



LEGENDA PO:

- SMĚR ÚNIKU
- PROSTOR VÝTAHOVÉ ŠACHTY
- PROSTOR ŠACHTY EVAKUAČNÍHO VÝTAHU
- CHŮC TYPU B
- POŽÁRNÍ PÁSY
- REI 45 DP1
- REI 60 DP1
- REW 45 DP1
- R 30 DP1
- 1x PHP
- PRŮSNÝ HASÍCÍ PŘÍSTROJ
- HRANICE POŽÁRNÍHO ÚSEKU
- ODSTUPOVÉ VZDÁLENOSTI
- NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ
- NOZENÉ VĚTRÁNÍ
- UZNÁČENÍ CHŮC
- VNITŘNÍ ODBĚRNÉ MÍSTO

- EPS ELEKTRONICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE
- ZOTK ZAŘÍZENÍ PRO ODVOD TELPA A KOUŘE
- PUN1.1-I POŽÁRNÍ ÚSEK
- OSTŘEDNA EPS
- PROSTOR VYBAVENÝ NOUZOVÝM ZVUKOVÝM SYSTÉMEM
- DVEŘNÉ KŘÍDLO BEZ ZÁMKU NEBO OPATŘENÉ PANIKOVÝM ZÁMKEM (KOVANÉM, KLIKOU DLE ČSN EN 175)
- DVEŘE OPATŘENÉ PANIKOVÝM KOVÁNÍM DLE ČSN EN 1125
- V1 VÝTAHOVÁ ŠACHTA – zařazena do II. SPB – požární stěny – REI 30 DP1 – požární uzávěry – EW 30 DP1
- Š1 INSTALAČNÍ ŠACHTA – zařazena do II. SPB – požární stěny – REI 30 DP1 – požární uzávěry – EW 30 DP1

- E EVAKUAČNÍ VÝTAH
- 01 POŽÁRNÍ UZÁVĚR EW 30 DP1-C
- 02 POŽÁRNÍ UZÁVĚR EW 45 DP1-C
- 03 POŽÁRNÍ UZÁVĚR EW 60 DP1-C
- 04 POŽÁRNÍ UZÁVĚR EW 90 DP1-C
- 05 POŽÁRNÍ UZÁVĚR EI 30 DP1-C
- 06 POŽÁRNÍ UZÁVĚR EI 90 DP1-C
- 07 POŽÁRNÍ UZÁVĚR EW 15 DP1-C
- 08 POŽÁRNÍ UZÁVĚR EI 45 DP1-C S200
- 09 POŽÁRNÍ UZÁVĚR EI 90 DP1-C S200

LEGENDA MÍSTNOSTÍ - PP									
Číslo místnosti	Typ místnosti	Název místnosti	Podlaží	Objekt	Stavba	Stavba	Stavba	Stavba	Stavba
1	1	100	000	000	000	000	000	000	000
2	2	200	000	000	000	000	000	000	000
3	3	300	000	000	000	000	000	000	000
4	4	400	000	000	000	000	000	000	000
5	5	500	000	000	000	000	000	000	000
6	6	600	000	000	000	000	000	000	000
7	7	700	000	000	000	000	000	000	000
8	8	800	000	000	000	000	000	000	000
9	9	900	000	000	000	000	000	000	000
10	10	1000	000	000	000	000	000	000	000
11	11	1100	000	000	000	000	000	000	000
12	12	1200	000	000	000	000	000	000	000
13	13	1300	000	000	000	000	000	000	000
14	14	1400	000	000	000	000	000	000	000
15	15	1500	000	000	000	000	000	000	000
16	16	1600	000	000	000	000	000	000	000
17	17	1700	000	000	000	000	000	000	000
18	18	1800	000	000	000	000	000	000	000
19	19	1900	000	000	000	000	000	000	000
20	20	2000	000	000	000	000	000	000	000
21	21	2100	000	000	000	000	000	000	000
22	22	2200	000	000	000	000	000	000	000
23	23	2300	000	000	000	000	000	000	000
24	24	2400	000	000	000	000	000	000	000
25	25	2500	000	000	000	000	000	000	000
26	26	2600	000	000	000	000	000	000	000
27	27	2700	000	000	000	000	000	000	000
28	28	2800	000	000	000	000	000	000	000
29	29	2900	000	000	000	000	000	000	000
30	30	3000	000	000	000	000	000	000	000
31	31	3100	000	000	000	000	000	000	000
32	32	3200	000	000	000	000	000	000	000
33	33	3300	000	000	000	000	000	000	000
34	34	3400	000	000	000	000	000	000	000
35	35	3500	000	000	000	000	000	000	000
36	36	3600	000	000	000	000	000	000	000
37	37	3700	000	000	000	000	000	000	000
38	38	3800	000	000	000	000	000	000	000
39	39	3900	000	000	000	000	000	000	000
40	40	4000	000	000	000	000	000	000	000
41	41	4100	000	000	000	000	000	000	000
42	42	4200	000	000	000	000	000	000	000
43	43	4300	000	000	000	000	000	000	000
44	44	4400	000	000	000	000	000	000	000
45	45	4500	000	000	000	000	000	000	000
46	46	4600	000	000	000	000	000	000	000
47	47	4700	000	000	000	000	000	000	000
48	48	4800	000	000	000	000	000	000	000
49	49	4900	000	000	000	000	000	000	000
50	50	5000	000	000	000	000	000	000	000
51	51	5100	000	000	000	000	000	000	000
52	52	5200	000	000	000	000	000	000	000
53	53	5300	000	000	000	000	000	000	000
54	54	5400	000	000	000	000	000	000	000
55	55	5500	000	000	000	000	000	000	000
56	56	5600	000	000	000	000	000	000	000
57	57	5700	000	000	000	000	000	000	000
58	58	5800	000	000	000	000	000	000	000
59	59	5900	000	000	000	000	000	000	000
60	60	6000	000	000	000	000	000	000	000
61	61	6100	000	000	000	000	000	000	000
62	62	6200	000	000	000	000	000	000	000
63	63	6300	000	000	000	000	000	000	000
64	64	6400	000	000	000	000	000	000	000
65	65	6500	000	000	000	000	000	000	000
66	66	6600	000	000	000	000	000	000	000
67	67	6700	000	000	000	000	000	000	000
68	68	6800	000	000	000	000	000	000	000
69	69	6900	000	000	000	000	000	000	000
70	70	7000	000	000	000	000	000	000	000
71	71	7100	000	000	000	000	000	000	000
72	72	7200	000	000	000	000	000	000	000
73	73	7300	000	000	000	000	000	000	000
74	74	7400	000	000	000	000	000	000	000
75	75	7500	000	000	000	000	000	000	000
76	76	7600	000	000	000	000	000	000	000
77	77	7700	000	000	000	000	000	000	000
78	78	7800	000	000	000	000	000	000	000
79	79	7900	000	000	000	000	000	000	000
80	80	8000	000	000	000	000	000	000	000
81	81	8100	000	000	000	000	000	000	000
82	82	8200	000	000	000	000	000	000	000
83	83	8300	000	000	000	000	000	000	000
84	84	8400	000	000	000	000	000	000	000
85	85	8500	000	000	000	000	000	000	000
86	86	8600	000	000	000	000	000	000	000
87	87	8700	000	000	000	000	000	000	000
88	88	8800	000	000	000	000	000	000	000
89	89	8900	000	000	000	000	000	000	000
90	90	9000	000	000	000	000	000	000	000
91	91	9100	000	000	000	000	000	000	000
92	92	9200	000	000	000	000	000	000	000
93	93	9300	000	000	000	000	000	000	000
94	94	9400	000	000	000	000	000	000	000
95	95	9500	000	000	000	000	000	000	000
96	96	9600	000	000	000	000	000	000	000
97	97	9700	000	000	000	000	000	000	000
98	98	9800	000	000	000	000	000	000	000
99	99	9900	000	000	000	000	000	000	000
100	100	10000	000	000	000	000	000	000	000

Revize

Číslo	Datum	Popis změny	Jméno	Podpis
1	2020-07-20	1. vydání	Ing. Petr Štěpánek	

Objednatel

Veletrhy Brno, a.s.
Výstavě 450/1, 603 00 Brno
Kontaktní osoba objednatel:
Ing. Radek Trčka

Vedoucí řídicí komise:
Ing. Lukáš Borový

Generální projektant – Společnost ArchDesign a A PLUS

A PLUS
Hlavní architekt projektu (autor)
Ing. arch. Petr Štěpánek
Architekt projektu (autor)
Ing. arch. Petr Štěpánek
Hlavní inženýr projektu (autor)
Ing. arch. Petr Štěpánek
ArchDesign
Hlavní architekt projektu (autor)
Ing. arch. Petr Štěpánek
Architekt projektu (autor)
Ing. arch. Petr Štěpánek
Hlavní inženýr projektu (autor)
Ing. arch. Petr Štěpánek

Místo stavby

Česká republika
Jihomoravský kraj
Brno
Brněnské výstaviště

Projektant části PD

Zodpovědný projektant
Výpracoval
Kontroloval

Projekt PD s.r.o.

Průmysl 6 - BE
602 00 Brno
IČ: 48907998
+20 545 13 539
www.projektytyp.cz

Projekty PD s.r.o.

Průmysl 6 - BE
602 00 Brno
IČ: 48907998
+20 545 13 539
www.projektytyp.cz

Formát A1

3174
objekt

SO 101

07/2020

POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ

D.1.3
1:300

PŮDORYS 1.PP

199
00

