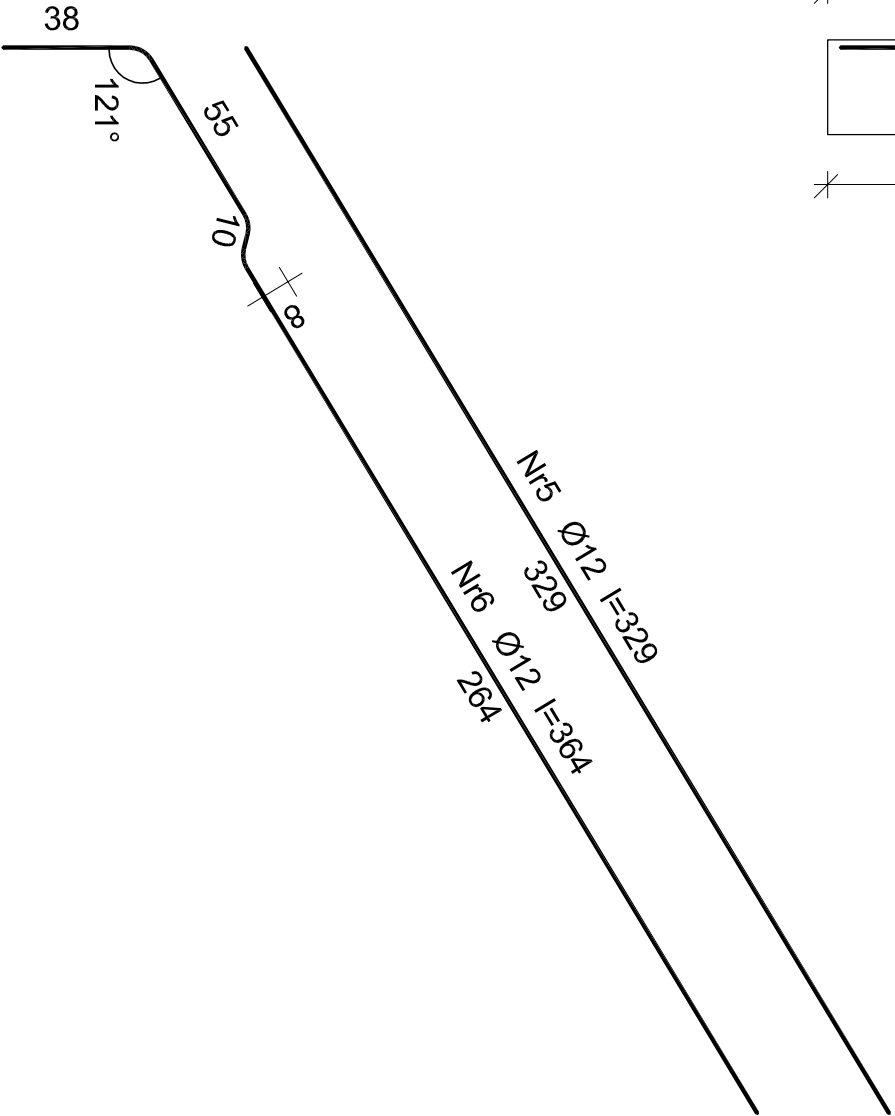
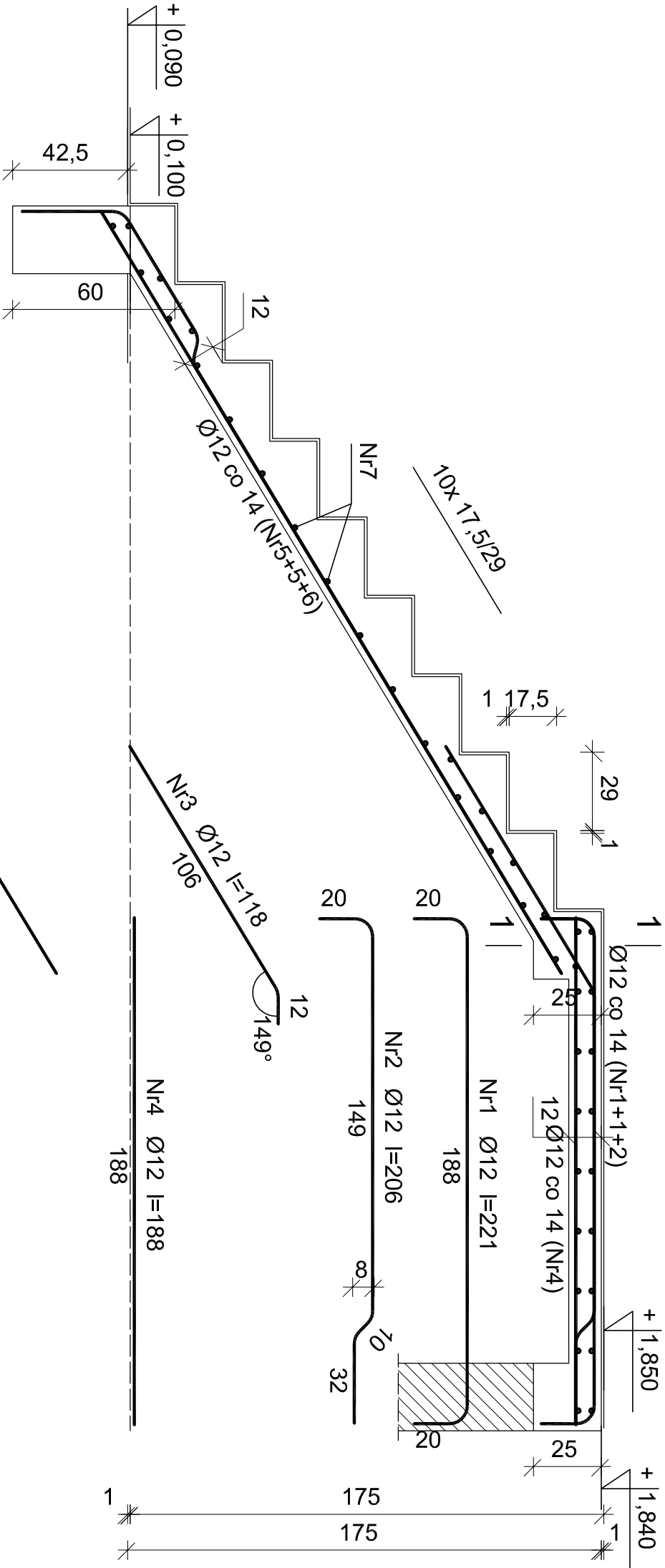
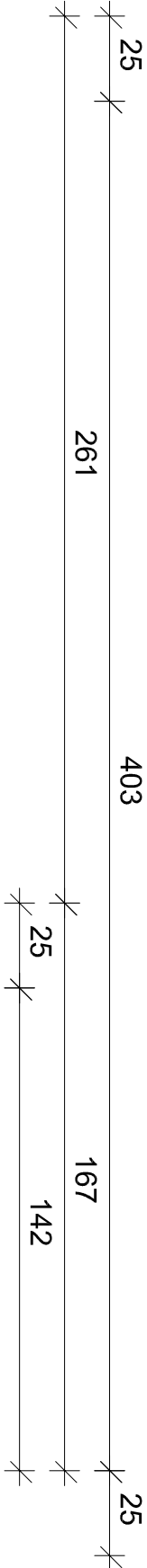



SCHODY ŻELBETOWE A (PRZYZIEMIE - SPOCZNIK) SKALA 1:20



Wykaz zbrojenia					
Nr	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość ogólna [m]	
				St0S-b Ø6	34GS Ø12
1	12	221	7		15,47
2	12	206	4		8,24
3	12	118	10		11,80
4	12	188	10		18,80
5	12	329	7		23,03
6	12	364	4		14,56
7	6	147	41	60,27	
Długość ogólna wg średnic			[m]	60,3	91,9
Masa 1mb pręta			[kg/mb]	0,222	0,888
Masa prętów wg średnic			[kg]	13,4	81,6
Masa prętów wg gatunków stali			[kg]	13,4	81,6
Masa całkowita			[kg]	95	

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

<div><div></div><div><div>ZESPÓŁ USŁUG PROJEKTOWYCH</div><div>Zespół Usług Projektowych</div></div></div> <div><div>adres: ul. 15 SIERPNIA 6</div><div>96-500 SOCHACZEW</div><div>tel. 46 862 24 57, e-mail: zupkorniluk@wp.pl</div></div>		TEMAT		PROJEKT BUDOWLANY BUDYNKU DOCHOWNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ DRAŻ ŚWIETLIICY W M. KUKŁÓWKA ZARZĘCZNA, GM. RADZIEJOWICE	
INWESTOR		GMINA RADZIEJOWICE		Data: 05.2020 r.	
BRANŻA		KONSTRUKCJA		SKALA 1:20	
NAZWA RYSUNKU		SCHODY ŻELBETOWE A (PRZYZIEMIE – SPOCZNIK)		M175s	
PROJEKTOWAŁ		mgr inż. Jan Kłos upr.bud.nr 28 / 84 Sk-ce		K-16	
SPRAWDZIŁ		inż. Maria Korniluk upr.bud.nr 72 / 94, 68 / 88 Sk-ce			