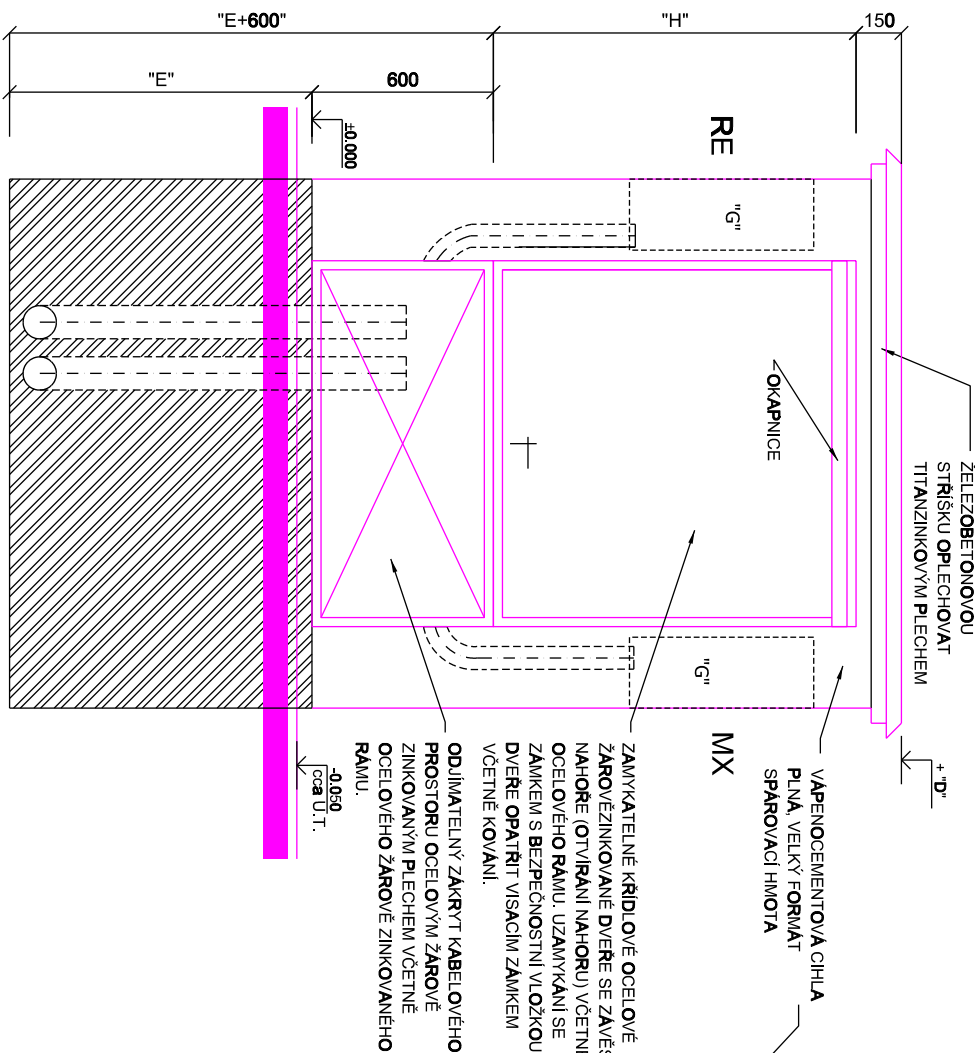
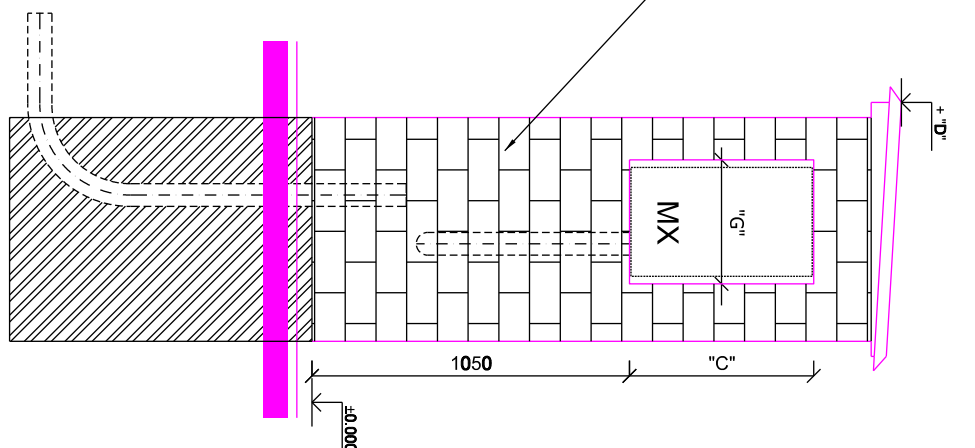


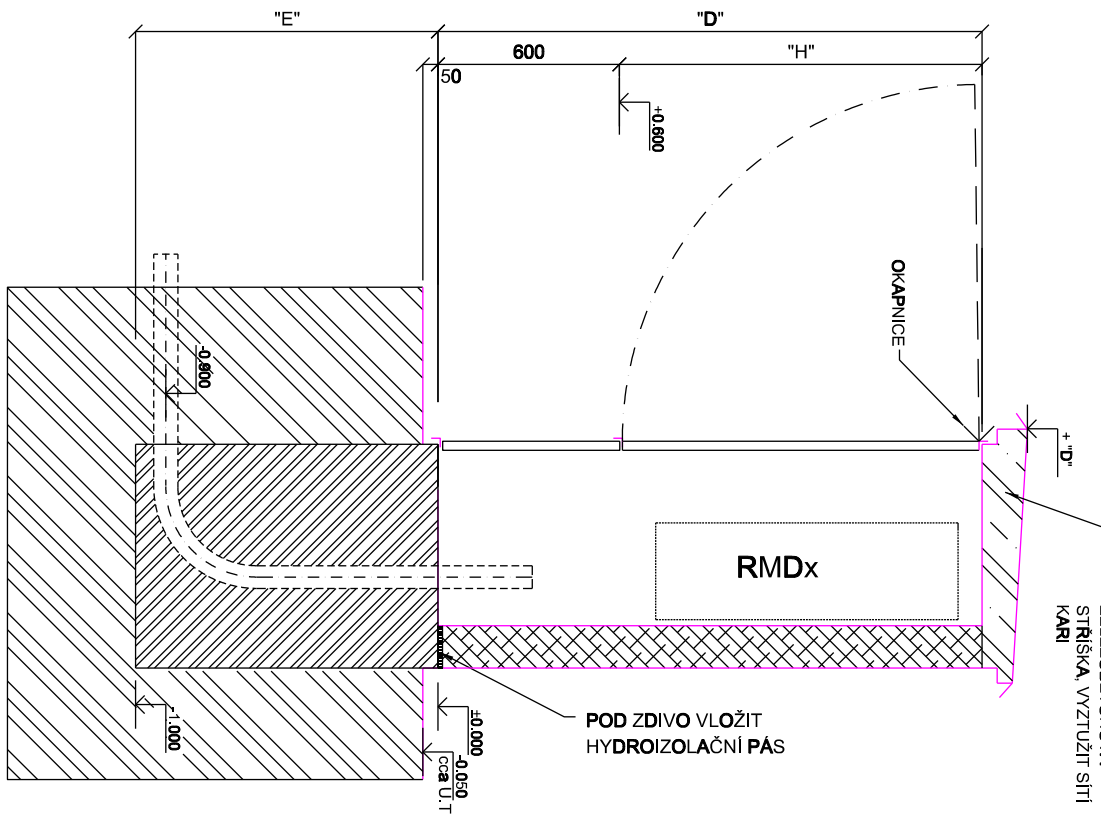
POHLED PŘEDNÍ



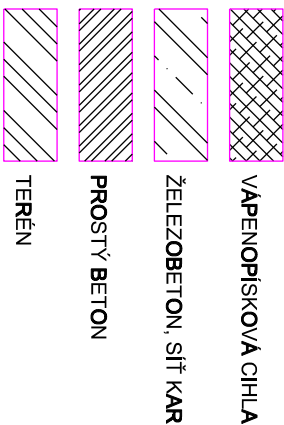
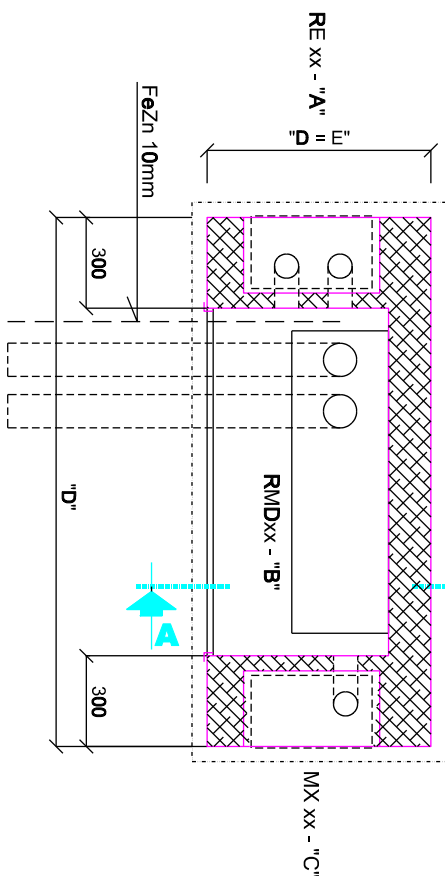
POHLED PRAVÝ



ŘEZ A-A'



PUDORYS



POZNÁMKA:
PILÍŘ VČETNĚ CHRÁNIČEK JE SOUČÁSTÍ DODÁVKY STAVBY

LEGENDA ZDĚNÉHO PILÍŘE S BETONOVÝM ZÁKLADEM, VÝKLOPNÉ POZINKOVANÉ JEDNODÍLNÉ DVEŘE

Označení čerpací stanice:	Kola	ČSMU1	ČSMU2	ČSMU3	ČSOV1	ČSOV2
Označení rozvaděče měření el. energie:						
Typ rozvaděče:	"A"	RE1 celoplastový	RE2 celoplastový	RE3 celoplastový	RE4 celoplastový	RE5 celoplastový
Rozměr skříňe (š. x v. x hl.):		400 x 600 x 240mm	400 x 600 x 240mm	400 x 600 x 240mm	400 x 600 x 240mm	400 x 600 x 240mm
Označení rozvaděče technologie a přenosu dat:	"B"	RMD1	RMD2	RMD3	RMD4	RMD5
Typ rozvaděče:		plastový	plastový	plastový	plastový	plastový
Rozměr skříňe (š. x v. x hl.):		1500 x 1000 x 320mm	1000 x 1000 x 320mm	1000 x 1000 x 320mm	1000 x 1000 x 320mm	1000 x 1000 x 320mm
Označení skříňky pro přívodku NZ:	"C"	MX	MX	MX	MX	MX
Typ rozvaděče:		celoplastový	celoplastový	celoplastový	celoplastový	celoplastový
Rozměr skříňe (š. x v. x hl.):		400 x 600 x 240mm	400 x 600 x 240mm	400 x 600 x 240mm	400 x 600 x 240mm	400 x 600 x 240mm
Rozměr zděného pilíře (š. x v. x hl.):	"D"	2300 x 1950 x 750mm	1800 x 1950 x 750mm	1800 x 1950 x 750mm	1800 x 1950 x 750mm	1800 x 1950 x 750mm
Rozměr betonového základu (š. x v. x hl.):	"E"	2300 x 1000 x 750mm	1800 x 1000 x 750mm	1800 x 1000 x 750mm	1800 x 1000 x 750mm	1800 x 1000 x 750mm
Počet a průměr zaústěných chráničků:	"F"	viz.výkres	viz.výkres	viz.výkres	viz.výkres	viz.výkres
Rozměr ntky pro rozvaděč RE, MX	"G"	450 x 650 x 250mm	450 x 650 x 250mm	450 x 650 x 250mm	450 x 650 x 250mm	450 x 650 x 250mm
Rozměr ntky a krycích dveří pro rozvaděč RMD	"H"	2000 x 1300 x 450mm	1500 x 1300 x 450mm	1500 x 1300 x 450mm	1500 x 1300 x 450mm	1500 x 1300 x 450mm
Rozměr krycích plechů tabulového prostoru		cca 500 x 1300mm	cca 500 x 1300mm	cca 500 x 1300mm	cca 500 x 1300mm	cca 500 x 1300mm
Dodavatel zděného pilíře vč. chráničků:		dodavatel stavby	dodavatel stavby	dodavatel stavby	dodavatel stavby	dodavatel stavby
Poloha stěžárů při celním pohledu na rozvaděč:						

<i>Reizze</i>	<i>Papysreizze</i>	<i>Datumreizze</i>

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

<i>Investor</i>	Vodovody a kanalizace Břeclav a.s.
<i>Objednatel</i>	Město Mikulov

Formát	3A4	Měřítiko	Stupeň	ZD	Datum	11/2020	Zakázkové číslo	1557020-18
--------	-----	----------	--------	----	-------	---------	-----------------	------------

<p><i>Projekt</i></p> <p>MIKULOV - ULICE VALTICKÁ, ČÁST KANALIZACE A MUŠLOV - KANALIZACE</p> <p>D - Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení</p> <p>D.1 - Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu</p> <p>D.1.1 - ČÁST A MIKULOV, ULICE VALTICKÁ</p> <p>D.1.1.3 - SO 2A TLAKOVÁ KANALIZACE</p>	<p><i>Číslo přílohy</i></p> <p>D.1.1.3.3.5</p>	<p><i>Supravaha</i></p> <p><i>Revize</i></p> <p>0</p>
---	---	--