



KABELOVÉ TRASY

STÁVAJÍCÍ HLAVNÍ KABELOVÁ TRASA

JEŽ BUDE VYUŽITA PRO NOVOU KABELAŽ K NOVÝM SERVOVÝM

- SE 500%⁹-MS1 NOVÁ OVLÁDACÍ SKŘÍŇKA PRO NOVÁ SERVA SE 50044,-45,-46,-47
- SE 500%⁹ NOVÁ SERVA: SE 50044,-45,-46,-47

RM500 – STÁVAJÍCÍ ROZVÁDEČ SILNOPROUDU (VÝVOD PRO SE 50030 ZAPOJEN V RM500/12g)

DT500 – STÁVAJÍCÍ ROZVADEČ MAR a ASŘ (D), DO ZAPOJENÝ DO DT500/2b)

4					
3	07/2021	Ing. FASULIS	Ing. HRONADKA	Ing. SEDLAČEK	PRJ2110151
2					
Rev.	Datum:	Vypracoval:	Kontroloval:	Schválil:	Popis:
Název:	DISPOZICE KABELOVÝCH TRAS – V RÁMCI REVIZE 3 S0225, S0500				Stupeň: DIVZ
Projekt:	OBNOVA SKL. KAPACOT PH – RPUDNICE-EATAPA A				Vydání:
Provozní soubor:	PS225a	Číslo zakázky:	PIKPRV13		
Část:	CE – SILNOPROUDÉ ROZVODY	Velikost/Měřítko:	1:200		
Zákazník:	ČEPRO a.s. PRAHA	Dodavatel:	VAE CONTROLS, s. r. o. nám. J. Gagarina 233/1 710 00 Ostrava	Počet stran: 1x A3	Strana: 1
				Číslo výkresu: W13E50009	Rev. 3