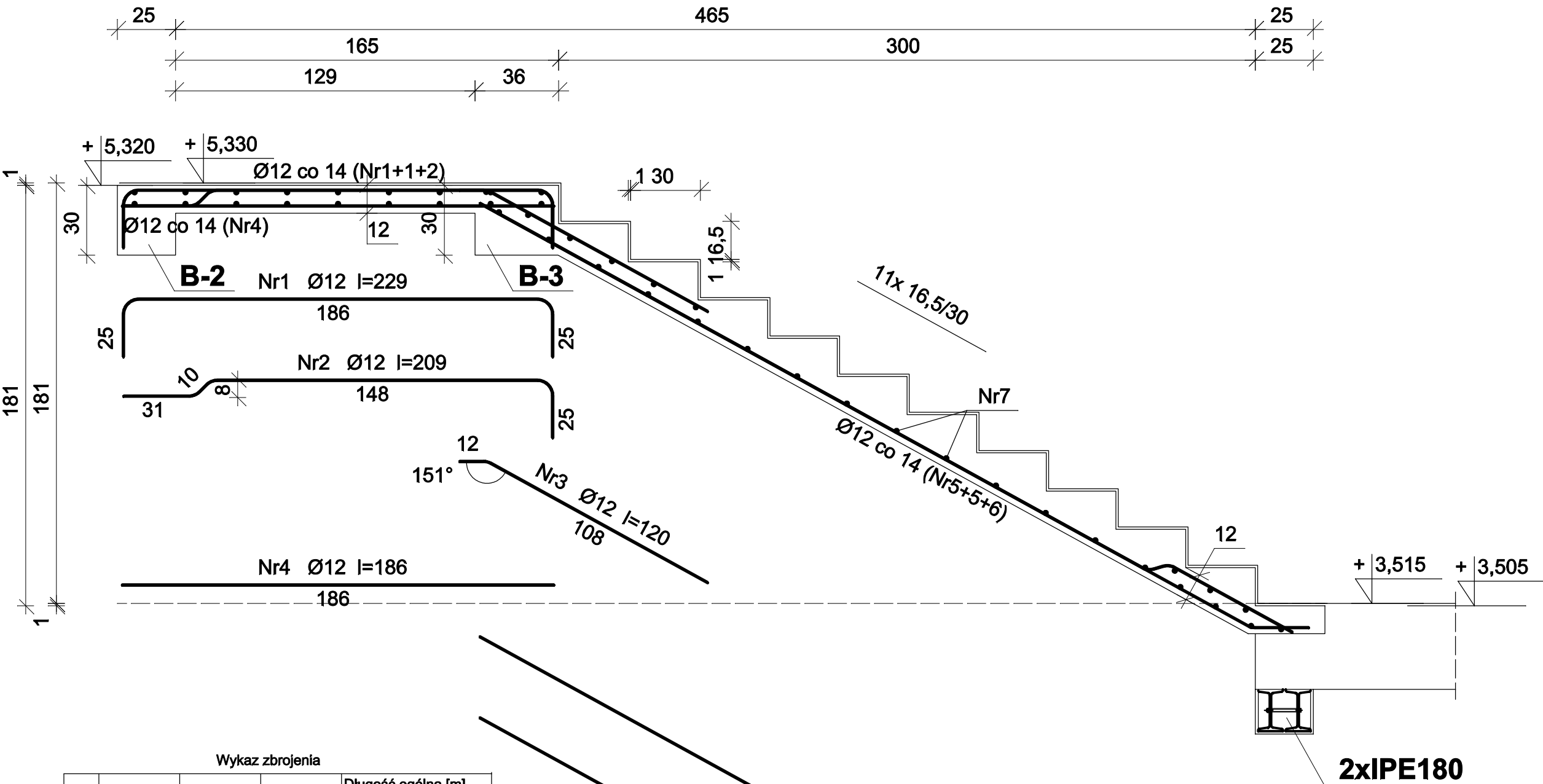


SCHODY ŻELBETOWE WEWNĘTRZNE - PIĘTRO-SPOCZNIK



Wykaz zbrojenia

Nr	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość ogólna [m]	
				St0S-b Ø6	34GS Ø12
1	12	229	7		16,03
2	12	209	4		8,36
3	12	120	11		13,20
4	12	186	11		20,46
5	12	404	7		28,28
6	12	398	4		15,92
7	6	152	45	68,40	
Długość ogólna wg średnic [m]				68,4	102,3
Masa 1mb pręta [kg/mb]				0,222	0,888
Masa prętów wg średnic [kg]				15,2	90,8
Masa prętów wg gatunków stali [kg]				15,2	90,8
Masa całkowita [kg]				106	

Beton C25/30 (B30)
Stal St0S-b 34GS
Otulina 20 mm

2xIPE180



ZESPÓŁ USŁUG PROJEKTOWYCH
adres: ul. 15 SIERPNIA 6
96-500 SOCHACZEW
tel. 46 862 24 57, e-mail: zupkomiluk@wp.pl

Zespół Usług Projektowych

TEMAT	Projekt rozbudowy i nadbudowy budynku Szkoły Podstawowej w Bożej Woli, gm. Baranów		
INWESTOR	Gmina Baranów ul. Armii Krajowej 87, 96-314 Baranów	data: styczeń 2018	
BRANŻA	KONSTRUKCJA	skala: 1:20	
NAZWA RYSUNKU	SCHODY ŻELBETOWE WEWNĘTRZNE PIĘTRO - SPOCZNIK	Nr.rys. K-23	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Jan Kłos upr.bud.nr 28/84 Sk-ce		
SPRAWDZIŁ	inż. Maria Korniluk upr.bud.nr 72/94, 68/88 Sk-ce		