

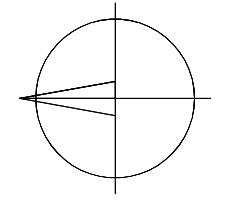
ROZVODNÁ SOUSTAVA - SILNOPROUD
ROZVODNÁ SOUSTAVA - 3 NPE, AC 50Hz, 400V / TN-C-S
3 NPE, AC 50Hz, 400V / TN-C
OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTICKÝM PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ
OCHRANA ÚRAZU ŽIVÝCH ČÁSTÍ
OCHRANA KRÝTÍ NEBO PŘECHÝM
DOPLNKOVÁ OCHRANA PROUDOVÝM OCHRANĚM
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ
SAMOČINNÉ VYPNUTÍ OD ZDROJE

POPIS I ETAPY
V RÁMCI PŘIPRAVENÝ PRÁCI BUDOU ZAČÍNAT VEŠKERÉ ROZVODY V OBJEKTOVÝCH, KTERÉ SE BUDOU BOURAT A TYTO ROZVADĚČE, VÝVODY BUDOU DOPROJEKT V NÁBRÁZECH ROZVADĚČÍ.

Z ROZVODŮ NĚ BUDOU NATAŽENY SKRZE VENKOVNÍ PROSTORY NOVÉ PRŮVODNÉ VEDENÍ DO STÁVAJÍCÍ NEBOURANÉ ČÁSTI OBJEKTU, KABELAŽ BUDE ULOŽENA V ZEMĚ, UKONČENÁ NA FASÁDĚ V ROZVODNÝCH ŠROUŠ SBR22.
ROZVADĚČE R1 BUDE PŘEMÍSTĚN ZE STÁVAJÍCÍ STĚNY DO NOVÉ PRŮCHVY V LITINĚ BUDOU NATAŽENY Z ROZVODNÝCH ŠROUŠ SAMOSTATNĚ KABELY CYKY S4S A CYKY S4S3 PRO ROZVADĚČE R1 A R2 MEZIPROSTOREM A PROJEKTY SKRZE PODLAŽÍ K TĚMTO ROZVADĚČÍM KABELOVÁ TRASA OD ROZVODNÝCH ŠROUŠ DO PROSTORU BUDE ŘEŠENA PRO ZASTŘENÍ V OCELOPELOCHOVÝM ŽLABU R3 ROZVADĚČE SROVNĚ.

ROZVADĚČE R3 NA CHODBĚ SIDA BUDE PŘESUNUT NA VEDELEJŠÍ PRŮCHVY, VEŠKERA KABELAŽ BUDE PŘELOŽENA/NADSTAVĚNA A PŘEPUNĚNA DO NOVÉ NOVĚHO UMÍSTĚNÍ ROZVADĚČE R3

PŘI REALIZACI NOVÉHO HLAVNÍHO ROZVADĚČE R1H V RÁMCI I ETAPY BUDOU PAK TYTO KABELY PŘENÁŠENÝ Z SBR22 DO NOVÉHO HLAVNÍHO ROZVADĚČE



INVESTOR:		Královéhradecký kraj		Přirovnání n.č. 1245, 500 03 Hradec Králové tel.: +420 495 811 111 fax: +420 495 811 238 e-mail: posta@krakowhradecky.cz	
PROJEKTANT:		TECHNICO Opava s.r.o.		architects & engineers Technico Opava s.r.o. Průmyslová 103 746 01 Opava tel.: +420 585 600 000 e-mail: info@technico.cz	
PROJEKTANT ČÁSTI:		ENERGIA art and technology s.r.o.		ENERGIA art and technology s.r.o. Průmyslová 103 746 01 Opava tel.: +420 585 600 000 e-mail: info@energia.cz	
PROJEKTANT ČÁSTI:		ZODPOVĚDNÝ PRŮJEKTANT:		Ing. Jakub Gultka	
VYPRACOVÁVATEL:		Michal Zubalík			
KONTROLOVATEL:		Michal Zubalík			
ČÁST DOKUMENTACE:		D.1.4.7. SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA			
Stavební úpravy objektu č. p. 241 SPŠOŮ ve Velkém Poříčí - zpracování PD - II.		FORMÁT: DATUM: STUPNĚNÍ: ZAKAZOVATEL ČÍSLO: ČÍSLO VÝKRESU:		A1 12/2023 DPS TO-610.DPS D.1.4.7.b.01	
I. etapa elektroinstalace - příloha k zapojení stávajících rozvaděčů		1:100		D.1.4.7.b.01	