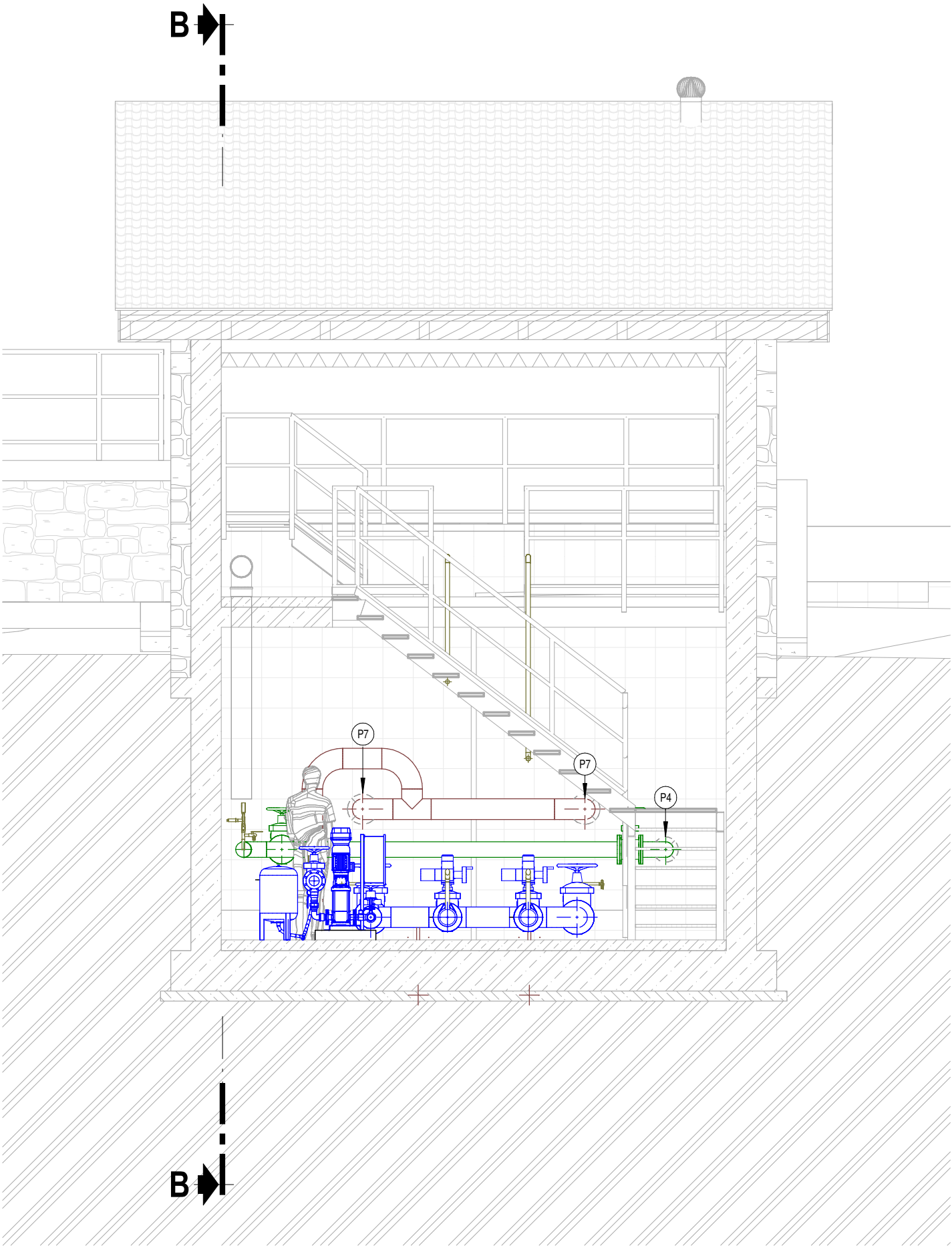
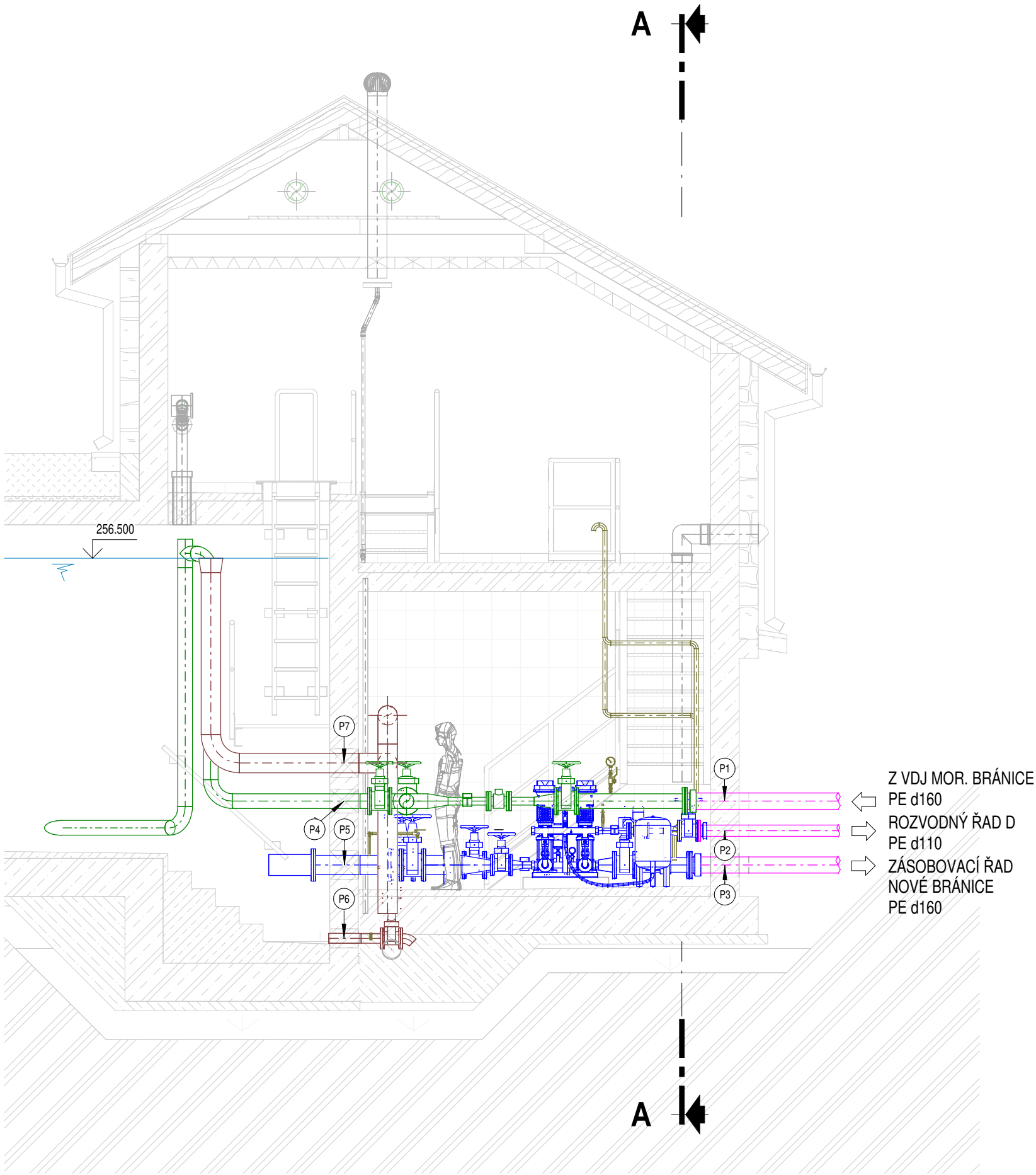


VDJ MORAVSKÉ BRÁNICE
ŘEZ A - A´



ŘEZ B - B´



- LEGENDA :

 - PŘÍTOK
 - ODBĚR
 - PŘELIV, VYPOUŠTĚNÍ
 - OBSLUŽNÉ
 - VENKOVNÍ ŘADY
- LEGENDA ZKRATEK

Š	ŠOUPÁTKO
Š+E	ŠOUPÁTKO S ELEKTROPOHONEM
Š+P	ŠOUPÁTKO S PARAMETRICKÝM KOLEM
VDM	VODOMĚR
PS	POTRUBNÍ SPOJKA
ATS	AUTOMATICKÁ TLAKOVÁ STANICE
TN	TLAKOVÁ NÁDOBA
OV	ODBĚR VZORKŮ
TZ	TENZOSONDA
M	MANOMETR

0	-	-
Revize	Popis revize	Datum revize

<div><div></div><div>AQUA PROCON s.r.o. Projektová a inženýrská společnost Palackého tř. 12, 612 00 Bmo tel.: +420 541 426 011, fax: +420 541 426 012 E-mail: info@aquaprocon.cz www.aquaprocon.cz</div></div>	
Vedoucí projektu	Ing. Petr Baránek
Vedoucí dílčího projektu	
Zodpovědný projektant	Ing. Petr Baránek
Vypracoval	Ing. Milena Reitoralová
Kontroloval	Ing. Petr Baránek
Investor	Svazek vodovodů a kanalizací Ivančice
Objednatel	Svazek vodovodů a kanalizací Ivančice

Formát	3 x A4	Měřítko	1 : 50	Stupeň	ZD	Datum	01/2024	Zakázkové číslo	1584421-18
--------	--------	---------	--------	--------	----	-------	---------	-----------------	------------

Projekt		VODOVOD MORAVSKÉ BRÁNICE - OPTIMALIZACE SYSTÉMU	
D - Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení			
D.2 - Dokumentace technických a technologických zařízení			
D.2.1 - PS 01 STROJNĚ-TECHNOLOGICKÁ ČÁST			
D.2.1.2 - PS 01.1 VDJ MORAVSKÉ BRÁNICE + ATS			
Příloha		Souprava	
VDJ MORAVSKÉ BRÁNICE - ŘEZY A - A´, B - B´		Číslo přílohy	Revize
		D.2.1.2.3	0