



LEGENDA ZNAČEK PO :

- — — — — Požárně dělící konstrukce
- PN 1.01/2N-II.SPB Nadzemní požární úsek v 1. až 2. NP s pořad. č. 1, stupeň požární bezpečnosti II
- EW 30 DP3 Požární uzávěr omezující šíření tepla s 30-ti min. odolností, konstrukce hořlavá
- EI 30 DP3-C-S Požární uzávěr bránící šíření tepla s 30-ti min. odolností, konstrukce hořlavá, samozavírací zařízení, kouřotěsné
- REI 90 DP1 Nejvyšší požadovaná požární odolnost vislé konstrukce pro mezní stavy R, E, I 90 minut, nehořlavé
- C - S Dveře opatřené samozavíračem, kouřotěsné
- PANIK Dveře opatřené panikovým kováním
- REI 15 Nejvyšší požadovaná požární odolnost vodorovné konstrukce pro mezní stavy R, E, I 15 minut
- Vnitřní hydrantový systém typu D (hadice 30 m)
- Přenosné hasicí přístroje
- Nouzové osvětlení
- Samozavírač - bezpečnostní stupeň
- Směr úniku
- Tlačítko EPS
- Kouřové čidlo pro ovládání větrání CHÚC
- Ústředna EPS
- Tlačítko TOTAL STOP
- Tlačítko CENTRAL STOP
- Evakuační výtah

Výkresový systém: místní
Polohopisný systém: místní

AKCE:

**Rekonstrukce domova
důchodců, Bojčenkova
1099, 198 00, Praha -
14, Černý Most**

MÍSTO STAVBY:

Katastrální území Černý Most
č. parc. 88, 112/1, 112/2, 113, 172

STAVEBNÍK:

Městská část Praha 14
Bratří Venclíků 1073, 198 00 Praha 14
IČ: 00231312

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:

a3atelier s.r.o.
Konviktská 998/15, 110 00 Praha 1
IČ: 24164500
Ing. arch. David Damaška, Ph.D.
Ing. arch. Pavlína Rečtácková

STUPEŇ PD:

**ZMĚNA STAVBY PŘED
JEJÍM DOKONČENÍM**

ŘEŠENÁ ČÁST PD:

D - Dokumentace objektů
D-1 - Rekonstrukce objektu DS
D-1-3 - Požárně bezpečnostní řešení
D-1-3-2 - Výkresová část

PROJEKTANT PROFESE / ČÁSTI PD:

Ing. Michal Hlavačka
M & H - Poradensko tech. činnost v PO
Křížkovského 18, Praha 3
tel.: 603789143
e-mail: mhlavacka@volny.cz

KRESLIL / ZPRACOVAL:

Ing. Michal Hlavačka, Ing. Tomáš Bejblík

NÁZEV VÝKRESU / ČÁSTI:

PŮDORYS 3.NP

MĚŘÍTKO: FÓRMÁT VÝKRESU:

1:100

DATUM: ČÍSLO PARÉ:

10/2020

ČÍSLO VÝKRESU:

D-1-3-2-03