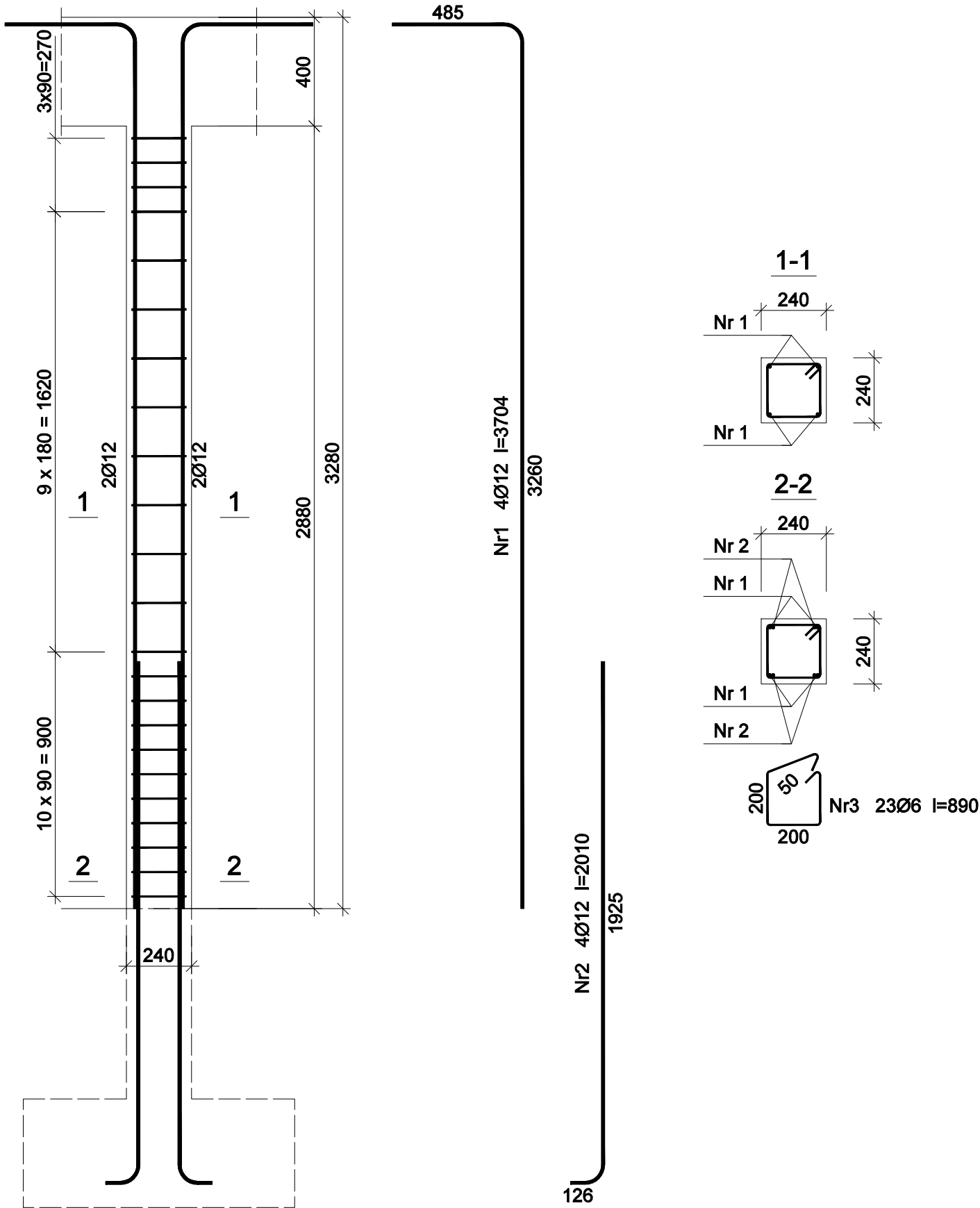


SŁUP ŻELBETOWY S1

skala 1:20



Beton	B25 (C20/25)
Stal	34GS
	St0S-b
Otulina	c _{nom} =15+5=20 mm

Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]		
				St0S-b	34GS	
				Ø6	Ø12	
dla jednego słupa						
1	12	3704	4		14,82	
2	12	2010	4		8,04	
3	6	890	23	20,47		
Długość całkowita wg średnic				[m]	20,5	22,9
Masa 1mb pręta				[kg/mb]	0,222	0,888
Masa prętów wg średnic				[kg]	4,6	20,3
Masa prętów wg gatunków stali				[kg]	4,6	20,3
Masa całkowita				[kg]	25	

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

Rys. nr K-13

OBIEKT	ŚWIETLICA WIEJSKA		
ADRES	Radziki Duże, gm. Wąpielsk, dz. nr 321/13, 322		
NAZWA RYSUNKU	SŁUP ŻELBETOWY S1	Skala:	1:20
		Data:	03.2025
PROJEKTANT	inż. Aleksander Poczaenko Upraw. bud. 489/72 Bg	Podpis:	
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Irena Drankowska Upraw. bud. GP.I.7342/39/TO/92	Podpis:	
OPRACOWAŁ	inż. Piotr Kamiński	Podpis:	