

TAB. 1 PRZEBICIA POD INSTALACJE SANITARNE					
LP.	OZNACZENIE	WYMIARY [cm]	RZĘDNA SPODU/OSI [m]	KLASA ODPORNOŚCI POŻAROWEJ	UWAGI
01	s01	Ø24	-0,50	-	WG
02	s02	Ø24	-0,50	-	WG
03	s03	80x40	-0,67	-	W
04	s04	Ø36	-0,50	-	WL
05	s05	Ø36	-0,50	-	WL
06	s06	Ø36	-0,50	-	WL
07	s07	Ø36	-0,50	-	WL
08	s20	Ø28	-0,53	EI120	WL
09	s21	Ø22	-0,53	EI120	WL
10	s22	Ø22	-0,53	EI120	WL
11	s23	Ø28	-0,53	EI120	WL
12	s24	Ø22	-0,53	EI120	WG
13	s25	Ø22	-0,53	EI120	WG
14	s26	Ø20	-0,53	EI120	WL
15	s27	Ø26	-0,53	EI120	WL
16	s28	Ø20	-0,53	EI120	WL
17	s29	Ø26	-0,53	EI120	WL
18	s30	Ø22	-0,53	EI120	WL
19	s31	Ø22	-0,53	EI120	WL
20	s32	Ø28	-0,53	EI120	WL
21	s33	Ø28	-0,53	EI120	WL
22	s34	Ø28	w stropie	EI120	WL
23	s35	Ø28	w stropie	EI120	WL
24	s36	Ø23	w stropie	EI120	WL
25	s37	Ø23	w stropie	EI120	WL
26	s38	Ø22	w stropie	EI120	WL
27	s39	Ø20	w stropie	EI120	WL
28	s40	Ø20	w stropie	EI120	WL
29	s41	Ø26	w stropie	EI120	WL
30	s42	Ø26	w stropie	EI120	WL
31	s43	Ø20	w stropie	EI120	WL
32	s44	Ø20	w stropie	EI120	WL
33	s45	Ø26	w stropie	EI120	WL
34	s46	Ø26	w stropie	EI120	WL
35	s47	Ø35	+3,10	-	W
36	s48	42x37	+3,10	-	W
37	s49	Ø23	w stropie	EI120	WL
38	s50	Ø23	w stropie	EI120	WL
39	s51	Ø22	w stropie	EI120	WL
40	s52	Ø28	w stropie	EI120	WL
41	s53	Ø28	w stropie	EI120	WL
42	s54	42x37	+3,10	-	W
43	s55	Ø10	w stropie	EI120	WK
44	s56	Ø24	-2,40	EI120	W
45	s57	Ø22	-0,92	EI120	W
46	s58	Ø13	W stropie	-	WK

47	s59	Ø13	W stropie	-	WK
48	s60	Ø18	W stropie	EI120	WK
49	s61	Ø18	W stropie	EI120	WK
50	s62	Ø18	W stropie	EI120	WK
51	s63	15x40	-4,99	EI120	WL
52	s64	30x15	-4,99	EI120	WL
53	s65	Ø24	-0,93	EI120	W
54	s66	Ø12	-0,53	EI120	
55	s67	Ø12	-0,53	EI120	

TAB. 2 PRZEBICIA POD INSTALACJE ELEKTRYCZNE

LP.	OZNACZENIE	WYMIARY	RZĘDNA SPODU/OSI	KLASA ODPORNOCI POŻAROWEJ	UWAGI
01	e01	20x50	-1,40	-	
02	e02	50x20	-0,65	EI120	
03	e03	20x20	w stropie	EI120	
04	e04	40x100	-1,60	-	
05	e05	40x100	-1,60	-	
06	e06a	50x20	w stropie	EI120	
07	e06b	50x20	w stropie	EI120	
08	e07a	25x20	w stropie	EI120	
09	e07b	50x20	w stropie	EI120	
10	e07c	25x20	w stropie	EI120	
11	e08	20x60	-2,54	EI120	
12	e09	60x40	-2,54	EI120	
13	e10	40x60	-2,54	EI120	
14	e11	20x20	-2,54	EI120	
15	e12	20x20	-2,54	EI120	
16	e13	60x20	-2,54	EI120	
17	e14	25x10	-1,20	EI120	
18	e15	10x10	-0,51	-	
19	e17	20x20	-1,19	EI120	
20	e18	50x20	-0,68	EI120	
21	e19	50x20	-0,68	-	

TAB. 3 PRZEBICIA POD INSTALACJE GASZENIA GAZEM

LP.	OZNACZENIE	WYMIARY	RZĘDNA SPODU/OSI	KLASA ODPORNOCI POŻAROWEJ	UWAGI
1	g01	162x52	+2,70	-	
2	g02	162x52	+2,70	-	
3	g03	82x52	-1,33	EI120	

TAB. 4 PRZEBICIA POD INSTALACJE BMS					
LP.	OZNACZENIE	WYMIARY	RZĘDNA SPODU/OSI	KLASA ODPORNOŚCI POŻAROWEJ	UWAGI
1	b01	10x20	w stropie	EI120	
2	b03	20x10	-1,50	EI120	