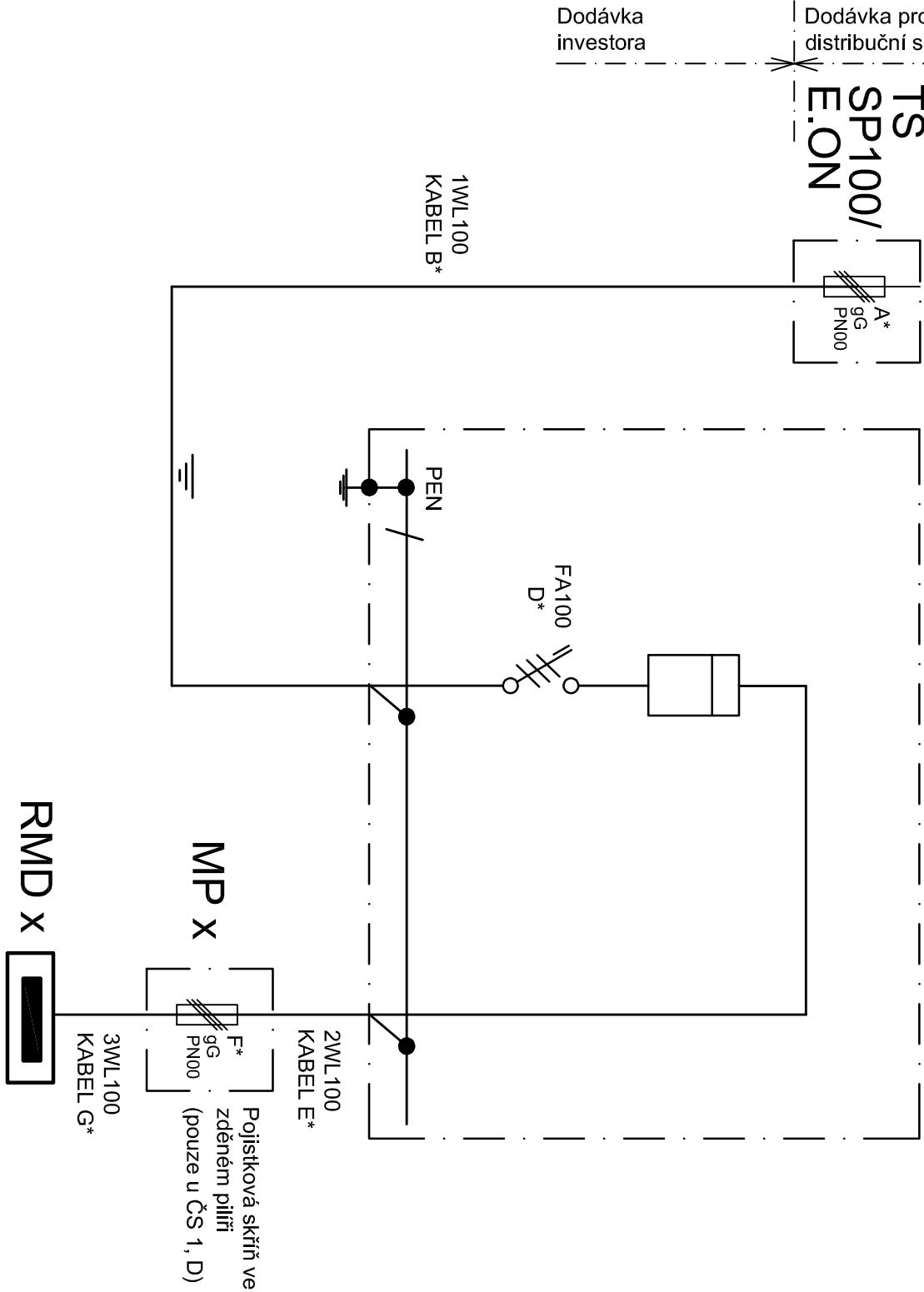


REX - C*

Místo napojení nadzemní vedení NN

typový elektroměrový rozvaděč
umístěný v plastovém pilíři



LEGENDA - REX

Typ : typový elektroměrový rozvaděč přímé měření do 80A

Přívod : spodem

Vývody : spodem

Kryti : IP44 / 20

LEGENDA - SP100/E.ON

Typ : typová pojistková skříň do 160A, montáž na sloup

Rozměry : v.290 x š.300 x h.115mm

: spodem
Přívod

Wywody : spodem

Kryti : IP44 / 20

LEGENDA - MP X

Typ : typová pojistková skříň do 160A, pro montáž do výklenku

Rozměry : v.600 x š.400 x h.240mm

Přívod : spodem

Wywody : spodem

Krytí : IP44 / 20

Přípojky NN pro ČS									
Název	Místo připojení	Odjištění A*	Typ kabelu B*	Rozměry RE xx C*	Hljiště D*	Typ kabelu E*	Odjištění F*	Typ kabelu G*	Sít'
ČS A	sloup č.29	3x40A	AYKY-J 4x16	600x400x240	3x25A/B	CYKY-J 4x10	-	-	TN-C
ČS B	sloup č.11	3x40A	AYKY-J 4x16	600x400x240	3x25A/B	CYKY-J 4x10	-	-	TN-C
ČS C	sloup č.40	3x40A	AYKY-J 4x16	600x400x240	3x25A/B	CYKY-J 4x10	-	-	TN-C
ČS D	skřín SR parc.č.2710/1	3x25A	AYKY-J 4x16	1930x400x240	3x16A/B	AYKY-J 4x16	3x16A	CYKY-J 4x10	TN-C
ČS 1	sloup č.54	3x40A	AYKY-J 4x25	1930x400x240	3x25A/B	AYKY-J 4x25	3x25A	CYKY-J 4x10	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 izolaci živých částí, přepážkami nebo krytými

Poznámka:

Za označení "x" bude doplněno číslo čerpací stanice.!!

-	-	-
Reviwe	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

<i>Vedoucí projektu</i>	Ing. Jan Polášek
<i>Vedoucí dílčího projektu</i>	Ing. Monika Fazekas
<i>Zodpovědný projektant</i>	Ing. Monika Fazekas
<i>Vypracoval</i>	Ing. Jaroslav Bedáň
<i>Kontroloval</i>	Ing. Jan Polášek

Investor	Město Pohořelice							
Objednatel	Město Pohořelice							
Forma	2A4	Měřiko	Supera	ZD	Datum	11/2018	Zakázkové číslo	1495218-18

<p><i>Projekt</i></p> <h1>POHOŘELICE - VELKÝ DVŮR, KANALIZACE</h1> <p>D - Dokumentace stavebních objektů a technických a technologických zařízení D.1 - Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu D.1.6 - SO 06 PŘÍPOJKY NN PRO ČERPAČÍ STANICE</p>		
<p><i>Příloha</i></p> <p>SCHEMA NAPÁJENÍ</p>	<p><i>Číslo přílohy</i></p> <p>D.1.6.2</p>	<p><i>Souprava</i></p> <p><i>Revize</i></p> <p>0</p>