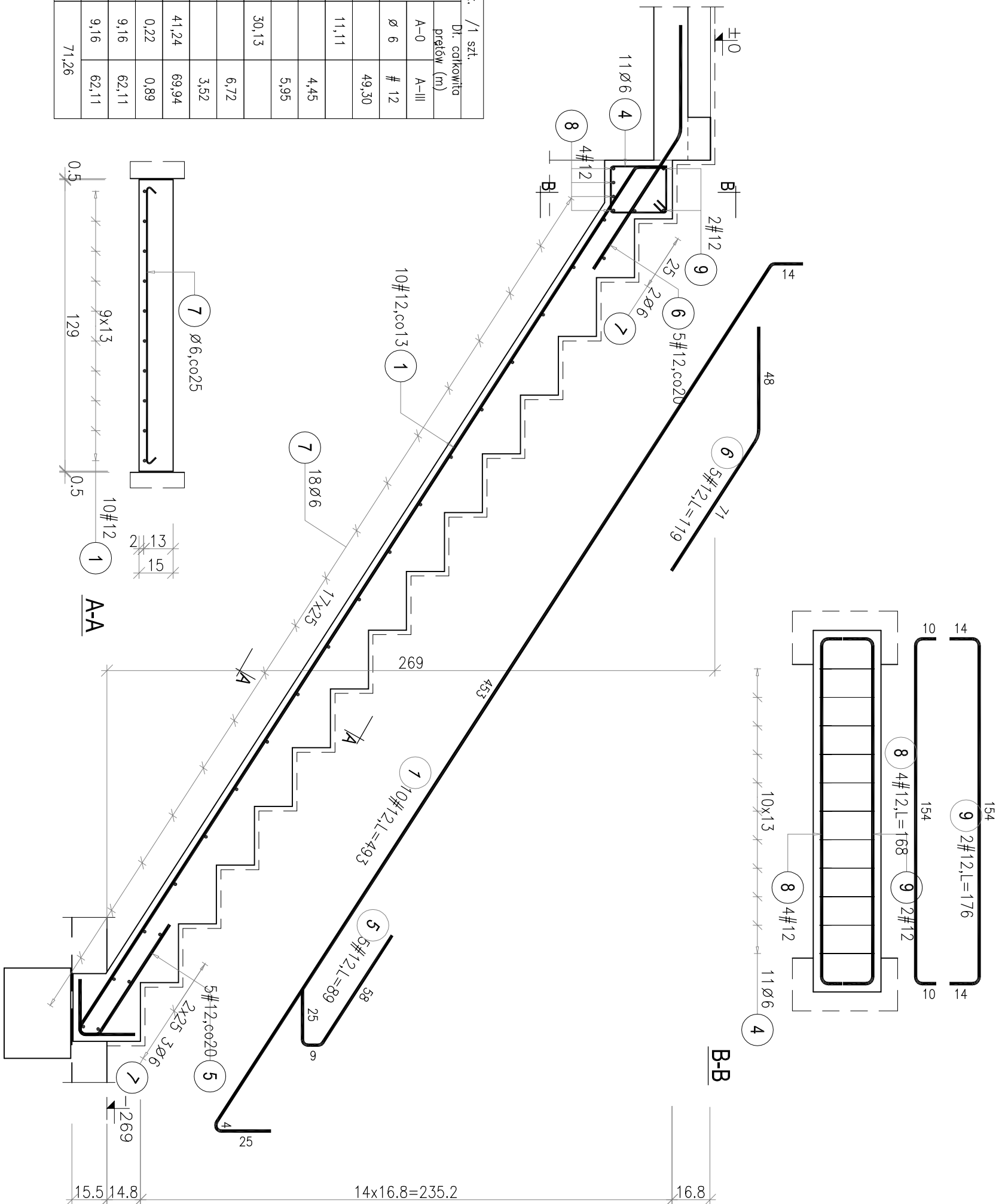



Zestawienie stali dla poz. /1 szt.					
Poz.	Średnica	Ilość	Długość (cm)	Dł. całkowita	
				prętów (m)	
				A-0	A-III
1	12	10	493	ø 6	# 12
4	6	11	101	11,11	
5	12	5	89		4,45
6	12	5	119		5,95
7	6	23	131	30,13	
8	12	4	168		6,72
9	12	2	176		3,52
Długość wg średnic (m)			41,24	69,94	
Masa jednostkowo (kg/m)			0,22	0,89	
Masa łączna wg średnic (kg)			9,16	62,11	
Masa łączna wg gat. stali (kg)			9,16	62,11	
Ogółem (kg)			71,26		



Długości prętów ustalić w szalowaniu

 <b>AGRO-HATECH</b> mgr inż. ZBIGNIEW KOCUR	PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Zbigniew KOCUR Upc:UAN/V/7210/459/87 i 114/90		<b>PROJEKT TECHNICZNY</b>	Skala 1:20	<b>PT</b>
	SYSTEMY PROJEKTOVAŁ: mgr inż. Tomasz TURKONIAK				
75-630 KOSZALIN, ul. Brzów 14 tel. mob.: +48 602 653 778 KOSZALIN, 10.2021	SPRAWDZIŁ: mgr inż. Ewelina BADEŃSKA Upc:UAN/V/7210/23/90		Nazwa zamestniczonego budowlanego: Przebudowa i termomodernizacja Domu Rekolekcyjnego Adres: 78-106 Kolobrzeg-Podczajle, ul. Ostrobramska 1, dz. nr 4/5, obr. 8 INWESTOR: Caritas Diecezji Koszalińsko-Kolobrzelskiej 75-061 Koszalin, ul. bp. Czesława Domina 8		
<b>Klatka schodowa poz. 3.1</b>			<b>K/04</b> RYS. NR: ARKUSZ NR:		