

LEGENDA

TECHNICKÁ LEGENDA

- MS/TP 1
- MS/TP 2
- ETHERNET
- LINKnet
- MIDBUS
- Mbus
- eBUS
- diskrétní signál

PRŮČMĚR

OZNAČENÍ ROZVADĚČE

RIDIČ JEDNOTKY (DELTA CONTROLS)

TYP RIDIČI JEDNOTKY

OZNAČENÍ RIDIČI JEDNOTKY

DIP SWITCH

705

ADRESA RIDIČI JEDNOTKY

ZASUVKA-E

ZÁSUVKA PRO PŘIPOJENÍ ETHERNETU

RECOMMUT


TERMINATOR

PREPĚTOVÁ DCHRANA

LEGENDA

	TECHNOLOGICKÁ SÍŤ	
	MS/TP 1	
	MS/TP 2	
	ETHERNET	
	LiNKnet	
	MODBUS	
	MBus	
	eBus	
	diskrétní signál	

PRŮCHVITNOST

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	MIROSLAV KMEŤO	 SYNERGA
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	MIROSLAV KMEŤO	
VYPRACOVAL	MIROSLAV KMEŤO	
KONTROLA	MIROSLAV KMEŤO	
INVESTOR	MUSpráva kolejí a menz, Vinahř 471/5a, 603 00 Brno	
MÍSTO STAVBY	Vevelí 70, 611 80 Brno-střed	
NÁZEV AKCE:		ZAK Č. AKCE: 64-1-6647-21 STUPEŇ PD: DPS DATUM: 09/2021 FORMÁT: 8 x A4 KOPIE:
BRNO - PR F M / Správa kolejí a menz ÚPRAVA SYSTÉMU VZT PRO KUCHYŇ		
OBJEKT: Právnická fakulta		
ČÁST: 13 - Měření a regulace		SOUBOR: MUPF-DPS-S01-13-006-0 MĚŘITKO: ČÍSLO PŘÍLOHY:
NÁZEV VÝKRESU:		
TOPOLOGICKÉ SCHÉMA	-	006-00