

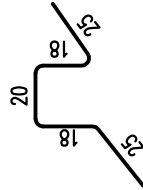
## WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

[illegible]

UWAGI:

- BETON PRĘTY STROPOWEJ B37  
BETON POZOSTAŁYCH ELEMENTÓW B37  
OTULINA 2,5CM  
-STAL ZBROJENIOWA A-IIIN (BS1000)  
ZBROJENIE ZBROJENIOWY ZWERYFIKOWAĆ Z  
RYSUNKEM SZKALUNKOWYM I ARCHITEKTONICZNYM  
-W MIEJSCY OTWÓR PRĘTY PRZECIĄĆ I ZAGIĄĆ  
W GÓRĘ LUB W DÓŁ.  
-LOKALIZACJA I GEOMETRIA OTWORÓW WG  
RYSUNKÓW DESKOWANIOWYCH.

POOSTAWKI POD GÓRNE ZBROJENIE  
2 szt./m<sup>2</sup>

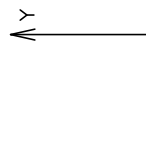


OZNACZENIA:

rozstaw prętów [cm]

[1] #12/15

nr preta	srednica preta [mm]
1	10
2	10
3	10
4	10
5	10
6	10
7	10
8	10
9	10
10	10
11	10
12	10
13	10
14	10
15	10
16	10
17	10
18	10
19	10
20	10
21	10
22	10
23	10
24	10
25	10
26	10
27	10
28	10
29	10
30	10
31	10
32	10
33	10
34	10
35	10
36	10
37	10
38	10
39	10
40	10
41	10
42	10
43	10
44	10
45	10
46	10
47	10
48	10
49	10
50	10
51	10
52	10
53	10
54	10
55	10
56	10
57	10
58	10
59	10
60	10
61	10
62	10
63	10
64	10
65	10
66	10
67	10
68	10
69	10
70	10
71	10
72	10
73	10
74	10
75	10
76	10
77	10
78	10
79	10
80	10
81	10
82	10
83	10
84	10
85	10
86	10
87	10
88	10
89	10
90	10
91	10
92	10
93	10
94	10
95	10
96	10
97	10
98	10
99	10
100	10



ZBROJENIE UPRZYWILEJOWANE



Dobrobrojenie jest zależne od wielkości otworu:

dotyczy otworów, które nie są zabrojone na rzucie.

- do 20x20 cm: rozsunąć pręty zbrojenia głównego i dobrać dwa pręty równoległymi do brzegów otworu - zakotwienie na dług.  $a=70\text{cm}$  oraz pręta ukośnymi 2 #12, o długości  $b=80\text{ cm}$ .
- ponad 20x20 cm: przeciąć pręty zbrojenia w środku otworu i dobrać czterema prętami równoległymi do brzegów otworu-zakotwienie na dług.  $a=70\text{cm}$  oraz pręta ukośnymi 2 #12, o długości:  $b=80\text{ cm}$ .

Uwagi:

- pierwszy pręt dozbrojenia umieścić 3 cm od brzegu otworu.
- przecięte pręty zbrojenia płyty zagiąć w górę lub w dół

sk.1:25

2 lub 3 pręty o średnicy #12

