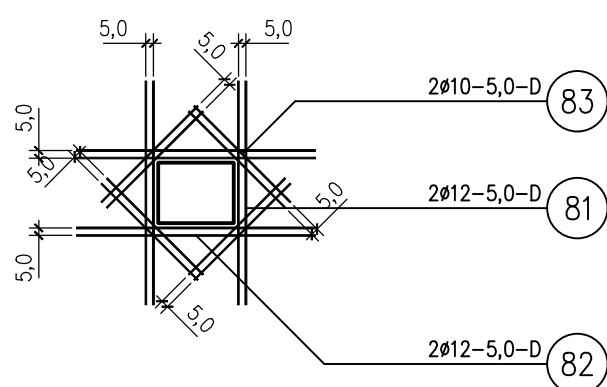


Szczegóły do zbrojenia otworu A; P i R



Pręty dystansowe (tzw. kobyłki)
układać w ilości ok. 4szt./m2

84) 20Ø10-L=110,0

81) 4Ø12-5,0-L=148,0

82) 4Ø12-5,0-L=158,0

83) 8Ø10-5,0-L=90,0

ZESTAWIENIE STALI

Nr pręta	Ø	Stal	Długość pręta (m)	Liczba prętów na 1 posz.	Długość łączna B500SP (m)	Ø8	Ø10	Ø12	Ø16
1	12	B500SP	10,40	11	114,40				
2	12	B500SP	9,85	10	98,50				
3	12	B500SP	10,40	11	114,40				
4	12	B500SP	7,00	10	70,00				
5	12	B500SP	10,40	11	114,40				
6	12	B500SP	9,85	11	108,35				
7	12	B500SP	9,85	11	108,35				
8	12	B500SP	7,00	10	70,00				
9	12	B500SP	9,85	11	108,35				
10	12	B500SP	9,85	11	108,35				
11	12	B500SP	9,85	11	108,35				
12	12	B500SP	11,34	10	113,40				
13	12	B500SP	11,34	10	113,40				
14	12	B500SP	11,34	10	113,40				
15	12	B500SP	9,85	11	108,35				
16	12	B500SP	9,85	11	108,35				
17	12	B500SP	11,08	11	121,88				
18	12	B500SP	11,08	11	121,88				
19	12	B500SP	11,08	11	121,88				
20	12	B500SP	11,08	11	121,88				
21	12	B500SP	7,00	8	56,00				
22	12	B500SP	5,92	9	53,28				
23	12	B500SP	5,92	9	53,28				
24	12	B500SP	7,98	9	71,82				
25	12	B500SP	7,98	9	71,82				
26	12	B500SP	10,80	10	108,00				
27	12	B500SP	10,80	10	108,00				
28	12	B500SP	10,80	10	108,00				
29	12	B500SP	11,34	10	113,40				
30	12	B500SP	11,34	10	113,40				
31	12	B500SP	10,80	11	118,80				
32	12	B500SP	10,80	11	118,80				
33	12	B500SP	10,80	11	118,80				
34	12	B500SP	10,80	11	118,80				
35	12	B500SP	10,70	8	85,60				
36	12	B500SP	10,70	8	85,60				
37	12	B500SP	10,70	8	85,60				
38	12	B500SP	10,70	8	85,60				
39	12	B500SP	10,70	8	85,60				
40	12	B500SP	10,70	8	85,60				
41	12	B500SP	10,70	8	85,60				
42	12	B500SP	10,70	8	85,60				
43	12	B500SP	10,70	8	85,60				
44	12	B500SP	10,70	8	85,60				
45	12	B500SP	10,70	8	85,60				
46	12	B500SP	10,70	8	85,60				
47	12	B500SP	10,70	8	85,60				
48	12	B500SP	10,70	8	85,60				
49	12	B500SP	10,70	8	85,60				
50	12	B500SP	10,70	8	85,60				
51	12	B500SP	9,05	4	36,20				
52	12	B500SP	9,05	4	36,20				
53	12	B500SP	9,05	4	36,20				
54	12	B500SP	9,05	4	36,20				
55	12	B500SP	9,05	4	36,20				
56	12	B500SP	9,05	4	36,20				
57	12	B500SP	9,05	4	36,20				
58	12	B500SP	9,05	4	36,20				
59	12	B500SP	9,05	4	36,20				
60	12	B500SP	9,05	4	36,20				
61	12	B500SP	9,05	4	36,20				
62	12	B500SP	9,05	4	36,20				
63	12	B500SP	9,05	4	36,20				
64	12	B500SP	9,05	4	36,20				

Nr pręta	Ø	Stal	Długość pręta (m)	Liczba prętów na 1 posz.	Długość łączna B500SP (m)	Długość łączna B500SP				
						Ø8	Ø10	Ø12	Ø16	
65	12	B500SP	6,85	4	27,40					
66	12	B500SP	6,85	4	27,40					
67	12	B500SP	6,85	4	27,40					
68	12	B500SP	17,85	1	17,85					
69	12	B500SP	6,85	9	61,65					
70	12	B500SP	6,85	9	61,65					
71	12	B500SP	6,85	9	61,65					
72	12	B500SP	6,85	9	61,65					
73	12	B500SP	6,85	9	61,65					
74	12	B500SP	6,85	9	61,65					
75	12	B500SP	6,85	9	61,65					
76	12	B500SP	6,85	9	61,65					
77	12	B500SP	6,85	9	61,65					
78	12	B500SP	6,85	9	61,65					
79	12	B500SP	6,85	9	61,65					
80	12	B500SP	6,85	9	61,65					
81	12	B500SP	6,85	9	61,65					
82	12	B500SP	6,85	9	61,65					
83	10	B500SP	0,00	24	0,00					
84	16	B500SP	2,08	2082	4330,56					
85	16	B500SP	2,08	2082	4330,56					
86	8	B500SP	2,78	14	38,92					
87	8	B500SP	2,78	14	38,92					
88	8	B500SP	2,78	14	38,92					
89	8	B500SP	2,78	14	38,92					
90	8	B500SP	2,78	14	38,92					
91	8	B500SP	2,78	14	38,92					
92	8	B500SP	2,78	14	38,92					
93	8	B500SP	2,78	14	38,92					
94	8	B500SP	2,78	14	38,92					
95	8	B500SP	2,78	14	38,92					
96	8	B500SP	2,78	14	38,92					
97	8	B500SP	2,78	14	38,92					
98	8	B500SP	2,78	14	38,92					
99	8	B500SP	2,78	14	38,92					
100	8	B500SP	2,78	14	38,92					
101	8	B500SP	2,78	14	38,92					
102	8	B500SP	2,78	14	38,92					
103	8	B500SP	2,78	14	38,92					
104	8	B500SP	2,78	14	38,92					
105	8	B500SP	2,78	14	38,92					
106	8	B500SP	2,78	14	38,92					
107	8	B500SP	2,78	14	38,92					
108	8	B500SP	2,78	14	38,92					
109	8	B500SP	2,78	14	38,92					
110	8	B500SP	2,78	14	38,92					
111	8	B500SP	2,78	14	38,92					
112	8	B500SP	2,78	14	38,92					
113	8	B500SP	2,78	14	38,92					
114	8	B500SP	2,78	14	38,92					
115	8	B500SP	2,78	14	38,92					
116	8	B500SP	2,78	14	38,92					
117	8	B500SP	2,78	14	38,92					
118	8	B500SP	2,78	14	38,92					
119	8	B500SP	2,78	14	38,92					
120	8	B500SP	2,78	14	38,92					
121	8	B500SP	2,78	14	38,92					
122	8	B500SP	2,78	14	38,92					
123	8	B500SP	2,78	14	38,92					
124	8	B500SP	2,78	14	38,92					
125	8	B500SP	2,78	14	38,92					
126	8	B500SP	2,78	14	38,92					
127	8	B500SP	2,78	14	38,92					
128	8	B500SP	2,78	14	38,92					
129	8	B500SP	2,78	14	38,92					
130	8	B500SP	2,78	14	38,92					
131	8	B500SP	2,78	14	38,92					
132	8	B500SP	2,78	14	38,92					
133	8	B500SP	2,78	14	38,92					
134	8	B500SP	2,78	14	38,92					
135	8	B500SP	2,78	14	38,92					
136	8	B500SP	2,78	14	38,92					
137	8	B500SP	2,78	14	38,92					
138	8	B500SP	2,78	14	38,92					
139	8	B500SP	2,78	14	38,92					
140	8	B500SP	2,78	14	38,92					
141	8	B500SP	2,78	14	38,92					
142	8	B500SP	2,78	14	38,92					
143	8	B500SP	2,78	14	38,92					
144	8	B500SP	2,78	14	38,92					
145	8	B500SP	2,78	14	38,92					
146	8	B500SP	2,78	14	38,92					
147	8	B500SP	2,78	14	38,92					
148	8	B500SP	2,78	14	38,92					
149	8	B500SP	2,78	14	38,92					
150	8	B500SP	2,78	14	38,92					
151	8	B500SP	2,78	14	38,92					
152	8	B500SP	2,78	14	38,92					
153	8	B500SP	2,78	14	38,92					
154	8	B500SP	2,78	14	38,92					
155	8	B500SP	2,78	14	38,92					
156	8	B500SP	2,78	14	38,92					
157	8	B500SP	2,78	14	38,92					
158	8	B500SP	2,78	14	38,92					
159	8	B500SP	2,78	14	38,92					
160	8	B500SP	2,78	14	38,92					
Łączna długość prętów						(m)	1577,90	2288,80	4675,90	3,80
Łączna ilość prętów						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø10						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø12						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø16						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø8						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø10						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø12						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø16						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø8						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø10						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø12						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø16						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø8						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø10						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø12						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø16						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø8						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø10						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø12						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø16						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø8						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø10						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø12						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø16						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø8						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø10						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø12						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø16						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø8						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø10						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø12						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø16						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø8						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø10						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø12						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø16						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø8						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø10						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø12						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø16						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø8						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø10						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø12						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø16						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø8						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø10						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø12						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø16						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø8						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø10						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø12						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø16						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø8						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø10						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø12						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø16						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø8						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø10						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø12						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø16						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø8						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø10						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø12						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø16						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø8						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø10						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø12						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø16						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø8						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø10						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø12						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø16						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø8						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø10						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø12						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø16						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø8						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø10						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø12						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø16						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø8						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø10						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø12						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø16						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø8						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø10						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø12						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø16						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø8						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø10						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø12						(szt.)	162	162	412	128
Łączna ilość prętów Ø16						(szt				