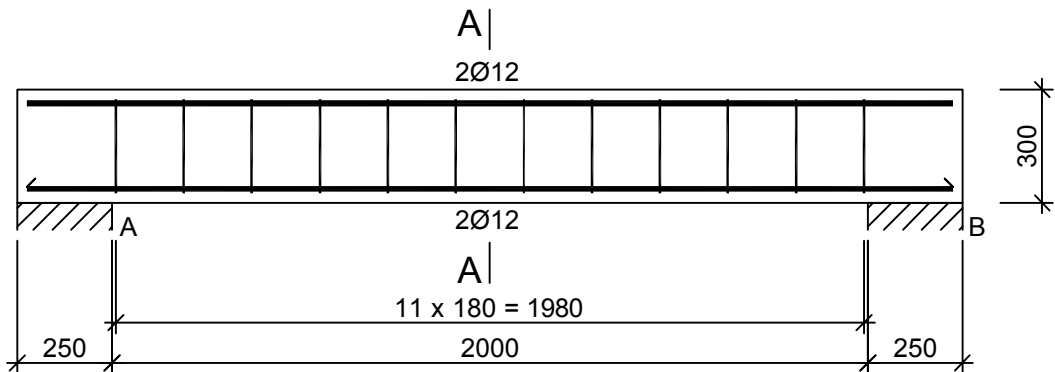


Nadproże NA-1.11

Wykonać 2 szt.



Beton	C20/25 (B25)
Stal	RB500W
	St0S-b
Otulina	c _{nom} =25 mm

Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]			Długość całkowita [m]	
			prętów w 1 elemencie	elementów	całkowita prętów	St0S-b	RB500W
						Ø6	Ø12
Nadproże NA-1.11 - wykonać 2 szt.							
1	12	2450	4	2	8		19,60
2	6	990	12	2	24	23,76	
Długość całkowita wg średnic						[m]	
Masa 1mb pręta						[kg/mb]	
Masa prętów wg średnic						[kg]	
Masa prętów wg gatunków stali						[kg]	
Masa całkowita						[kg]	

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

NADPROŻE NA-1.11

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-WYKONAWCZE "deem" Anna Dziuba-Jaglińska Wiktorów 50, 98-350 Biała		Projektant:	mgr inż. Adrian Szalkowski	upr. MAZ /0189/PBKb/15 MAZ /BO/ 0236/13
data: 06.2017r.	PROJEKT WYKONAWCZY			nr rysunku: K-15
	Temat:	BUDOWA BUDYNKU PRZEDSZKOLA GMINNEGO ZE ŚWIE TLICĄ WIEJSKĄ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ: PARKING, DROGI WEWNĘTRZNE, HYDRANT ZEWNĘTRZNY, OŚWIE TLЕНИЕ TERENU Z WEWNĘTRZNĄ LINIĄ ZASILAJĄCĄ ORAZ KOTŁOWNIĄ GAZOWĄ Z WEWNĘTRZNĄ INSTALACJĄ GAZOWĄ, PRZEBUDOWA URZĄDZEŃ MELIORACJI WODNYCH SZCZEGÓŁOWYCH KOLIDUJĄCYCH Z PROJEKTOWANYM BUDYNKIEM PRZEDSZKOLA		
	Lokalizacja:	Wólka Kosowska, dz.nr ew. 121/3, 121/2, ul.Nadrzeczna, gm. Lesznowola 05-506 obręb: 0031 Wólka Kosowska, jedn. ewid. 141803_2 Lesznowola		skala: 1:20
	Inwestor:	Gmina Lesznowola, ul. Gminna 60, 05-506 Lesznowola		
	Tytuł rys.:	Nadproże NA-1.11		
	BRANŻA - KONSTRUKCJA			