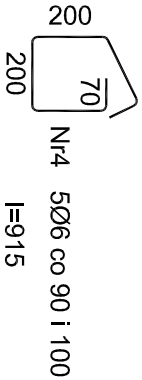
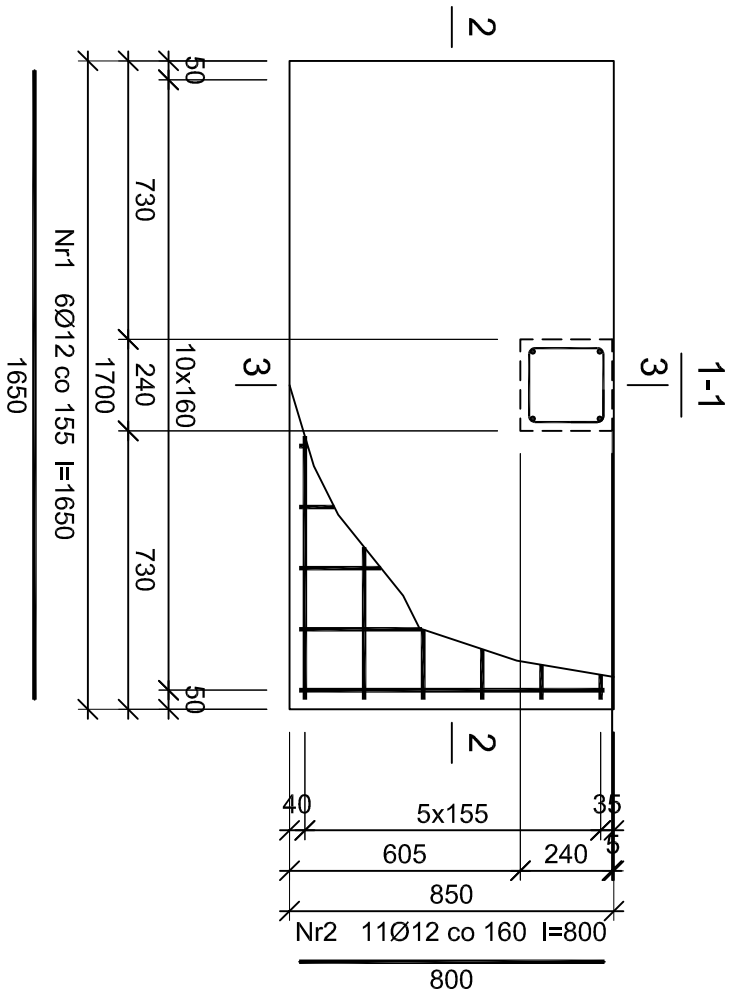


Wykaz prętów

Nr	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				B500SP	
				Ø6	Ø12
s1					
1	12	1650	6		9,90
2	12	800	11		8,80
3	12	1642	4		6,57
4	6	915	5		4,58
Długość całkowita wg średnic			[m]	4,6	25,3
Masa 1 m pręta			[kg/m]	0,222	0,888
Masa prętów wg średnic			[kg]	1,0	22,5
Masa prętów wg gatunków stali			[kg]		23,5
Masa całkowita			[kg]		24

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



OBIEKT, ADRES	Rozbudowa i przebudowa istniejącego budynku, przekształcenie istniejącej instalacji kanalizacji sanitarnej oraz zewnętrznej instalacji elektroenergetycznej, a także przebudowa i rozbudowa wewnętrznej instalacji kanalizacji sanitarnej, wodociągowej, elektroenergetycznej, teleinżynicznej oraz wentylacji mechanicznej wraz z rozbudową istniejącego budynku gospodarczego oraz wykonaniem umywalki 89-410 Wędrówk, gm. Wędrówk, ul. Gdańska 13 (dz. nr 43/48 )		
PRZEDMIOT RYSUNKU	STOPA S1		
NR. RYS. K9	DATA: 23.02.2024	PODPIS	
PROJEKTANCI (UPRAWNIENIA)	Branża: konst.	mgr inż. Mirosława Płarska upr. w spec. konst. nr. : 472/68	
	Branża: arch: (sprawdzający)	mgr inż. Jarosław Góral upr. w spec. konst. nr. GP-KZ-7342/58104	