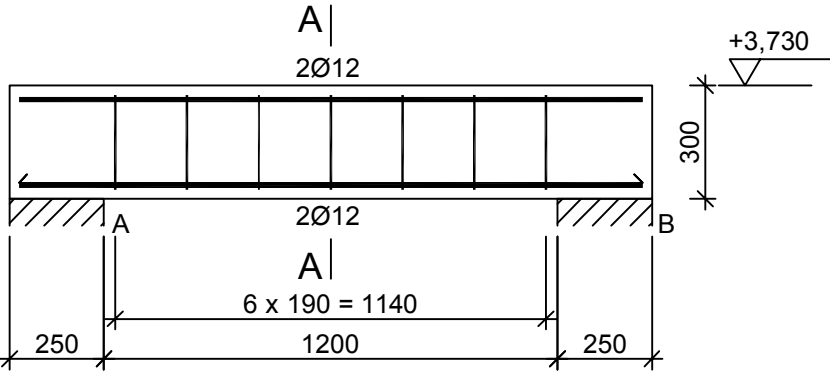
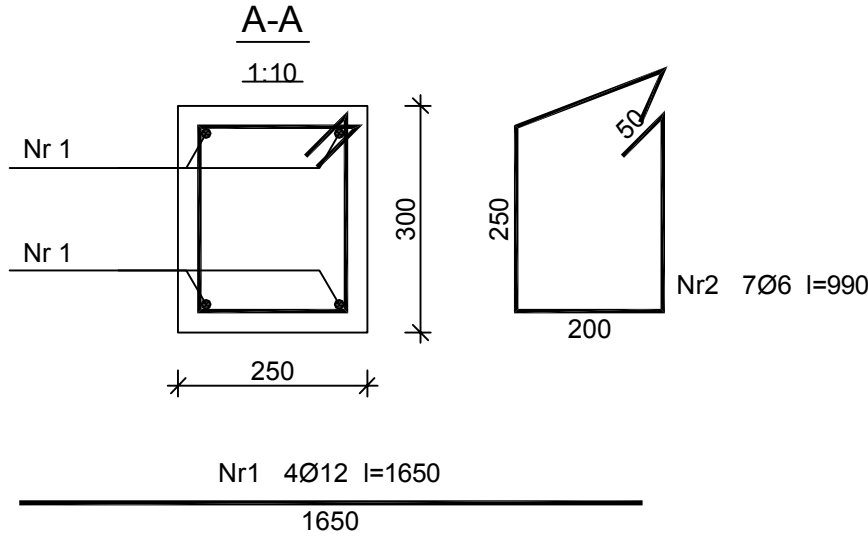


Nadproże PD-1.06

Wykonać 1 szt.



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



Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]		
				St0S-b	RB500W	
				Ø6	Ø12	
Nadproże PD-1.06						
1	12	1650	4		6,60	
2	6	990	7	6,93		
Długość całkowita wg średnic				[m]	7,0	6,5
Masa 1mb pręta				[kg/mb]	0,222	0,888
Masa prętów wg średnic				[kg]	1,6	5,8
Masa prętów wg gatunków stali				[kg]	1,6	5,8
Masa całkowita				[kg]	8	

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

NADPROŻE PD-1.06

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-21
	Temat: BUDOWA BUDYNKU PRZEDSZKOLA GMINNEGO ZE ŚWIETLICĄ WIEJSKĄ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ: PARKING, DROGI WEWNĘTRZNE, HYDRANT ZEWNĘTRZNY, OŚWIETLENIE 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 PD-1.06			
BRANŻA - KONSTRUKCJA				