

POZNÁMKY

LEGENDA:

- EL. MOTOR – ČERPADLO, VENTILÁTOR
- SERVISNÍ VYPÍNAČ
- EL. ZAŘÍZENÍ
- SVORKOVNICE VYROVNÁNÍ POTENCIÁLU
- HLAVNÍ KABELOVÁ TRASA
- OZNAČENÍ ZAŘÍZENÍ
- NAPÁJEČÍHO A OVLÁDÁČHO KABELU

- ELEKTROINSTALACE JE ULOŽENA V PERFOROVANÝCH KOVOVÝCH ŽLABECH MKS , UPEVNĚNÝCH NA VÝLOŽNÍCH, KOTVENÝCH O STĚNU A STROP.
- KABELY OD FREKVENČNÍCH MĚNIČŮ JSOU K MOTORU VEDENY V SAMOSTATNÝCH TRASÁCH (TRUBKÁCH).
- PLOŠKOVÁ OPRAVA KOVOVÝCH KABELOVÝCH NOSIČŮ A POMOČNÝCH KONSTRUKCÍ JE POZINKOVÁNÍ.
- KABELOVÉ ŽLABY KOORDINOVAT S VZT, TRUBNÍMI A TECHNOLOGICKÝMI ROZVODY.
- UMÍSTĚNÍ FREKVENČNÍCH MĚNIČŮ A SERVISNÍCH VYPÍNAČŮ UPŘESNIT PŘI MONTÁŽI, A KOORDINOVAT SE SERVISNÍM PROSTOŘEM KLIMATIZACE.
- PROVESTI VODIVÉ POSPOJOVÁNÍ POTRUBÍ, ZAŘÍZENÍ VZDUCHOTECHNIKY A FREKVENČNÍCH MĚNIČŮ NA PŘIPOJNICE POSPOJOVÁNÍ.
- VŠECHNY PRŮCHODY KABELŮ PŘES PROTIPOŽÁRNÍ PŘÍČKY UTĚSNIT POŽÁRNĚ ODOLNÝMI UCPÁVKAMI A TMĚLY DLE PLATNÝCH PROTIPOŽÁRNÍCH PŘEDPISŮ, NOREM.
- POTRUBÍ, ZAŘÍZENÍ VZDUCHOTECHNIKY A ELEKTROINSTALACI ZASAHUJÍCÍ DO VENKOVNÍHO PROSTŘEDÍ CHRÁNIT PŘED PŘÍMÝM ÚDEREM BLESKU.
- ELEKTRICKÁ ZAŘÍZENÍ A KABELY OZNAČIT ŠTÍTKY S POPISEM DLE PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.
- 1RP0.D3–WL VÝVODY NAPOJENÉ Z ROZVADĚČE 1RP0.D3, KTERÝ NAPÁJÍ ZAŘÍZENÍ PŘÍ, ŘEŠENO V RÁMCI OBJEKTU D3
- RH.D3–MDO WL.38 VÝVODY NAPOJENÉ Z ROZVADĚČE RH.D3–MDO, KTERÝ JE ŘEŠEN V RÁMCI OBJEKTU D3

PROUDOVÁ SOUSTAVA: 3 NPE, AC50Hz, 230/400V, TN–C–S

OCHRANNA OPATŘENÍ DLE ČSN 33 2000–4–41 ed.2:

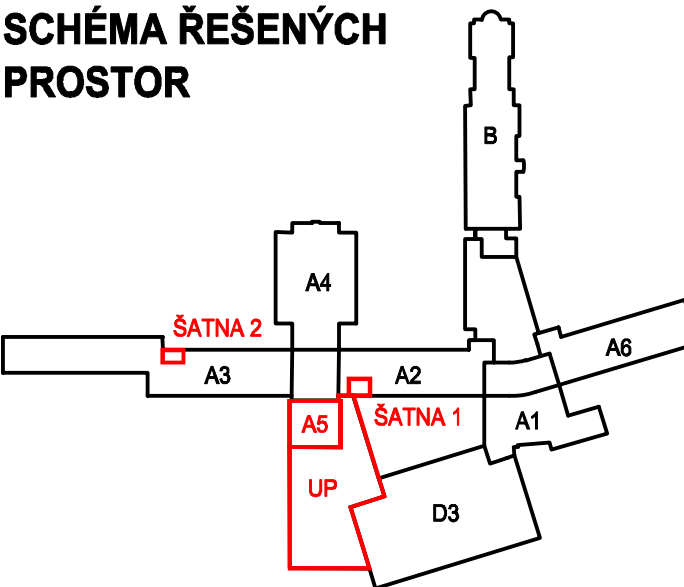
ZÁKLADNÍ OCHRANA: IZOLACÍ ŽIVÝCH ČÁSTI, PŘEPÁŽKAMI, KRYTY

OCHRANA PŘI PORUŠĚ: OCHRANNÝM POSPOJOVÁNÍM AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM V PŘÍPADĚ PORUCHY

DOPLŇKOVÁ OCHRANA: DOPLŇUJÍCÍM OCHRANNÝM POSPOJOVÁNÍM

VNĚJŠÍ VLIVY PROSTŘEDÍ: VIZ PROTOKOL O URČENÍ VNĚJŠÍCH VLIVŮ

SCHEMA ŘEŠENÝCH PROSTOR



±0,000 = 263,15 m n.m.

Revize	Vypracoval	Popis revize	Datum

<b>LT PROJEKT</b> PROJEKTOVÁNÍ, ZEDNICTVÍ, VÝSTAVBY		Hlavní inženýr projektu: ING. LUDĚK TOMEK Vedoucí projektantů zakázek: ING. PETRA VLAČALOVÁ	Investor: Nemocnice Vyškov, příspěvková organizace Bunčákovská 235/6, 682 01 Vyškov Tel: +420 517 315 111 www.nemocny.cz
Profese: <b>EL</b>	Zpracoval dle: BLOCK s.r.o., U Káderní 777, 757 01 Velešlavě Mladší Tel: +420 604 223 565 E-mail: Dufka@blockers.cz www: www.blockers.cz	Autorizace:	
Odpovědný projektant: ING. PETR ŠRÁMEK	Vypracoval: ING. PETR ŠRÁMEK	Kontroloval: ING. RADOŠLAV DUŠKA	
Akce: <b>NEMOCNICE VYŠKOV, p.o.</b> <b>URGENTNÍ PŘÍJEM</b>		Základové číslo: 46 - 2021 Datum: 07 - 2022 Stupeň: DPS	
Objekt: <b>URGENTNÍ PŘÍJEM</b>		Formát: 16 A4	
Obsah: <b>Půdorys střešy- silnoproud pro VZT</b>		Měřítko: <b>1:50</b>	
		Číslo výkresu: <b>D.1.01.4c-110</b>	