

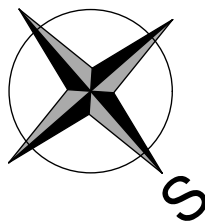
## LEGENDA POŽÁRNÍ OCHRANY

- EPS PU VYBAVEN ELEKTRICKOU POŽ. SIGNALIZACÍ
- SOZ PU VYBAVEN SAMOČINNÝM ODVĚTRACÍM ZAŘ.
- SOZ OVLÁDACÍ PANEL SOZ
- NZS d) NOUZOVÝ ZVUKOVÝ SYSTÉM
- ÚSTŘEDNA EPS -HLAVNÍ
- ÚSTŘEDNA EPS -SINGALIZAČNÍ OBSLUŽNÝ PANEL
- CS TLACÍTKO "CENTRAL STOP"
- TS TLACÍTKO "TOTAL STOP"
- UPS NÁHRADNÍ ZDROJ EL. ENERGIE
- POŽÁRNÍ ŽEBŘÍK, ZÁSAHOVÝ
- NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ
- SIRÉNA EPS
- TLACÍTKOVÝ HLÁSIČ POŽÁRU
- HASÍCÍ PŘÍSTROJ
- CHRÁNĚNÁ ÚNIKOVÁ CESTA
- HLÁSIČ KOUŘE
- KOORDINÁTOR ZAVÍRÁNÍ DVEŘÍ
- PANIKOVÉ KOVÁNÍ
- SAMOČINNÝ OTVÍRAČ
- HYDRANTOVÝ SYSTÉM 25/30
- ZAŘÍZENÍ PRO ODVOD TEPLA A KOUŘE
- SMĚR ÚNIKU -POČET OSOB NA ÚC
- VÝCHOD NA VOLNÉ PROSTRANSTVÍ
- TELEFON URČENÝ PRO OHLÁŠENÍ POŽÁRU NA HZS - MOBIL
- TRANSPARENTNÍ PLOCHA .MIN.0,06 m²
- H PODZEMNÍ HYDRANT

VZORC

## LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.	Název místnosti	Plocha (m2)	Podlaha	Strop
0.01	Schodiště	11,10	Cementový potěr A	Režné zdivo bez úpravy
0.02	Chodba	8,56	Cementový potěr A	Režné zdivo bez úpravy
0.03	Sklep	31,11	Cementový potěr A	Režné zdivo bez úpravy
0.04	Sklep	51,40	Cementový potěr A	Režné zdivo bez úpravy
0.05	Sklep	7,79	Cementový potěr A	Režné zdivo bez úpravy
0.06	Sklep	23,49	Cementový potěr A	Režné zdivo bez úpravy
0.07	Schodiště	12,00	Cementový potěr A	Režné zdivo bez úpravy
0.08	Chodba	6,34	Cementový potěr A	Režné zdivo bez úpravy
0.09	Sklep	15,24	Cementový potěr A	Režné zdivo bez úpravy
0.10	Chodba	13,09	Cementový potěr A	Režné zdivo bez úpravy
0.11	Sklep	23,26	Cementový potěr A	Režné zdivo bez úpravy
0.12	Sklep	13,00	Cementový potěr A	Režné zdivo bez úpravy
0.13	Sklep	25,04	Cementový potěr A	Režné zdivo bez úpravy
0.14	Sklep	25,24	Cementový potěr A	Režné zdivo bez úpravy



Výškový systém B.p.v. ±0,000 = 191,26= Podlaha 1.NP

Zodpov.projektant	Vypracoval	Kreslil
ing. Tuček	Gálová	Gálová
Investor		
Správa železniční dopravní cesty, Dílžďená 1003/7, 110 00 Praha		
Stavba	Rekonstrukce a optimalizace budovy žst. Hrušovany nad Jevišovkou	
Objekt		
Obsah výkresu	Půdorys 1.PP PBŘ	
Formát	4A4	
Datum	XXXXXX	
Stupeň	DPS	
Žak. číslo	17/2017	
Měřítko	1:100	Číslo výkresu B.4.2

