



LEGENDA PO:

| OZNAČENÍ | |
|------------|---|
| | Hranice požárních úseků |
| | Hranice (částečně) chráněné únikové cesty |
| EI 15 DP1 | Požární odolnost dveří a požárních stěn |
| REI 15 DP1 | Požární odolnost stropu |
| R 15 DP1 | Požární odolnost nosné konstrukce |
| C | Samozavírač dveří |
| S | Kouřetěsnost dveří |
| K | Koordinátor zavírání dveří |
| P1 | Dveřní kování podle ČSN EN 179 |
| | Nouzové osvětlení |
| | Vnitřní odběrné místo |
| | Chráněná úniková cesta typu A |
| | Evakuační výtah |
| | Přenosný hasicí přístroj |
| | Elektrická požární signalizace |
| | Samočinné odvětrací zařízení |
| | Zařízení odvodu kouře a tepla |
| | Zařízení parametru odvětrání |
| | Lokální detekce požáru |
| | Tlačítka CENTRAL STOP a TOTAL STOP |
| | Ústředna EPS |
| | Akustické poplachové zařízení |
| | Domácí rozhlas s nuceným poslechem |
| | Směr úniku (+ počet osob) |
| E=72 osob | Počet osob v prostoru |
| | Posuzované místo únikové cesty |

Poznámka:
Výkresová část nemusí obsahovat všechny značky uvedené v legendě.

SEZNAM POŽÁRNÍCH ÚSEKŮ

| OZNAČENÍ | POPIS |
|----------|-------------------|
| N1.01/N3 | ČCHÚC |
| N1.02 | Foyer, atrium |
| N2.01/N3 | Kanceláře |
| N2.02 | Archiv |
| N2.03 | Rozvaděč |
| IŠ | Instalační šachta |

| | | | | | |
|---|---|-----------------------|--|------------------|---------------------|
| Zpracoval | Kontroloval | Zodpovědný projektant | <div></div> <div>Štěrboholská 1434/102a, Praha 10 tel.:720 067 519 lukas.kosata@ampeng.cz</div> | | |
| Ing. Lukáš Košata | Ing. Miroslav Praxl | Ing. Miroslav Praxl | | | |
| Investor | Obec Varnsdorf nám. E. Beneše 470, 407 47 Varnsdorf | | | | Autorizační razítko |
| Generální projektant | ARCHITEKT Ondřej Tuček Na Manínách 32a/1525, 170 00 Praha 7 | | | | |
| Projektant části | AMPeng, s.r.o. (IČO: 26 88 50 93) Štěrboholská 1434/102a, 102 00 Praha 10 - Hostivař | | | | |
| Název akce <div>Rekonstrukce Městského úřadu Varnsdorf</div> | | | | | |
| Část <div>D.1.3. POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ</div> | | | Formát | 3x A4 | |
| | | | Stupeň | DSP | |
| | | | Datum | 02/2022 | |
| Obsah <div>Půdorys 1. NP</div> | | | Měřítko 1:150 | Č. výkresu 03 | |