



LEGENDA ZNAČEK

- △ P6Te, 21A PHP, PRÁŠKOVÝ, 6 kg, HASÍČÍ SCHOPNOST 183B
- △ P6Te, 183B PHP, PRÁŠKOVÝ, 6 kg, HASÍČÍ SCHOPNOST 21A
- △ REI 90 DP1 POŽADOVANÁ POŽÁRNÍ ODOLNOST
- E = 1 POČET EVAKUOVANÝCH OSOB
- 18 POČET EVAKUOVANÝCH OSOB A SMĚR ÚNIKU
- TLAČÍTKOVÝ HLÁSÍČ POŽÁRU
- EPS ELEKTRICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE
- ⊗ NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ
- Š - P1.16/N4 - II. OZNAČENÍ POŽÁRNÍHO ÚSEKU
- H VNITŘNÍ HADICOVÝ SYSTÉM S TVAROVÉ STÁLOU HADICÍ, DN 19 mm (30 m HADICE + 10m DOSTŘÍK)
- - - - - HRANICE POŽÁRNÍHO ÚSEKU / POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÝ PROSTOR

0,000 = 212,428 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

DRUH PRÁCE	DIPLOMOVÁ PRÁCE
VYPRACOVAL	Bc. Michal Sikora
VEDOUCÍ PRÁCE	doc. Ing. Miloš Lavický Ph.D.
STAVEBNÍK	Jakub Sikora
MÍSTO STAVBY	Hrubého 2938/16 Brno-Královo Pole Brno-město 612 00 Česko
NÁZEV STAVBY	Administrativní budova

STAVEBNÍ OBJEKT	SO 01
ČÁST	POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ
OBSAH:	PŮDORYS 2.NP

FORMÁT	A4
DATUM	11.01.2023
STUPEŇ PD	DPS
MĚŘÍTKO	1:75
Č. VÝKRESU	D 1.3.3