



NAVRŽENÝ STAV

STÁVAJÍCÍ STAV

POZNÁMKA – PRŮBĚH REKONSTRUKCE, HLAVNÍ ČÁSTI :

- 1) OZNAČENÍ A ODPOJENÍ PŘÍSLUŠNÉ KABELÁŽE, DEMONTÁŽ ROZVADĚČE RM2 ( 8 POLÍ )
- 2) DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH ROZVADĚČŮ R–MaR, RU1
- 3) DEMONTÁŽ NAPÁJECÍCH KABELŮ ROZVADĚČE RM2 ( VIZ.–EL03 ) Z RM1 ( ZTÍŽENÉ PODMÍNKY )
- 4) VYČISTĚNÍ KABELOVÝCH KANÁLŮ V PODRUŽNÉ ROZVODNĚ
- 5) EKOLOGICKÁ LIKVIDACE DEMONTOVANÉHO MATERIÁLU
- 6) MONTÁŽ NOVÝCH NAPÁJECÍCH KABELŮ ROZVADĚČE RM2 ( VIZ.–EL03 ) Z RM1  
ÚPRAVA A DOPLNĚNÍ STÁVAJÍCÍ TRASY KONZOLAMI, PŘÍCHYTKAMI, ATD.
- 7) OSAZENÍ NOVÉHO ROZVADĚČE RM2 ( 3 POLE, VIZ. TĚŽ EL01 )
- 8) ZPĚTNÉ PŘIPOJENÍ ( ODPOJENÉ ) KABELÁŽE DO NOVÉHO ROZVADĚČE RM2  
V PŘÍPADĚ POŠKOZENÍ STÁV. KABELÁŽE ŘEŠIT FORMOU SPOJEK V KANÁLE ( ZÁPIS )
- 9) PŘETAŽENÍ STÁVAJÍCÍCH NAPÁJECÍCH KABELŮ PRO ZÁSUVKOVÉ SKŘÍŇE ZS14, ZS15, ZS16  
ZE STÁVAJÍCÍHO ROZVADĚČE DT2 DO NOVÉHO ROZVADĚČE RM2 ( 3. POLE )
- 10) DOPLNĚNÍ ZAKRYTOVÁNÍ RÝHOVANÝM PLECHEM KABELOVÝCH KANÁLŮ V PODRUŽNÉ ROZVODNĚ
- 11) POLOŽENÍ NOVÉHO DIELEKTRICKÉHO KOBERCE V PODRUŽNÉ ROZVODNĚ
- 12) ZPRACOVÁNÍ PD SKUTEČNÉHO STAVU
- 13) VÝCHOZÍ REVIZE PROVEDENÝCH MONTÁŽÍ

NAPÁJECÍ NAPĚTÍ: 3N+PE, ~50Hz, 230/400V, TN–C–S  
OCHRANA PŘI PORUŠĚ ( PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ DO 1000V ) :  
NORMÁLNÍ : AUTOMATICKÝM ODPOJENÍ OD ZDROJE  
DOPLNĚNÁ : POSPOJOVÁNÍM  
OCHRANA ZÁKLADNÍ ( PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ DO 1000V ) :  
IZOLACÍ, KRYTÍM  
VNĚJŠÍ VLIVY – PROSTŘEDÍ ( ROZVODNA NN ) :  
NEBEZPEČNÉ PROSTORY– BC3 ( DOTYK OSOB S POTENCIÁLEM ZEM )

Změna	Druh změny	Datum	Jméno
ing. Vít Hrdlička, Spodní 22, 625 00 BRNO, projektke elektro		Měřítko: 1 : 50	
Navrhl: Ing. Hrdlička	Investor: STAREZ – SPORT, a.s., Křídlovická 911/34, 603 00, Brno	Zak.číslo: 45/2022	
Kreslil: Ing. Hrdlička	Stavba: Rekonstrukce podružné rozvodny nn – MPS Lužanky		Datum: 12/2022
Ódp. proj.: Ing. Hrdlička	Objekt: Rozvodna nn – RM2		Počet A4: 4
Název:		čís. výk.:	
PODRUŽNÁ ROZVODNA NN – STÁVAJÍCÍ A NAVRŽENÝ STAV		EL–02	