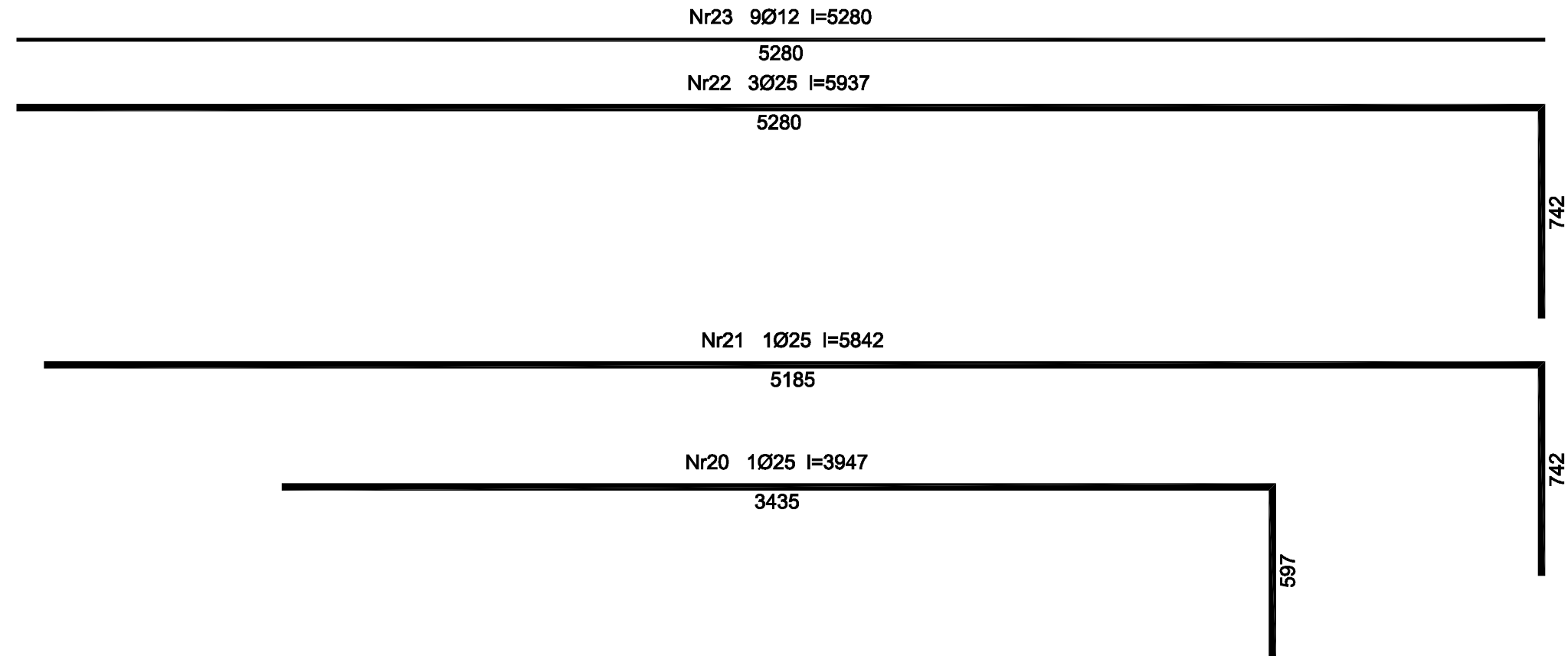
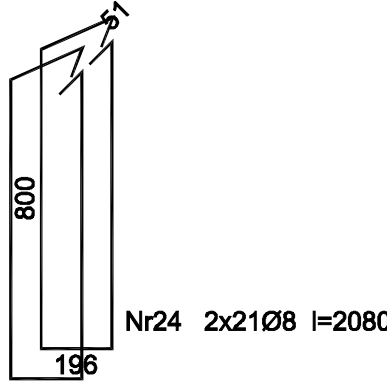
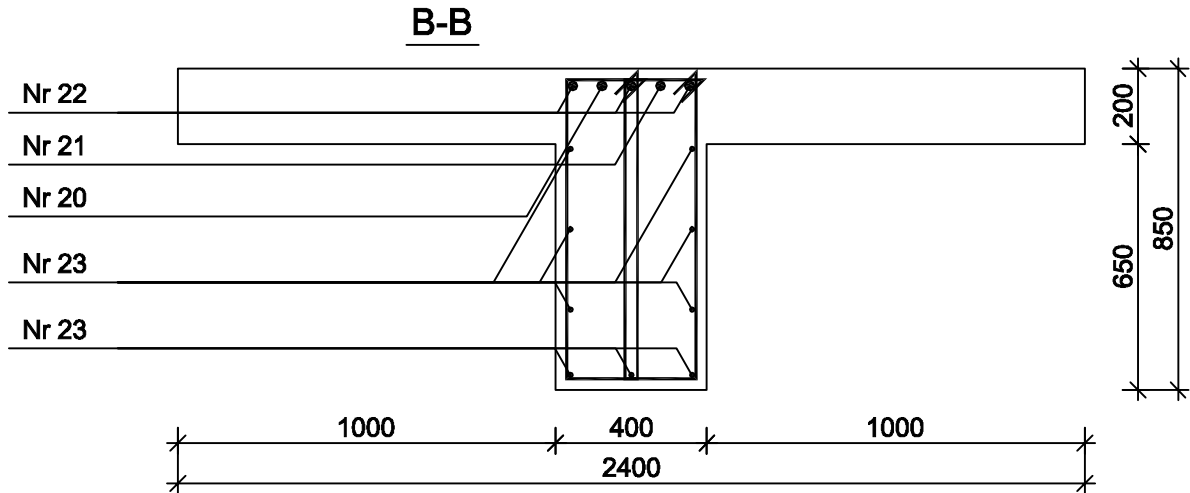
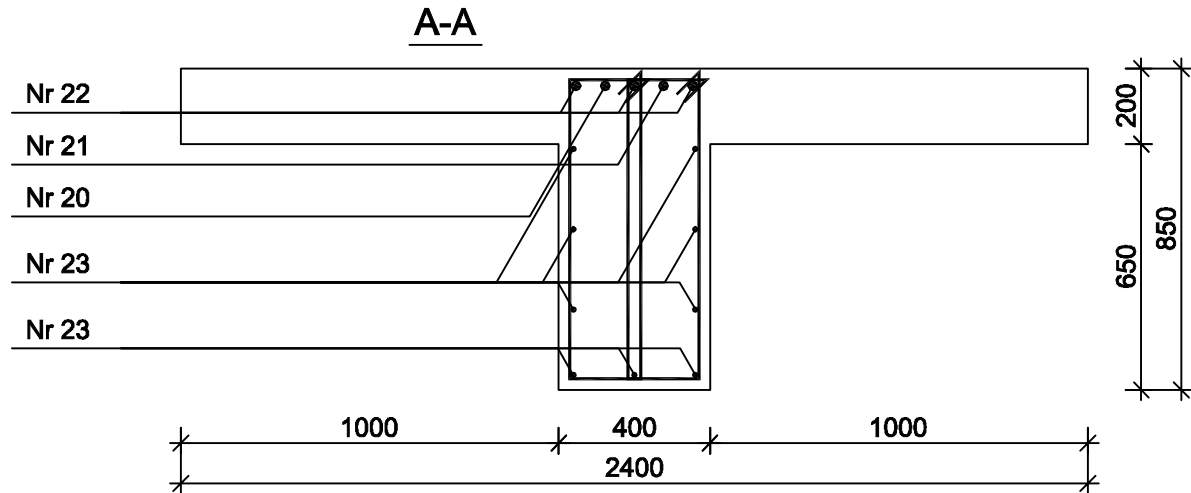
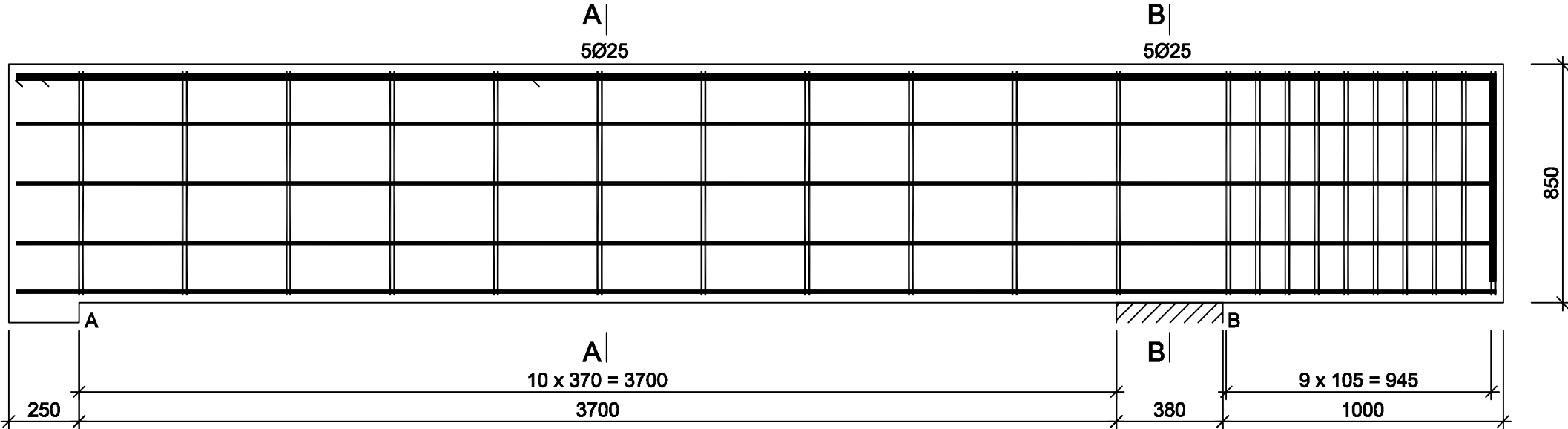


Wspornik PW-1.2

Wykonać 1 szt.



Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]			
				St0S-b	B500SP		
				Ø8	Ø12	Ø25	
Wspornik PW-1.2							
20	25	3947	1			3,95	
21	25	5842	1			5,84	
22	25	5937	3			17,81	
23	12	5280	9		47,52		
24	8	2080	42	87,36			
Długość całkowita wg średnic				[m]	87,4	47,6	27,6
Masa 1mb pręta				[kg/mb]	0,395	0,888	3,853
Masa prętów wg średnic				[kg]	34,5	42,3	106,3
Masa prętów wg gatunków stali				[kg]	34,5	148,6	
Masa całkowita				[kg]	184		

Beton C30/37 (B37)
Stal B500SP
St0S-b
Otulina c_{nom} =25 mm

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

data: 12.2017r	PROJEKT WYKONAWCZY			nr rysunku: K-31
	Nazwa przedmiotu zamówienia: BUDOWA SZKOŁY WRAZ Z FUNKCJĄ CENTRUM INTEGRACJI SPOŁECZNEJ W MIEJSCOWOŚCI NOWA IWICZNA			
	Tytuł projektu architektoniczno-budowlanego:			
	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ O CZĘŚĆ DYDAKTYCZNĄ, ŁĄCZNIK, SAŁĘ GIMNASTYCZNĄ WRAZ Z NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ ORAZ BUDOWA DROGI WEWNĘTRZNEJ, PARKINGU, OŚWIETLENIA TERENU, KANALIZACJI DESZCZOWEJ, KOTŁOWNI GAZOWEJ WRAZ Z WEWNĘTRZNĄ 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. Główna 60, 05-506 Lesznowola		skala: 1:20
Tytuł rys.:		Wspornik PW-1.2		
		BRANŻA KONSTRUKCYJNA		