



LEGENDA MÍSTNOSTÍ (REKONSTRUKCE)

ČÍSLO MÍST.	OCĚL MÍSTNOSTI	PLOCHA m²	PODLAHA	STĚNY	POZNÁMKA
1.01	SCHODIŠTĚ U VĚŽE	23,30	TERRACCO	ZAPRÁVNĚNÍ STĚN (ŠUK)	skřítek
1.02	VÝTAH NOVÝ	5,20	BETON	VNITŘNÍ STĚN	pouze povrch, oprava vnějších stěn
1.03	SKLAD	7,90	BETON HLÁZENÝ	ZAPRÁVNĚNÍ STĚN (ŠUK)	
1.04	SCHODIŠTĚ 2	25,20	TERRACCO	ZAPRÁVNĚNÍ STĚN (ŠUK)	skřítek
1.05	NÁHRADNÍ ZDROJ	4,60	BETON HLÁZENÝ	ZAPRÁVNĚNÍ STĚN (ŠUK)	

LEGENDA ZNAČEK:

- TL TLAČÍTKOVÝ HLÁSIČ VNITŘNÍ S ISOLÁTOREM
- OPT AUTOMATICKÝ HLÁSIČ OPTICKÝ S ISOLÁTOREM
- OPT AUTOMATICKÝ HLÁSIČ TEPLOTNÍ S ISOLÁTOREM
- OPT OPTICKO-AKUSTICKÁ SIGNALIZACE
- EPS TABLO/OPAKOVAC EPS
- ROZVADĚČ nn
- PZ PŘÍDAVNÝ ZDROJ 24V DC
- VSTUP / VYSTUPNÍ JEDNOTKA
- PŘEPĚŤOVÁ OCHRANA
- PŘÍDRŽNÝ ELEKTROMAGNET
- VENTILACE
- EPS OSTRĚDNA EPS
- INSTALAČNÍ KRABICE
- INSTALAČNÍ KRABICE
- INSTALAČNÍ KRABICE

POZNÁMKA:

- VMĚNĚNÝ VŠECHNY PRVKY EPS – ELEKTRONIKA / HLÁSIČE / MODULY ...
- KRUHOVÁ HLÁSIČ LNKY SYSTÉMU EPS JE ZAPOJENA RUDÝM KABELEM 1x2x0,8
- OVLAĐÁNÍ VENTILÁTORŮ, DVERNÍCH MAGNETŮ A PŘÍVODY PRO SIGNALIZACI A TABLO JSOU ZAPOJENY RUDÝM KABELEM 1x2x0,8
- SDĚLOVACÍ KABELY K OVLAĐANÝM ZAŘÍZENÍM A SIGNALIZACI V BUDOVĚ JSOU ULOŽENY V ELEKTROINSTALAČNÍCH TRUBKÁCH POD OMÍTKOU SPOJENÉ V CELÉ DÉLCE, ULOŽENÍ TRUBEK MUSÍ ODPOVÍDAT SPOJENÉ V CELÉ DÉLCE POŽADAVKŮ NORMY ČSN 73 0802 KAP. 12.9.2 OOST. C)
- NEBO JSOU ROZVODY PŘÍVODŮ KABELŮ S FUNKČNÍ SOPOPOJENÍ V OHNĚ
- MAGNETICKÉ ZÁMKY JSOU ZAPOJENY RUDÝM KABELEM 1x2x0,8 VIZ OVLAĐANÁ ZAŘÍZENÍ
- PŘÍVOD NÁPAJENÍ 230V/AC PRO ZDROJ SYSTÉMU EPS JE PŘÍVOD KABELEM ČVKY 30x2,5 Z ROZVADĚČE nn SAMOSTATNOU TRASOU
- VKA INSTALAČNÍ KRABICE MUSÍ ZŮSTAT PŘÍSTUPNÁ I PO OSAZENÍ POKLADU, JSOU OZNAČENA ČERVENĚ NÁPISEM EPS

ZNĚNA: 0	POČET: 1	ZAKÁZKA: 003719	DATUM: 27. 02. 2023	ZPRACOVAL: Ing. Ivo Skoták	SCHVÁLIL: Ing. Radek Pírek
SKS s.r.o.,	BRNĚNSKÁ 21b, 678 01 BLANSKO	TĚL: +420 516 417 643	FAX: +420 516 417 663		
OBJEKT: Sociální služby Sebetov –pavilon –instalace EPS	INVESTOR: Sociální služby Sebetov, přísp. org. Sebetov 1, 679 35 Sebetov	DATUM: 26.04.2007	MĚŘÍTKO: 1:100		
VÝKRES: EPS – Zámek – půdorys 1. NP	ZODP.PROJEKTANT: ING. LSKOTÁK	ZAKÁZKA: 07-010	FORMÁT: B44		
KRESLIL: J. HLOUČEK	SCHVÁLIL: M. KOPECKÝ	SPECIALIZACE: EPS	STUPEŇ: DPS		