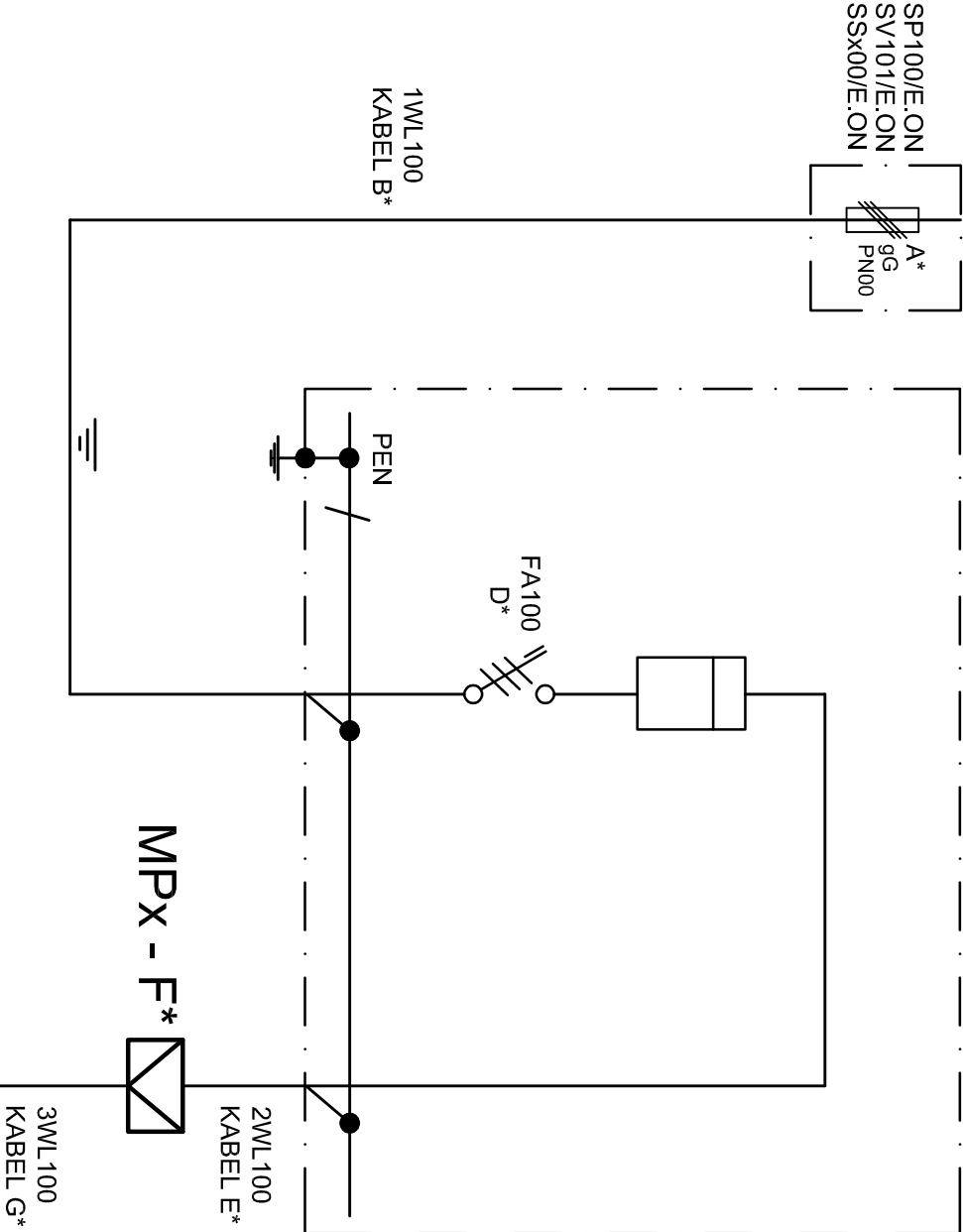


Místo napojení nadzemní/podzemní vedení NN

REX - C*

typový elektroměrový rozvaděč umístěný ve výklenku nebo v plastovém pilíři



LEGENDA - REX

- Typ : typový elektroměrový rozvaděč pro přímé měření do 80A
- Přívod : spodem
- Rozměry : v.1930 x š.400 x h.240mm
- Vývody : spodem
- Krytí : IP44 / 20

LEGENDA - MPx


- Typ : typová pojistková přípojková skříň do 160A
- Přívod : spodem
- Rozměry : v.600 x š.400 x h.240mm
- Vývody : spodem
- Krytí : IP44 / 00

Přípojka NN pro objekt							
Název	Místo připojení	Odjištění A*	Typ kabelu B*	Rozměry RE x C*	Hlístič D*	Typ kabelu E*	Rozměry MP x F*
ČSOV 1	sloup č. SP100/E.ON	3x40A	AYKY-J 4x25	600x400x240	3x25A/B	CYKY-J 4x10	-
ČSOV 2	rozvaděč RTS	3x40A	AYKY-J 4x25	1930x400x240	3x25A/B	AYKY-J 4x25	600x400x240
							CYKY-J 4x10
							TN-C
							TN-C

Napájecí napětí : 3PEN, 50Hz, 400/230V AC
Ochrana při poruše : automatickým odpojením od zdroje v případě poruchy
Ochrana před dotykem živých částí v soustavě TN : základní izolací živých částí, přepážkami nebo kryty

Poznámka:

-	-	-
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. Monika Fazekas
Vedoucí dílčího projektu	
Zodpovědný projektant	Ing. Jaroslav Bedáň
Vypracoval	Ing. Jaroslav Bedáň
Kontroloval	Ing. Jan Polášek

Investor	Vodovody a kanalizace Břeclav a.s.
Objednatel	Město Mikulov

Formát	2A4	Měřítko	-	Stupeň	ZD	Datum	11/2020	Zakázkové číslo	1557020-18
--------	-----	---------	---	--------	----	-------	---------	-----------------	------------

Mikulov - Ulice Valtická, část kanalizace A
Mušlov - kanalizace
D - Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení
D.1 - Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu
D.1.1 - Část A Mikulov, Ulice Valtická
D.1.1.4 - SO 6A Přípojka NN

SCHÉMA NAPÁJENÍ ČSOV2

Číslo přílohy
D.1.1.4.3

Revize
0