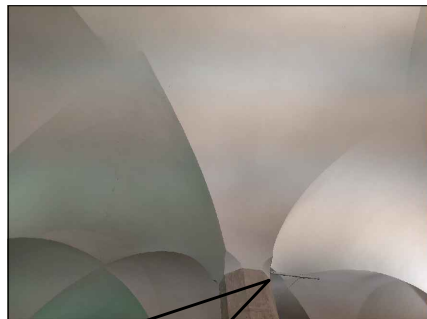
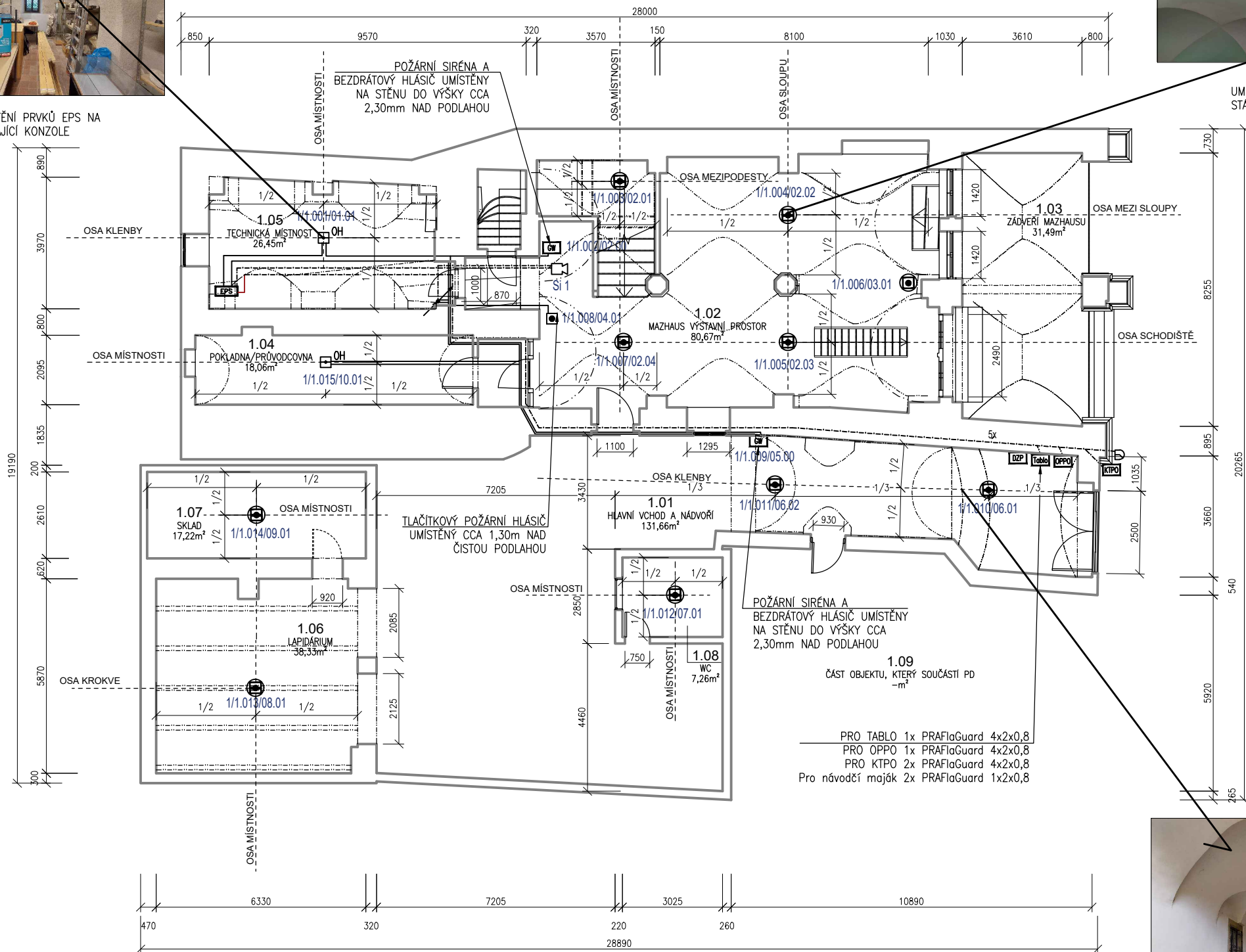


UMÍSTĚNÍ PRVKŮ EPS NA STÁVAJÍCÍ KONZOLE



UMÍSTĚNÍ PRVKŮ EPS NA STÁVAJÍCÍ KONZOLE



TABULKA MÍSTNOSTÍ		
Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]
1.01	HLAVNÍ VCHOD A NÁDVORÍ	131,66
1.02	MAZHAUS VÝSTAVNÍ PROSTOR	80,67
1.03	ZÁDVEŘÍ MAZHAUSU – VCHOD PRO NÁVŠTĚVNÍKY	31,49
1.04	POKLADNA/PRŮVODCOVNA	18,06
1.05	TECH. MÍSTNOST	26,45
1.06	LAPIDÁRIUM	38,33
1.07	SKLAD	17,22
1.08	WC	7,26
1.09	NENÍ SOUČÁSTÍ PROJEKTU	–
CELKOVÁ PLOCHA [m²]:		351,14

• POKUD NENÍ V TABULCE MÍSTNOSTÍ UVEDENO, ŽE SE JEDNÁ O KONSTRUKCI STÁVAJÍCÍ, UVAŽUJE SE KONSTRUKCE JAKO NOVĚ NAVRHOVANA

#### LEGENDA EPS :

- EPS** požární ústředna
- OH** požární hlásič opticko - kouřový
- T** požární hlásič termodiferenciální
- požární hlásič tlačítkový
- bezdrátový hlásič tlačítkový
- bezdrátový hlásič opticko - kouřový
- GW** gateway prezdrátové hlásiče a prvky EPS
- požární siréna

- KTPO** klíčový trezor požární ochrany
- OPPO** obslužné pole požární ochrany
- Tablo** paralelní ovládací tablo EPS
- zábleskový návodčí maják EPS
- DZP** schránka na dokumentaci
- ZDP** zařízení dálkového přenosu

- kabel linky EPS : J-Y(st)Y 2x2x0,8
- - - kabel signalizační s funkční schopností : PRAFlaGuard 1x2x0,8
- kabel s funkční schopností : PRAFlaGuard 4x2x0,8
- ↗ ↘ stoupací / klesající kabelová trasa

#### POZNÁMKA

- PRVKY EPS NEBUDOU UMÍSTĚNY V MÍSTECH ZDOBENÍ KLENEB A V MÍSTĚ PÍSKOVCOVÝCH STAVEBNÍCH PRVKŮ KLENEB
- VEŠKERÉ KABELOVÉ TRASY V NADZEMNÍCH PODLAŽÍCH BUDOU VEDENY V DRÁŽKÁCH DLE VÝKRESU BOURACÍCH PRACÍ
- KABELOVÉ TRASY BUDOU JISTĚNY VÁPENNOU MALTOU, KTERÁ BUDE PŘETAŽENA VÁPENNÝM ŠTUKEM SE SHODNOU ZRNITOSTÍ S OKOLNÍM POVRCHEM
- VE SKLEPNÍM PROSTORU BUDOU TRASY TAŽENY VE SPÁRÁCH MEZI KAMENY A ZAPRAVENY
- UMÍSTĚNÍ PROTIPOŽÁRNÍCH ČIDEL EPS BUDE PRIMÁRNĚ NA STÁVAJÍCÍ OSVĚTLOVACÍ KONZOLÁCH A BUDOU V ODSTÍNU DANÉ KONZOLÍ

PROJEKT  
Instalace elektronické požární signalizace budovy  
"městský dům Kamenný dům" v Kutné Hoře  
Václavské náměstí 183, 284 01 Kutná Hora

STAVEBNÍK  
ČESKÉ MUZEUM STŘÍBRA  
Barborská 28, Kutná Hora, 284 01

ZPRACOVATEL  
Aneta Černá

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT  
Ing. Jan Jedlička

DATUM  
Červenec 2024

MĚŘÍTKO  
1:150

JIKA PROJEKT s.r.o.  
Sebranice 41, 56962  
IČO:194 50 303

AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO

LOKALIZACE SEVERKA



NÁZEV VÝKRESU  
PŮDORYS 1.NP  
NAVRHOVANÝ STAV

ČÁST  
D.1.1 Architektonicko-stavební řešení

STUPEŇ  
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY (DPS)

OZN. VÝKRESU  
302

ČÍSLO PŘÍLOHY

ARCHIVAČNÍ ČÍSLO  
09/2024

PARÉ