



Legenda standardizovaných značek používaných na výkresech PO

- požární úsek vybaven nouzovým osvětlením
- označení směru úniku | s počtem unikajících osob
- dveřní křídlo bez zámku nebo s kováním dle EN 179
- požadovaná požární odolnost stropu
- hasicí přístroj práškový | CO₂
- označení požárního úseku a stupeň požární bezpečnosti
- hranice požárního úseku
- vypínací prvek TOTAL STOP
- požární uzávěr
- požární úsek vybaven hlásiči EPS
- klíčový trezor požární ochrany
- zábleskový maják pro KTPO
- obslužné pole požární ochrany
- ústředna EPS

Barevné schéma označování požární odolnosti stavebních konstrukcí

MODRÁ
stavební konstrukce a prvky, u kterých je nutno doložit požadovanou požární odolnost doklady dle vyhl. 246/2001 Sb., např.: SDK konstrukce, požární prosklení, požární uzávěry, konstrukce opatřené požárními nátěry, obklady apod.

REI 45 DP1

ČERVENÁ
konstrukce, jejichž požární odolnost je prokázána normativní hodnotou nebo výpočtem, např.: monolitické ŽB konstrukce, zdivo ze silikátových a keramických tvárníc apod.

REI 45 DP1

ZODPOVĚDNÝ	RADIM STAVIAŘ	<div>STAVIAŘ</div> <div>POŽÁRNÍ BEZPEČNOST STAVEB</div>	
PROJEKTANT	autorizovaný technik ČKAIT 1007258		
AUTOR	RADIM STAVIAŘ		
SPOLUPRÁCE	Ing. Ondřej Hruboň	MĚŘÍTKO	1:100
INVESTOR	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, 601 67 Brno	STUPĚŇ	DSP
MÍSTO	Měnínská 525/7, 602 00 Brno, p.č. 250 k.ú. Město Brno	DATUM	ZAKÁZKA
AKCE	Rekonstrukce Měnínské brány	12/2023	23-01047
VÝKRES	PŮDORYS PODKROVÍ		