



LEGENDA :

KABELOVÁ TRASA

KABELOVÁ TRASA V ZEMI

ROZVADĚČ

DEBLOKAČNÍ NEBO SVORKOVACÍ SKŘÍŇKA

KABELOVÁ TRASA 1-1 : KABELOVÝ POZINKOVANÝ DRÁTĚNÝ ŽLAB 150/50 S PŘEPÁŽKOU - PRS + MaR

NAPÁJECÍ NAPĚTÍ : 3+N+PE, 400/230VAC, 50Hz, TN-S

2 24VDC PELV

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EI.PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3:

AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

BEZPEČNÝM MALÝM NAPĚTÍM

OCHRANA PŘI PORUŠE : OCHRANNÉ UZEMNĚNÍ, OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ A AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ

V PŘÍPADĚ PORUCHY

ZÁKLADNÍ OCHRANA ŽIVÝCH ČÁSTÍ: IZOLACÍ A KRYTEM

DOPLŇKOVÁ OCHRANA: PROUDOVÝM CHRÁNIČEM A DOPLŇUJÍCÍM OCHR. POSPOJOVÁNÍM

-	-	-
Revize	Popis revize	Datum revize

<div><div><div></div><div>AQUA[®]</div><div>PROCON</div></div><div>AQUA PROCON s.r.o. Projektová a inženýrská společnost Palackého tř. 12, 612 00 Brno tel.: +420 541 426 011 E-mail: info@aquaprocon.cz www.aquaprocon.cz</div></div>	
Vedoucí projektu	Ing. Jaroslav Jarolím
Vedoucí dílčího projektu	
Zodpovědný projektant	Ing. Radek Cabal
Vypracoval	Ing. Radek Cabal
Kontroloval	Ing. Jan Polášek
Investor	Vodovody a kanalizace Břeclav a.s
Objednatel	Vodovody a kanalizace Břeclav a.s
Formát	3A4
Měřítka	1:50
Stupeň	ZD
Datum	11/2024
Zakázkové číslo	1647524-18
Projekt	
HUSTOPEČE - INTENZIFIKACE A ZVÝŠENÍ KAPACITY ČOV	
D - Výkresová dokumentace	
D.2 - Dokumentace technických a technologických zařízení	
D.2.2 - ELEKTRO ČÁST	
D.2.2.1 - PS 105 ELEKTROTECHNOLOGICKÁ ČÁST ČOV	
Souprava	
Příloha	DISPOZICE - SO 116 HLAVNÍ ELEKTROROZVODNA EL. ROZVODY SILNOPROUDU A MaR
Číslo přílohy	D.2.2.1.14
Revize	0