



CYKY-J 7x1,5 NEBO YSLY-JZ 7x1,5
KABELOVÉ
PROPOJE MEZI
TG A L-E-S
PŘIVEST
SPOLEČNĚ S
PŘÍVODNÍM
KABELEM

Instalační požadavky elektro pro Hlavní rozvaděč pro TG	Jistič 3P 400V/6A pro napojení převodníků nepřímého měření
	Prostor pro měřicí transformatory na hlavní přívodní kabel
	DIN liška s prostorem pro převodník EDZ délka modulu 47 mm
	Jistič 1P 230V/16A s kabelovým vývodem do místa montáže rozvaděče Ecotronu
	Kabelový propoj kabelem UTP Cat 5 mezi rozvaděčem TG a rozvaděčem Ecotron
Instalační požadavky pro Rozvaděč Ecotron - dodávka technologie	
	Pokud je více rozvaděčů TG , tak kabelové propoje mezi nimi 2 x Kabelový propoj kabelem UTP Cat 5
	Přívod LAN s připojením k internetu - ukončen zastrčkou RJ 45
	Přívod 230V z rozvaděče TG
	Prostor pro instalaci rozvaděče min 1000 x 1000 .
	Instalace rozvaděče na povrch
	Kabelové propoje mezi rozvaděčem Ecotron a spotřebiči dle seznamu TG
	Kabelový propoj kabelem UTP Cat 5 mezi rozvaděčem TG a rozvaděčem Ecotron

PODKLADY PRO OPTIMALIZACI
SUPŠ JIHLAVA - HELENÍN
DISPOZICE 1.NP
M 1:50/FA1
12/2024