

LEGENDA MÍSTNOSTÍ (REKONSTRUKCE)


ČÍSLO MÍST.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	PODLAHA	STĚNY	POZNÁMKA
2-3.01	ŠATNA	19,90	DLAŽBA	ZAPRAVENÍ STÁV. (ŠTUK)	bělnin. obklad do v. zárubně
2-3.02	SPRCHA	1,70	DLAŽBA	SDK (odolný proti vodě)	bělnin. obklad do v. zárubně
2-3.01	WC	1,70	DLAŽBA	SDK (odolný proti vodě)	bělnin. obklad do v. zárubně
2-3.02	WC + SPRCHA	4,00	DLAŽBA	ZAPRAVENÍ STÁV. (ŠTUK)	bělnin. obklad do v. zárubně

LEGENDA ZNAČEK:

- TLAČÍTKOVÝ HLÁSIČ VNITŘNÍ S IZOLÁTOREM
- ⁰ AUTOMATICKÝ HLÁSIČ OPTICKÝ S IZOLÁTOREM
- ^T AUTOMATICKÝ HLÁSIČ TEPLOTNÍ S IZOLÁTOREM
- OPTICKO-AKUSTICKÁ SIGNALIZACE
- TABLO/OPAKOVAČ EPS
- ROZVADĚČ nn
- PZ PŘÍDAVNÝ ZDROJ 24V DC
- I VSTUP / VÝSTUPNÍ JEDNOTKA
- P0 PŘEPĚŤOVÁ OCHRANA
- EM4 PŘÍDRŽNÝ ELEKTROMAGNET
- VENT2 VENTILACE
- EPS ÚSTŘEDNA EPS
- INSTALAČNÍ KRABICE
- INSTALAČNÍ KRABICE
- INSTALAČNÍ KRABICE

POZNÁMKA:

- ① - VYMĚNĚNY VŠECHNY PRVKY EPS – ELEKTRONIKA / HLÁSIČE / MODULY ...
- KRUHOVÁ HLÁSÍCÍ LINKA SYSTÉMU EPS JE ZAPOJENA RUDÝM KABELEM 1x2x0,8
 - OVLÁDÁNÍ VENTILÁTORŮ, DVEŘNÍCH MAGNETŮ A PŘÍVODY PRO SIGNALIZACI A TABLO JSOU ZAPOJENY RUDÝM KABELEM 1x2x0,8
 - SDĚLOVACÍ KABELY K OVLÁDANÝM ZAŘÍZENÍM A SIGNALIZACI V BUDOVĚ JSOU ULOŽENY V ELEKTROINSTALAČNÍCH TRUBKÁCH POD OMÍTKOU SPOJITĚ V CELÉ DÉLCE. ULOŽENÍ TRUBEK MUSÍ ODPOVÍDAT SPOJITĚ V CELÉ DÉLCE POŽADAVKU NORMY ČSN 73 0802 KAP. 12.9.2 ODST. C) NEBO JSOU ROZVODY PROVEDENY KABELY S FUNKČNÍ SCHOPNOSTÍ V OHNI
 - MAGNETICKÉ ZÁMKY JSOU ZAPOJENY RUDÝM KABELEM 1x2x0,8 VIZ OVLÁDANÁ ZAŘÍZENÍ
 - PŘÍVOD NAPÁJENÍ 230V/AC PRO ZDROJ SYSTÉMU EPS JE PROVEDEN KABELEM CYKY 3Cx2,5 Z ROZVADĚČE nn SAMOSTATNOU TRASOU
 - VÍKA INSTALAČNÍCH KRABIC MUSÍ ZŮSTAT PŘÍSTUPNÁ I PO OSAZENÍ PODHLEDU NEBO OBKLADU, JSOU OZNAČENA ČERVENĚ NÁPISEM EPS

ZMĚNA: ①	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	TEL: +420 516 417 643	FAX: +420 516 417 663		
	OBJEKT: ÚSP ŠEBETOV – ZÁMEK		INVESTOR: ÚSP ŠEBETOV		MV 703
	VÝKRES: EPS – Zámek – půdorys mezipatro		679 35 Šebetov		
	ZODP.PROJEKTANT: ING. I.SKOTÁK		DATUM: 26.04.2007	MĚŘÍTKO: 1:100	
	KRESLIL: J. HLOUCH		ZAKÁZKA: 07–010	FORMÁT: A3	
	SCHVÁLIL: M. KOPECKÝ		SPECIALIZACE: EPS	STUPEŇ: DPS	