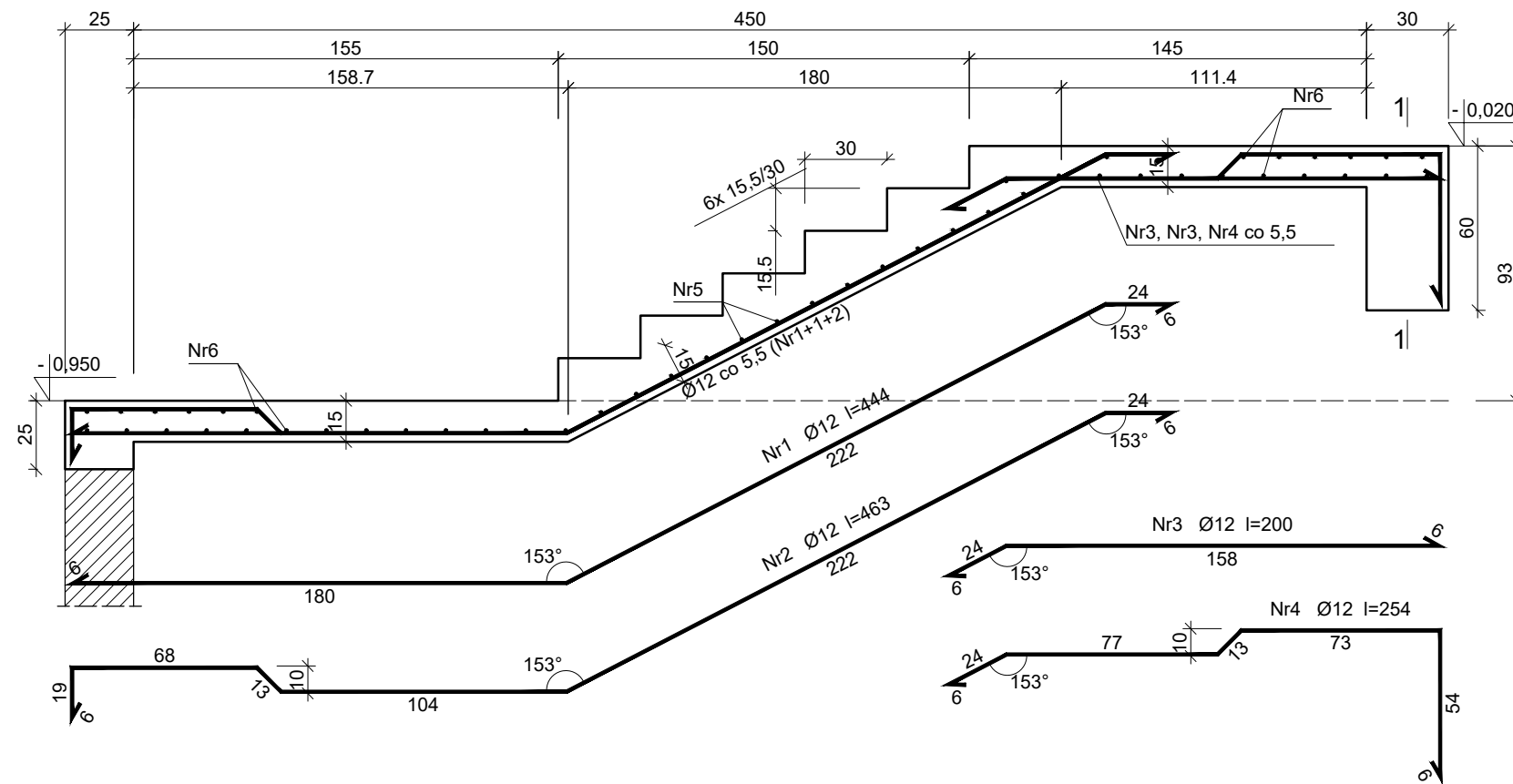


Wykonać 1 szt.



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

Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				St0S-b	
				Ø8	Ø12
dla jednego biegu					
1	12	444	15		66,60
2	12	463	7		32,41
3	12	200	15		30,00
4	12	254	7		17,78
5	8	115	14	16,10	
6	8	250	36	90,00	
Długość całkowita wg średnic [m]				106,0	146,8
Masa 1mb pręta [kg/mb]				0,395	0,888
Masa prętów wg średnic [kg]				41,9	130,4
Masa prętów wg gatunków stali [kg]				172,3	
Masa całkowita [kg]				173	

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

Zakład Komunalny w Śmiglu Sp. z o. o.
ul. Hm. Łukomskiego 19, 64-030 Śmigiel
NIP: 6981843266 REGON: 366063617

Nazwa	Imię i Nazwisko	Skala: 1:25	Data: 08.2022
Projektant architektury	mgr inż. arch Joanna Włodarz Jakubowska	Inwestycja: Rozbudowa z przebudową istniejącego budynku szkolnego w Bronikowie	
Nr ewid. upr.:	WP-0A/0KK/UPB/59/2008		
Spr. konstrukcji:	mgr inż. Grzegorz Tatarka	Lokalizacja: Bronikowo, ul. Morownicka 26, 64-030 Śmigiel Dz. nr 82/15	
Nr ewid. upr.:	7131/11/P/2003		
Projektant konstrukcji:	Tech. bud. Mieczysław Górczak	Inwestor: Gmina Śmigiel Pl. Wojska Polskiego 6, 64-030 Śmigiel	
Nr ewid. upr.:	1580/93/Lo		
Spr. konstrukcji:	mgr inż. Łukasz Górczak	Rysunek: Schody POZ. 1.1	Rys. nr.: K21
Nr ewid. upr.:	WKP/0263/P00K/13		Strona: