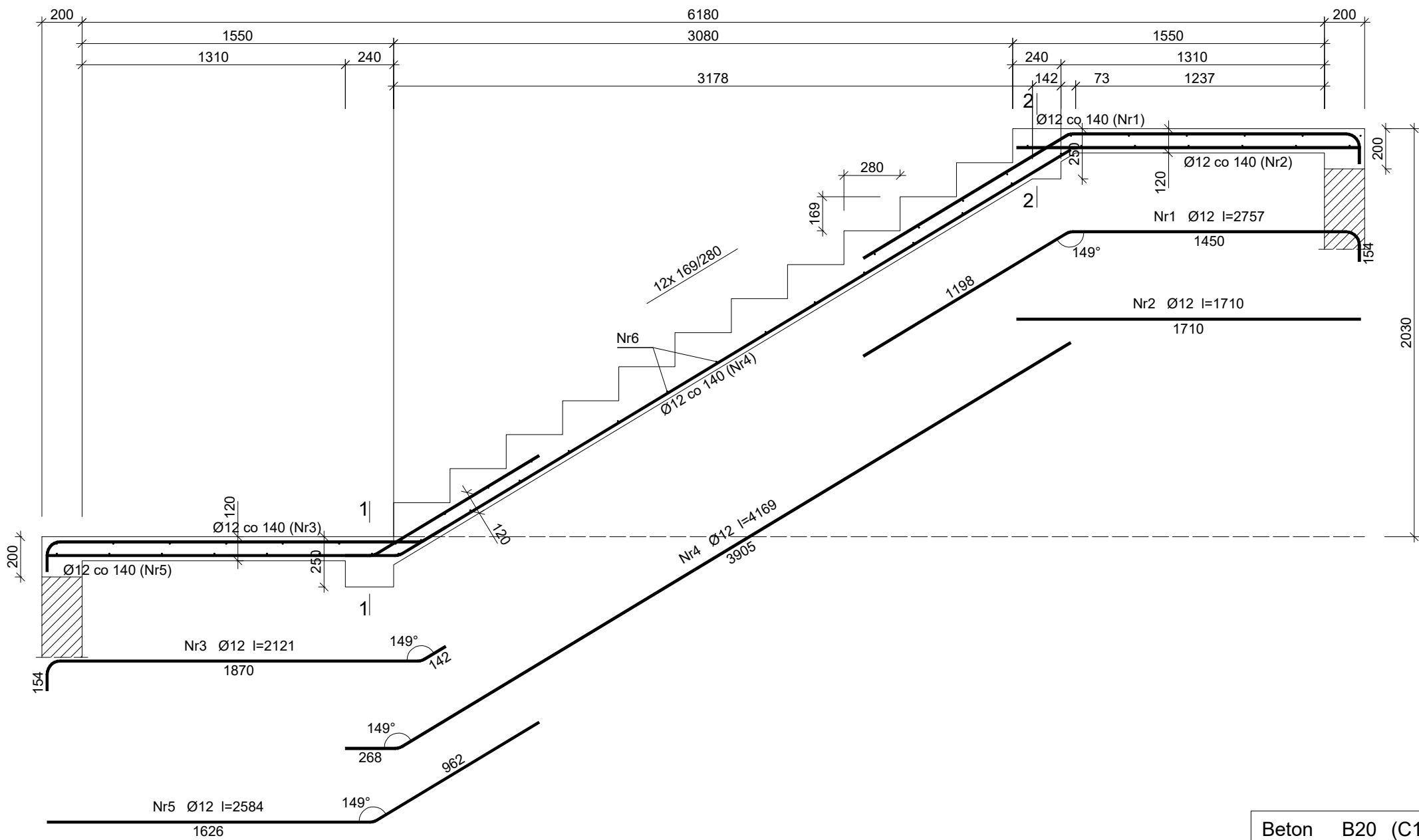


ZBROJENIE SCHODÓW - BIEG DOLNY

SKALA 1:20



Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				St0S-b	34GS
				Ø6	Ø12
dla jednego biegu					
1	12	2757	11		30,33
2	12	1710	11		18,81
3	12	2121	11		23,33
4	12	4169	11		45,86
5	12	2584	11		28,42
6	6	1410	51	71,91	
Długość całkowita wg średnic [m]				72,0	146,8
Masa 1mb pręta [kg/mb]				0,222	0,888
Masa prętów wg średnic [kg]				16,0	130,4
Masa prętów wg gatunków stali [kg]				16,0	130,4
Masa całkowita [kg]				147	

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

Beton	B20 (C16/20)
Stal	34GS
	St0S-b
Otulina	c _{nom} =15+5=20 mm

Rys. nr K-16

OBIEKT	BUDYNEK URZĘDU GMINY W ROGOWIE		
ADRES	dz. nr 448/3, 361/1, obręb Rogowo, gm. Rogowo		
NAZWA RYSUNKU	ZBROJENE SCHODÓW - BIEG DOLNY	Skala:	1:20
		Data:	05.2024
PROJEKTANT	inż. Aleksander Poczaenko Upraw. bud. 489/72 Bg	Podpis:	
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Karol Peplowski Nr. upraw. MAZ/0379/PWKb/16	Podpis:	
OPRACOWAŁ	inż. Piotr Kamiński	Podpis:	