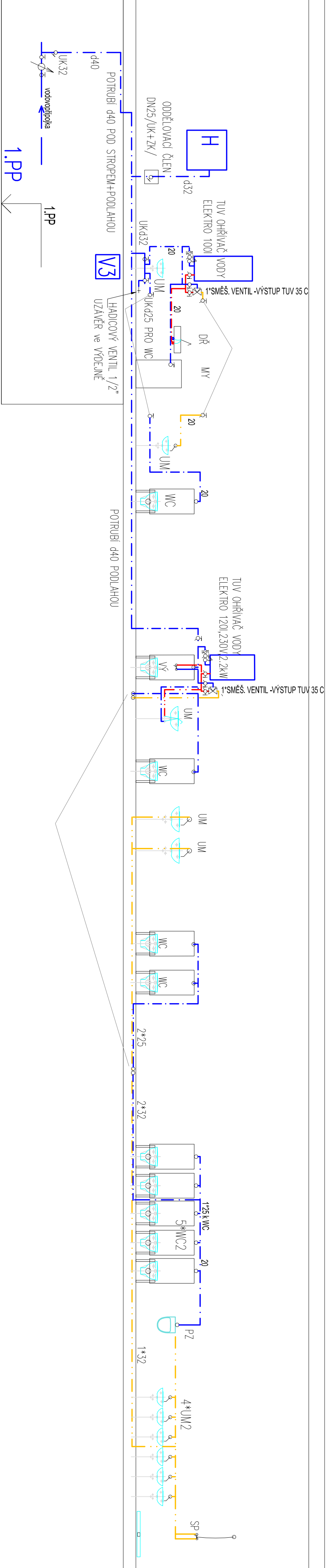


SCHÉMA VODOINSTALACE



LEGENDA

- S — STUDENÁ VODA
- T — TEPLÁ VODA 55°C
- Tr — TEPLÁ VODA 35°C

POTRUBÍ ROZVODU VODY VEDENÉ V PODLAŽE A VE ZDECH
PLAST/PN20+IZOL.NAVLEKOVÁ TL.9+20mm,

ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY:

- UM = UMÝVADLO BÍLÉ 500*450,STOJANKOVÁ BATERIE+2*R.V..... 4KS
- WC = NÁDRŽ PŘEDSTĚNOVÁ+KLOZET BÍLÝ 500mm +R.V, 3KS
- VÝ = NÁDRŽ +VÝLEVKA ZAVĚSNÁ+SPRCHOVÁ BATERIE+R.V..... 1KS
- PZ = PISOÁR BÍLÝ S RADAROVÝM SPLACHOVANÍM,R.V. 1KS
- SP = SPRCHA–PAKOVÁ STĚNOVÁ BATERIE+HADICE 1,5m+DRŽÁK 1KS
- UM1 = UMÝVADLO BÍLÉ 450*370+PAKOVÝ STĚNOVÝ VENTIL..... 7KS
- WC1 = NÁDRŽ PŘESTĚNOVÁ+KLOZET DĚTSKÝ,R.V. 6KS

TUV pro zázemí= 100 LITRŮ...VÝSTUP TUV 55°C+SMĚŠOVACÍ VENTIL PRO TUV ..VÝSTUP ..35 C
TUV pro výdej = 100 LITRŮ...VÝSTUP TUV 55°C+SMĚŠOVACÍ VENTIL PRO TUV ..VÝSTUP ..35 C

OKŘÍVAČ TUV ELEKTRICKÝ S VESTAVĚNÝM TEPELNÝM ČERPADLEM

POZN: TECHNOLOGIE VÝDEJE m.č. 114–VIZ SAMOSTATNÝ VÝPIS V ČÁSTI TECHNOLOGIE

 HYDRANTOVÁ SKŘÍŇ DO ZDI 1,2m NAD PODLAHU, PŘÍVOD Ø32, HADICE TVAROVĚ STÁLÁ
H DÉLKY 30m,na přívodu oddělovací člen DN25 v nice 300*300mm

D1.4.2a–ZDRAVOINSTALACE

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. HENDRYCH JIŘÍ	ING. HENDRYCH JIŘÍ
VYPRACOVAL:	ING. HENDRYCH JIŘÍ	MÁNEŠOVÁ Ě.23.OPAVA PRÁC:BILOVĚCKÁ 167,OPAVA6
INVESTOR:	ÚMČ KOMÁROV, SM.OPAVA	ČO: 11 54 40 58 mobil: 606 262 761 j.hendrych@volny.cz
MÍSTO STAVBY:	PARC.Č.146, 145, K.Ú.KOMÁROV U OPAVY	
STAVEBNÍ ÚŘAD:	Stavební úřad OPAVA	
NÁZEV STAVBY:	DATUM: 05/2019	
MŠ KOMÁROV –zahradní oddělení –NOVÝ STAV	STUPEŇ:	DPS
	MĚŘÍTKO:	1:75
	ZAK. Č.:	
ČÁST PD: TECHNICKÁ PROSTŘEDÍ STAVEB	ČÁST	VÝKRES Č.
NÁZEV VÝKRESU:	SCHÉMA VODOINSTALACE	D1.4.2a V6