



LEGENDA :

- KABELOVÁ TRASA
□ DEBLOKAČNÍ SKŘÍŇKA
M3/3 SYMBOL ELEKTRICKÉHO POHONU S OZNAČENÍM A UVEDENÍM PŘÍKONU
F SNÍMAČ MĚŘENÍ PRŮTOKU
L SNÍMAČ MĚŘENÍ HLADINY

KABELOVÁ TRASA 1-1 : KABELOVÝ NEREZOVÝ DRÁTĚNÝ ŽLAB 200/50 S PŘEPÁŽKOU - PRS + MaR

KABELOVÁ TRASA 2-2 : VÝKOP V ZEMI 50/80 1x CHRÁNIČKA PVC DN110 - PRS
1x CHRÁNIČKA PVC DN110 - 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
--------	--------------	--------------



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

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	2A4	Měřítko	1:50	Stupeň	ZD	Datum	08/2021	Zakázkové číslo	1570521-18
--------	-----	---------	------	--------	----	-------	---------	-----------------	------------

Projekt	POHOŘELICE - INTENZIFIKACE A ZVÝŠENÍ KAPACITY ČOV			D - Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení D.2 - Dokumentace technických a technologických zařízení D.2.5 - PS 208 ELEKTROTECHNOLOGICKÁ ČÁST ČOV			Souprava		
Příloha	DISPOZICE - NČS1 KABELOVÉ ROZVODY SILNOPROUDU A MaR			Číslo přílohy D.2.5.5			Revize 0		