

REWIZJA PROJEKTOWA

DATA REWIZJI: 07.07.2011

DOTYCZY OPRACOWANIA:

(Pozycja w zestawieniu dokumentacji: 02.04.)

Projekt Konstrukcyjny, Projekt Wykonawczy

ZESZYT K-1 - RZUT FUNDAMENTÓW, KONSTRUKCJA

FUNDAMENTÓW I ŚCIAN PRZYZIEMIA, PŁYTA POSADZKI

TABLICA:

ZESTAWIENIE OTWORÓW DLA WENTYLACJI „OW” W ŚCIANACH

ŻELBETOWYCH PRZYZIEMIA (REWIZJA Z DNIA 07.07.2011)

ZATĘPUJE TABLICĘ:

ZESTAWIENIE OTWORÓW DLA WENTYLACJI „OW” W ŚCIANACH

ŻELBETOWYCH PRZYZIEMIA


Projektant
inż. Andrzej Grudzień
upr. KL 231/000

ZESTAWIENIE OTWORÓW DLA WENTYLACJI „OW” W ŚCIANACH
ŻELBETOWYCH PRZYZIEMIA (rewizja z dnia 07.07.2011)

Otwór	Rzędna spodu	Wysokość [cm]	Szerokość [cm]	Średnica [cm]
1	2,75	25	46,5	
2	2,70	25	46,5	
3	2,75	25	55	
4	2,75	35	40	
5	2,86	25	55	
6	3,00	27,5	40	
7	2,65	35	40	
8	2,85	27,5	65	
9	2,88	27,5	63	
10	2,87			22,5
13	2,88	27,5	63	
14	2,85	27,5	65	
15	2,65	46,5	137	
16	3,00	25	35	
17	2,75			22,5
18	2,75			22,5
19	2,75			22,5
20	2,75			26
21	3,06			22,5
22	2,75			22,5
23	3,00	25	35	
24	3,05			22,5
25	3,05			22,5
26	2,75			22,5
27	2,75			22,5
28	2,83	46,5	127	
29	3,04			22,5
30	3,00			22,5
31	3,00			22,5
32	2,98			26
33	2,94			30
34	3,02			22,5
35	2,93	31	40	
36	3,02			22,5
37	2,93	31	40	
38	3,02			22,5
39	2,75	25	40	
40	2,69	31	40	
41	3,01			22,5
42	2,98			26
43	3,01			22,5
44	3,01			22,5

Projektant
inż. Andrzej Grudzień
upr. KL 230/98

ZESTAWIENIE OTWORÓW DLA WENTYLACJI „OW” W ŚCIANACH
 ŻELBETOWYCH PRZYZIEMIA (rewizja z dnia 07.07.2011)

45	3,01			22,5
46	3,01			22,5
47	3,00			22,5
48	3,01			22,5
49	3,06			22,5
50	3,06			26
51	3,03			26
52	3,03			26
53	3,03			26
54	3,03			22,5
55	3,06			22,5
56	3,06			22,5
57	3,06			22,5
58	3,06			22,5
59	2,98	31	114	30
60	2,99			22,5
61	3,06			26
62	3,03			22,5
63	3,06			22,5
64	2,94	35	86	22,5
65	2,82	46,5	65	26
66	3,06			26
67	3,03			26
68	3,09	20	20	22,5
69	3,09	20	20	22,5
70	3,09	20	20	22,5
71	3,06			22,5
72	3,09	20	20	22,5
73	3,09	20	20	22,5
74	3,06			26
75	3,03			26
76	3,03			26
77	2,77	20	35	26
78	2,77	20	35	26
79	2,67			26
80	2,67			26
81	1,85	81	35	26
82	1,85	35	81	26
83	2,20	45	63	26

Projektant
inż. Andrzej Grudzień
 upr. KL 230/90

