

Zestawienie stali dla poz. /1 szt.				Dł. całkowita prętów (m)	
Poz.	Średnica	Ilość	Długość (cm)	A-0	A-III
		w elem.		Ø 6	# 12
1	12	14	623		87,22
2	12	13	251		32,63
3	12	8	639		51,12
4	12	8	306		24,48
5	12	3	559		16,77
6	12	3	346		10,38
7	12	14	294		41,16
8	12	9	347		31,23
9	12	32	294		94,08
10	12	14	374		52,36
11	12	6	667		40,02
12	12	4	624		24,96
13	12	4	565		22,60
14	12	1	163		1,63
15	12	4	856		34,24
16	12	4	575		23,00
17	12	4	191		7,64
18	6	3	856	25,68	
19	6	3	194	5,82	
20	12	3	383		11,49
21	12	3	637		19,11
23	12	21	100		21,00
24	12	13	342		44,46
25	12	7	245		17,15
26	12	4	442		17,68
27	12	3	196		5,88
28	6	3	580	17,40	
29	6	7	354	24,78	
30	12	22	245		53,90
31	12	4	244		9,76
Długość wg średnic (m)			73,68	795,95	
Masa jednostkowa (kg/m)			0,22	0,89	
Masa łączna wg średnic (kg)			16,36	706,80	
Masa łączna wg gat. stali (kg)			16,36	706,80	
Ogółem (kg)			723,16		

Kierunek gł. zbrojenia: _____

Płyta gr. 15 cm

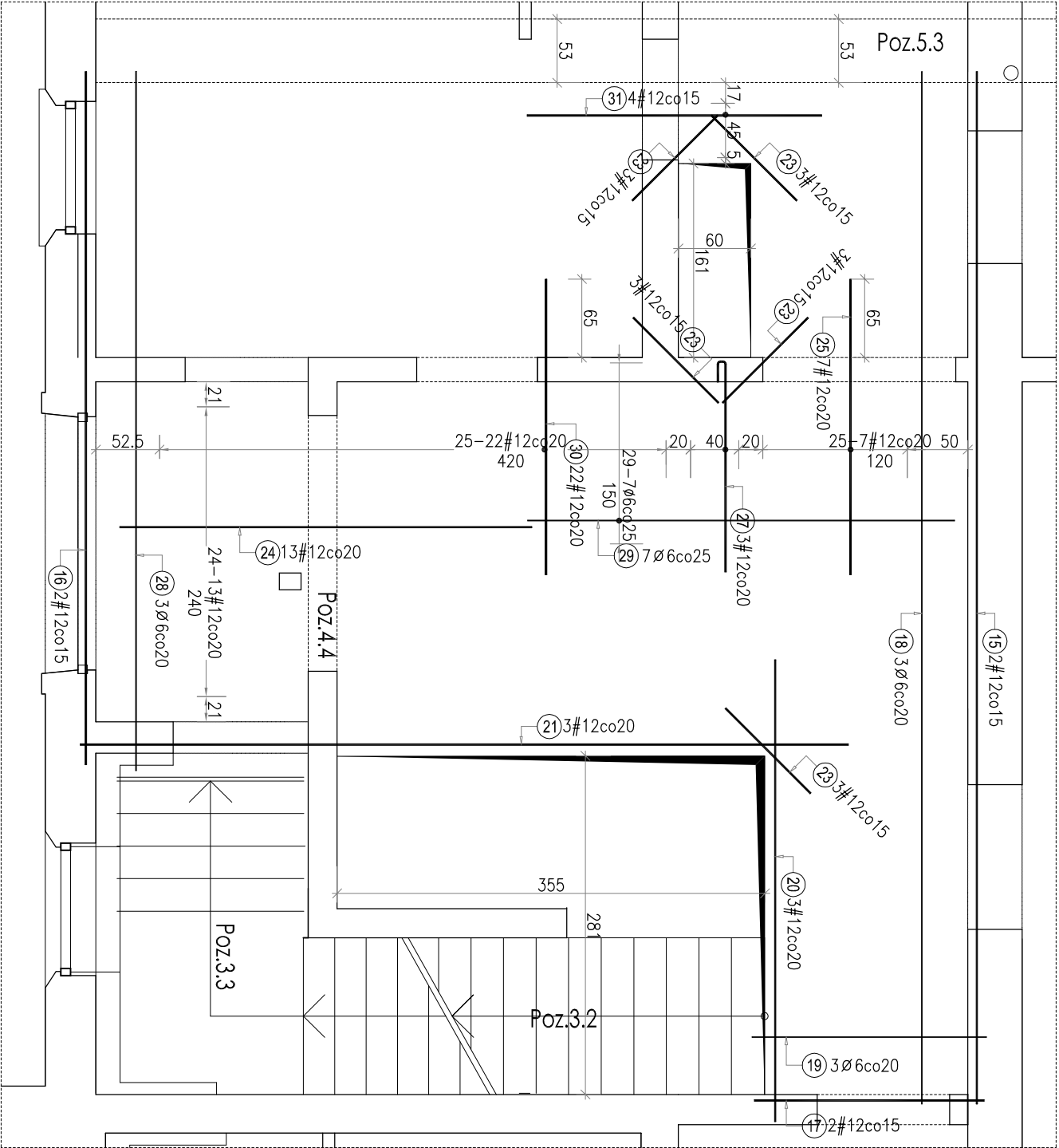
Otulina 2,5 cm

Stal A-III -34GS

Stal A-0 -St0S-b

Beton B 25

Długości prętów ustalić w szalowaniu



Zbrojenie górne

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Zbigniew KOCIUR Upr.UDM/N/7210/459/87 i 114/90		PROJEKT TECHNICZNY skala 1:50	
OBIĘKT: DOM REKOLEKCYJNY, Kolobrzeg-Podczaje ul. Ostrobramska 1, dz. nr 4/5, obr. 8, kat. obiektu XIV		PB	
INWESTOR: CARITAS DIECEZJI KOSZALIŃSKO-KOŁOBREZESKIEJ ul. bisk. CZESŁAWA DOMINA 8, 75-061 KOSZALIN		RYS. NR: K/11	
Wylewka stropowa WI-2 - zbrojenie górne, zestawienie stali		ARKUSZ NR:	
DA\Projekty\usag\usag 2 - seceine.jpg		75-630 KOSZALIN ul.Bzów 14 tel. mob. +48 602 633 778 KOSZALIN, XI 2021	
ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr inż. Tomasz TURKOWIAK		SPRAWDZIŁ: mgr inż. Ewa BŁĘDZIŃSKA Up.UDM/U/7210/23/90	