






 ⁰ PŘEDCHOZÍ ETAPY – Již hotovo

-  TLAČÍTKOVÝ HLÁŠIČ VNITŘNÍ S ISOLÁTOREM
- ^O AUTOMATICKÝ HLÁŠIČ OPTICKÝ (BEZ/S ISOLÁTOREM)
- ^T AUTOMATICKÝ HLÁŠIČ TEPLŮTNÍ (BEZ/S ISOLÁTOREM)
-  OPTICKO-AKUSTICKÁ SIGNALIZACE

- | | |
|---|--|
|  | ROZVÁDEČ nn |
|  | PŘÍDAVNÝ ZDROJ 24V DC |
|  | VSTUP / VÝSTUPNÍ JEDNOTKA |
|  | PŘEPĚŤOVÁ OCHRANA |
|  | PŘÍRODNÝ ELEKTROMAGNET |
|  | VENTILACE |
|  | OSTŘEDNÁ EPS |
|  | INSTALAČNÍ KRABICE |
|  | INSTALAČNÍ KRABICE |
|  | INSTALAČNÍ KRABICE |
|  | LINEÁRNÍ POŽÁRNÍ HLÁSIČ – ODRAZNÁ PLOCHA |
|  | LINEÁRNÍ POŽÁRNÍ HLÁSIČ – PŘÍMAČ A VYSÍLAČ |

- PRO OVLÁDÁNÍ A MONITORING JE VEDENÝ NOVÝ SEGMENT KRUHOVÉ LNKY Z OSTRÉNY EPI A ZPĚT DO NOVÉ ČÁSTI KRUHOVÉ LNKY JE NÁVZÁJNĚ KABELY PROFIGUARD 2x2x0,8 a PROFIGUARD 12x0,8
- KABELY PROFIGUARD 2x2x0,8 V OBLASTI KRUHOVÉ LNKY V ELEKTROLISTALONÁCH USTÁH A KOTVENÝ PRISYCHTY
- TRASY NOVÝCH SPOJŮVÁKŮ POŽADOVANÝ NA FUNKČNOST DLE PBR
- PRO OVLÁDÁNÍ A MONITORING BUDOVY VEDENÝ NOVÝ TRASY Z NOVÝCH V J V MODULU K ZARÍZENÍ OVLÁDÁNÍ ZARÍZENÍ JE NÁVZÁJNĚ KABELY PROFIGUARD 2x2x0,8
- KONSTRUKCE LOKALNÍHO PODČIHOVU, V OBLASTI KRUHOVÉ LNKY V ELEKTROLISTALONÁCH USTÁH A KOTVENÝ PRISYCHTY
- TRASY NOVÝCH SPOJŮVÁKŮ POŽADOVANÝ NA FUNKČNOST DLE PBR
- PRO NOVÉ HLASIDLO A TLAČIDLO EPI BUDOVY TRASY VEDENÝ Z PŮVODNÝCH PRŮVOD EPS
- NOVÉ ČÁSTI HLASIDEL LNKY JSOU NÁVZÁJNĚ V KABELY PROFIGUARD 12x0,8
- KABELY BUDOVY LOKALNÍHO PODČIHOVU, NĚKDY V ELEKTROLISTALONÁCH USTÁH STAVAJÍCÍCH NĚKDY NOVÝCH BEZHAZLOVNÝCH USTÁH
- TRASY ŽE POŽADOVANÝ NA FUNKČNOST DLE PBR
- PRO PŘÍRODNĚ DÍKADNĚ MĚŘENÍ BUDOVY DOPLNĚNÝ STAVAJÍCÍ TRASY Z PŮVODNÝCH UMÍSTĚNÍ
- NOVÉ KABELY JSOU NÁVZÁJNĚ KABELY PROFIGUARD 12x0,8
- KABELY BUDOVY LOKALNÍHO PODČIHOVU NĚKDY V NOVÝCH ELEKTROLISTALONÁCH BEZHAZLOVNÝCH USTÁH
- TRASY ŽE POŽADOVANÝ NA FUNKČNOST DLE PBR

① – AKTUALIZACE PROJEKTU

ZMĚNA: ① SKS s.r.o.	POČET: 1	ZAKÁZKA: 00379	DATUM: 27. 02. 2023	ZPRACOVAN: Ing. Ivo Skotník	SCHVÁLIL: Ing. Radek Pírek	
	OBJEDNÁKA 21/6, 678 01 BLANSKO BRNĚN: Sočičín služby Sebetov – poraden – instalace EPS			FAX: +420 516 417 643	INVESTOR: Sočičín služby Sebetov, p.r.s.p. org. Sebetov 1, 679 35 Sebetov	
VYKRES: EPS – zámek 1:AF – Úpravy vřtáka a EPS		ZDP.PROJEKTANT: Ing. Ivo Skotník KRESLIL: Ing. Ivo Skotník SCHVÁLIL: Ing. Radek Pírek		DATUM: 27. 2. 2023 ZAKÁZKA: 003719 SPECIALIZACE: EPS		MĚRITKO: 1:100 FORMÁT: B4 STUPEŇ: DPS