,0
Masa prętów wg gatunków stali						[kg]	87,9	412,1	
Masa całkowita						[kg]	500		

UWAGA: Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda B wg PN-EN ISO 3766:2006)

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

data: <b>12.2017r</b>	<b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>				nr rysunku: <b>K-65</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 N2.2					
BRANŻA KONSTRUKCYJNA					skala: <b>1:20</b>	