

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ					data 2022–styczeń–27 14:12:04		STRONA 1	
NR RYSUNKU 4230		NAZWA RYSUNKU Poziom 0–Zbrojenie słupów						
ELEMENTÓW 1	SYMBOL —	NAZWA ELEMENTU —						
numer	kształt	sztuk	średnica	klasa	długość	masa jedn.	masa całk.	UWAGI
29		31	8	A–IIIN	146	0.395	17.9	
39		25	8	A–IIIN	144	0.395	14.2	
40		25	8	A–IIIN	198	0.395	19.5	
64		25	8	A–IIIN	150	0.395	14.8	
78		31	8	A–IIIN	236	0.395	28.9	
81		127	8	A–IIIN	96	0.395	48.1	
83		127	8	A–IIIN	146	0.395	73.2	
86		217	8	A–IIIN	186	0.395	159.3	
87		279	8	A–IIIN	116	0.395	127.7	
89		4	8	A–IIIN	132	0.395	2.1	
90		98	16	A–IIIN	591	1.578	914.1	
91		15	16	A–IIIN	620	1.578	146.8	
93		5	16	A–IIIN	616	1.578	48.6	
94		53	16	A–IIIN	110	1.578	92	
95		17	16	A–IIIN	597	1.578	160.2	
96		30	16	A–IIIN	595	1.578	281.7	
97		50	16	A–IIIN	422	1.578	333	
98		25	8	A–IIIN	102	0.395	10.1	
100		31	8	A–IIIN	128	0.395	15.7	
101		6	20	A–IIIN	587	2.466	86.9	
102		6	20	A–IIIN	610	2.466	90.3	
103		25	8	A–IIIN	214	0.395	21.1	

# WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

data  
2022-styczeń-27 14:12:04

STRONA

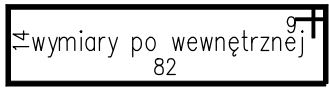
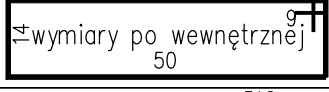
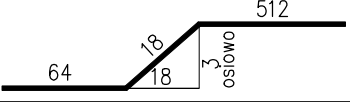
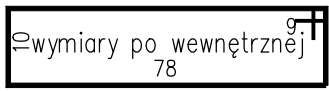
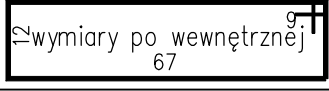
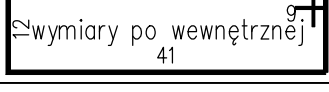
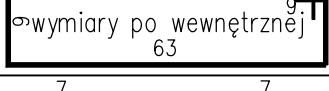
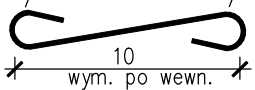
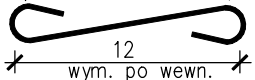
2

NR RYSUNKU

4230

NAZWA RYSUNKU

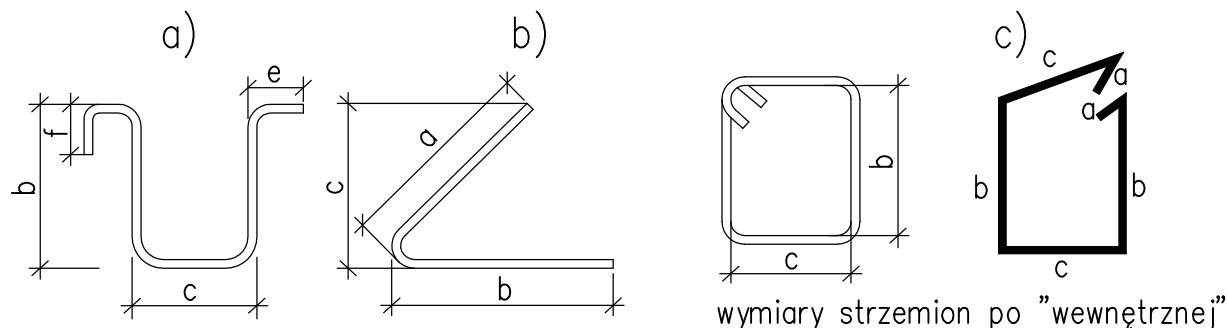
Poziom 0-Zbrojenie słupów

105		25	8	A-IIIIN	210	0.395	20.7	
106		25	8	A-IIIIN	146	0.395	14.4	
107		14	16	A-IIIIN	594	1.578	131.3	
108		2	8	A-IIIIN	194	0.395	1.5	
111		30	8	A-IIIIN	176	0.395	20.8	
112		30	8	A-IIIIN	124	0.395	14.7	
113		2	8	A-IIIIN	162	0.395	1.3	
115		50	6	A-IIIIN	24	0.222	2.7	
116		31	6	A-IIIIN	26	0.222	1.8	

## PODSUMOWANIE

STAL/ŚREDNICA	masa [kg]	długość [mb]
Ø16	2107.8	1335.4
Ø20	177.1	71.8
Ø6	4.5	20.1
Ø8	625.8	1586.1
razem	2915.2	3013.4

## ZASADY INTERPRETACJI DŁUGOŚCI POSZCZEGÓLNYCH SEGMENTÓW PRĘTÓW ZBROJENIOWYCH



## STOSOWAĆ NORMOWE PROMIENIE GIĘCIA PRĘTÓW

WYMIARY NA WYKAZIE W CENTYMETRACH