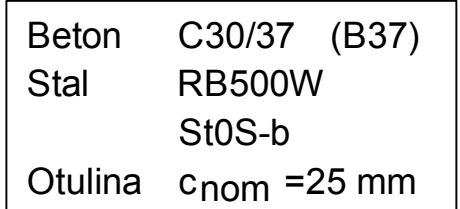


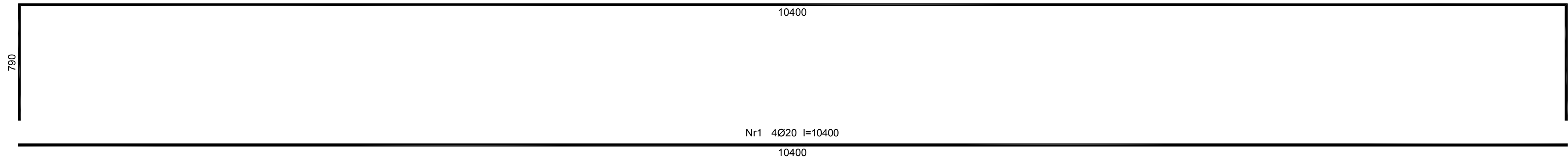
Wykonać 2 szt.



Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]			Długość całkowita [m]		
			prętów w 1 elemencie	elementów	całkowita prętów	St0S-b	RB500W	
						Ø8	Ø20	
Nadproże PD-1.11 - wykonać 2 szt.								
1	20	10400	4	2	8		83,20	
2	20	11843	4	2	8		94,74	
3	8	1680	68	2	136	228,48		
Długość całkowita wg średnic						[m]	228,5	178,0
Masa 1mb pręta						[kg/mb]	0,395	2,466
Masa prętów wg średnic						[kg]	90,3	438,9
Masa prętów wg gatunków stali						[kg]	90,3	438,9
Masa całkowita						[kg]	530	

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



NADPROŽE PD-1.03

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-WYKONAWCZE "deem" Anna Dziuba-Jaglińska Wiktorów 50, 98-350 Biała		Projektant: mgr inż. Adrian Szalkowski	upr. MAZ./0189/PBKb/11 MAZ./BO/0236/13
<div> <div> <div>data:</div> <div>06.2017r.</div> </div> <div> <div>Temat:</div> <div> PROJEKT WYKONAWCZY BUDOWA BUDYNKU PRZEDSZKOLA GMINNEGO ZE ŚWIETLIKA WIEJSKA WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ: PARKING, DRÓGI WEWNĘTRZNE, HYDRANT ZEWNĘTRZNY, OŚWIETLENIE TERENU Z WEWNĘTRZNA LINIA ZASILAJĄCA ORAZ KOTŁOWNIA GAZOWA Z WEWNĘTRZNĄ INSTALACJĄ GAZOWĄ, PRZEBUDOWA URZĄDZEŃ MELIORACJI WODNYCH SZCZEGÓŁOWYCH KOLIBUJĄCYCH Z PROJEKTOWANYM BUDYNKIEM PRZEDSZKOLA </div> </div> <div> <div>Lokalizacja:</div> <div> Wólka Kosowska, dz.nr ew. 121/3, 121/2, ul.Nadbrzeżna, gm. Lesznowola 05-006 obręb: 003/1 Wólka Kosowska, jedn. ewid. 141803_2 Lesznowola </div> </div> <div> <div>Inwestor:</div> <div>Gmina Lesznowola, ul. Gminna 60, 05-006 Lesznowola</div> </div> <div> <div>Tytuł rys.:</div> <div>Nadproże PD-1.03</div> </div> <div> <div>BRANŻA</div> <div>KONSTRUKCJA</div> </div> </div> <div> <div>nr rysunku:</div> <div>K-19</div> </div> <div> <div>skala:</div> <div>1:20</div> </div>			