



LEGENDA OZNAČENIA:

- M / KW Pohon č. Mx / výkon v kW
- T.01 / DI druh a číslo vstupu DI (digitál input)
AI (analog input)

- H Hlavný vypínač
- STOP Núdzové stop tlačítko

- L Limitný hladinomer
- T Teploměr PT 100 (0-105°C)
- O Merač 02

Rozvodná sústava: 3/PEN AC 400/230 V 50 Hz, TN-C

Ochranné opatrenie podľa STN 33 2000-4-41:

čl.411 samočinné odpojenie napájania

čl.412 dvojité alebo zosilnená izolácia

Vypracoval: Ing. Peter RÁKOŠ	Zodp. projektant: Ing. Peter RÁKOŠ	Hlavný projektant: Ing. Peter RÁKOŠ	D&T Development & Technologic Solutions <small>www.dtsolutions.sk e-mail: info@dtsolutions.sk mobil: 0903 594 910</small>	
Stupeň: Projekt pre stavebné povolenie			Investor: Obec Dolný Bar č. 30, 930 14 Dolný Bar	
Názov projektu: KOMPOSTÁREŇ TRNAVA			Číslo zákazky: 2020 29	Formát: A2
Stavba/prevádzkový súbor: PS 02 Elektroinštalácia a MaR		Časť: ELI	Dátum: 11.2020	Mierka: -
Názov výkresu: Schéma MaR			Príloha: 02	
AUTORSKÁ OCHRANA: AKÉKOLVEK ZMENY, DOPLNKY, PREKRESLOVANIE ALEBO ROZMNOŽOVANIE TEJTO DOKUMENTÁCIE JE V ZMYSLE AUTORSKEHO ZÁKONA BEZ SÚHLASU NEPRÍPUSTNÉ. TÁTO DOKUMENTÁCIA MÔŽE BYŤ POUŽITÁ NA REALIZÁCIU JEDINEJ STAVBY! TENTO VÝKRES JE ORIGINÁL, JEHO KOPÍROVANIE JE TRESTNÉ PODĽA ZÁKONA Č. 618/2003 Z.Z. §24, ODSŤ. (3)				