

# UPEVNĚNÍ VERTIKÁLNÍHO VODOVODNÍHO POTRUBÍ

Tloušťka tepelné izolace			STUPEŇ VÝVOJE TYP SOCIÁLNÍ BYTY
POTŘEBY	TERA	VERA	
16x27	25mm	9mm	3mm
20x30	20mm	9mm	13mm
25x37	20mm	9mm	13mm
30x45	20mm	9mm	13mm
40x50	20mm	9mm	13mm
50x74	20mm	9mm	13mm
63x93	20mm	9mm	13mm
75x110	20mm	9mm	13mm
90x132	20mm	9mm	13mm
110x162	20mm	9mm	9mm

## LEGENDA

- |             |   |
|-------------|---|
| SV 50x6,3   | ROZPOD STUDENÉ VODY (SV), ZNAČENÍ, DIMENZE        |
| HDPE DN125  | VNITŘNÍ ČÁST VODOVODNÍ PŘÍPOJKY, ZNAČENÍ, DIMENZE |
| PV DN40     | ROZPOD POŽÁRNÍ VODY (PV), ZNAČENÍ, DIMENZE        |
| TV 50x6,3   | ROZPOD TEPLÉ VODY (TV), ZNAČENÍ, DIMENZE          |
| TV-C 25x4,2 | ROZPOD OKRUŽOVACÍ (TV-C), ZNAČENÍ, DIMENZE        |

- STUPEŇ POŽIARNHO POTRIEBI  
 POŽIARNÝ POTRIEBI TV A C. V BNP OSADIT AUTOMATICKÝ  
 PROSTOROVÝ VENTIL. VENTIL BUDE OCHRANEN ZA RZNIENÍM  
 DÝMAK V PROSTORU KOUPELNE, PUBLIZ UZAVĚRO VODI PRO  
 KOUPELNU  
 POTRIEBI STUPEŇ  
 POTRIEBI KLESA

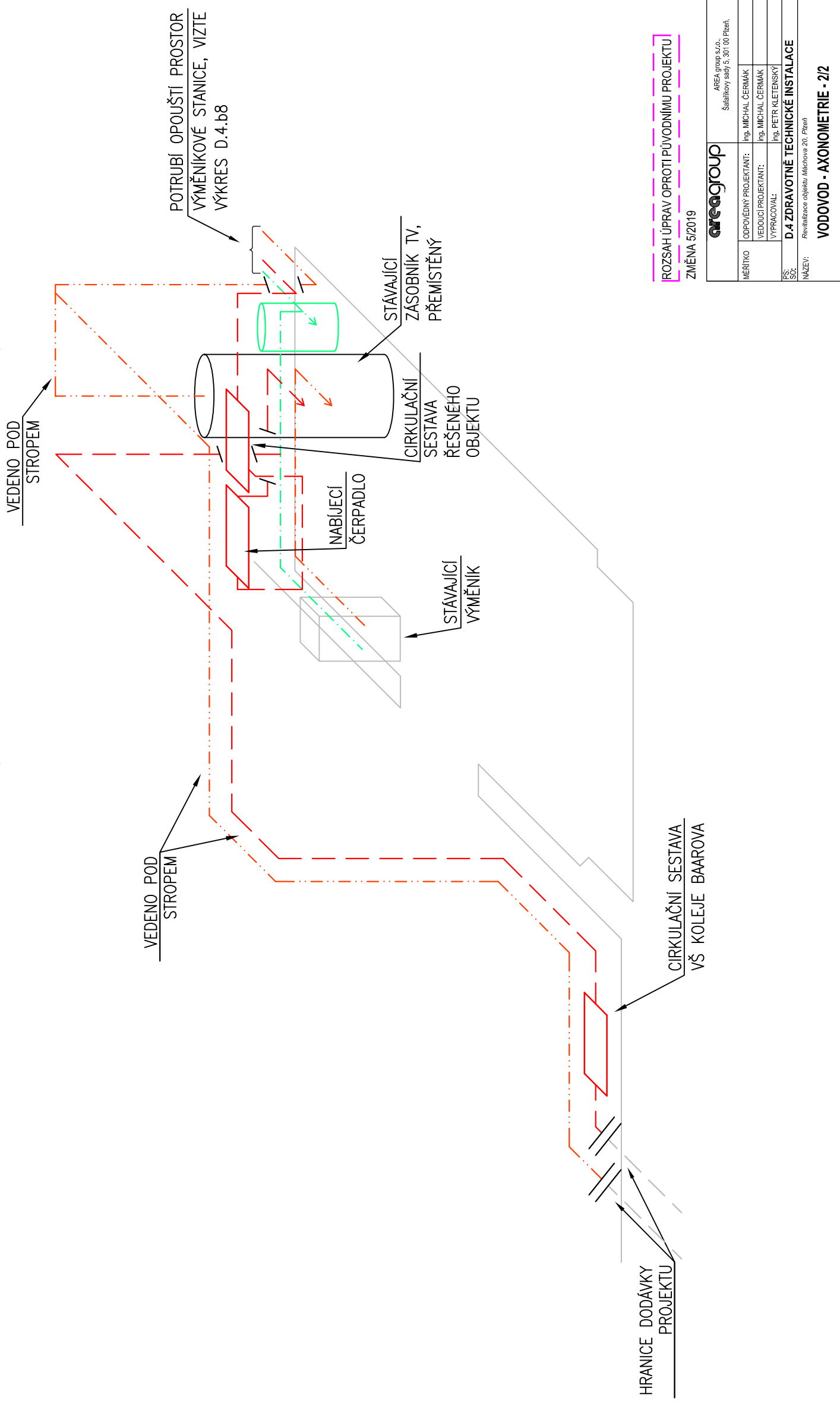
## 07N6M4

- UPOZORNĚNÍ:** Při návrhu a výrobě vodovodní soustavy je třeba vzít v úvahu všechny podmínky, které mohou ovlivnit její funkci a životnost. Všechny součásti musí být provedeny podle předpisů a norem, které platí v dané zemi. Všechny součásti musí být provedeny podle předpisů a norem, které platí v dané zemi. Všechny součásti musí být provedeny podle předpisů a norem, které platí v dané zemi.

- [illegible]

ROZMĚRY OBRÁZEK v mm	VÝŠKA OSAZENÍ PŘÍRUB v mm	POPS A PŘÍRUB	ROZMĚRY v mm
400x450/180	~ 700	VÍTEKOVÝ JEDINEC (2x ROHÁČEK DN15)	300 x 400 mm
500x614/190	300 – 400 mm	UVALKOVÝ JEDINEC (2x ROHÁČEK DN15)	400 x 400 mm
780x435/420	300 – 400 mm	DRŽ JEDINEC (2x ROHÁČEK DN15)	700 x 800 mm
1700x750/415	700 – 800 mm	VANA SMALTOVANÁ VŘEŠEJ (2x ROHÁČEK DN15)	1200 x 1400 mm
1000x850/200	1200 – 1400 mm	SMALTOVANÁ VŘEŠEJ, DŮBKA (SMALTOVANÁ VŘEŠEJ)	1500 x 2000 mm
350x510/350	150 – 200 mm	WC KOMBÍ (1x ROHÁČEK DN15)	~ 800 mm
600x600/450	~ 800 mm	AUTOMATICKÁ PRAČKA	600x600/450
300x600/450	300 – 400 mm	AUTOMATICKÁ MYČKA MÝDLÍ	300x600/450

AXONOMETRIE PROSTORU VÝMĚNIKOVÉ STANICE, DIMENZE A ARMATURY VIZTE, DIMENZIE A ARMATURY VIZTE, PROSÍM VÝKRES D.4.b.4



- V2,3,4,5,6,13

- V10

- V8

- V5

- V2