







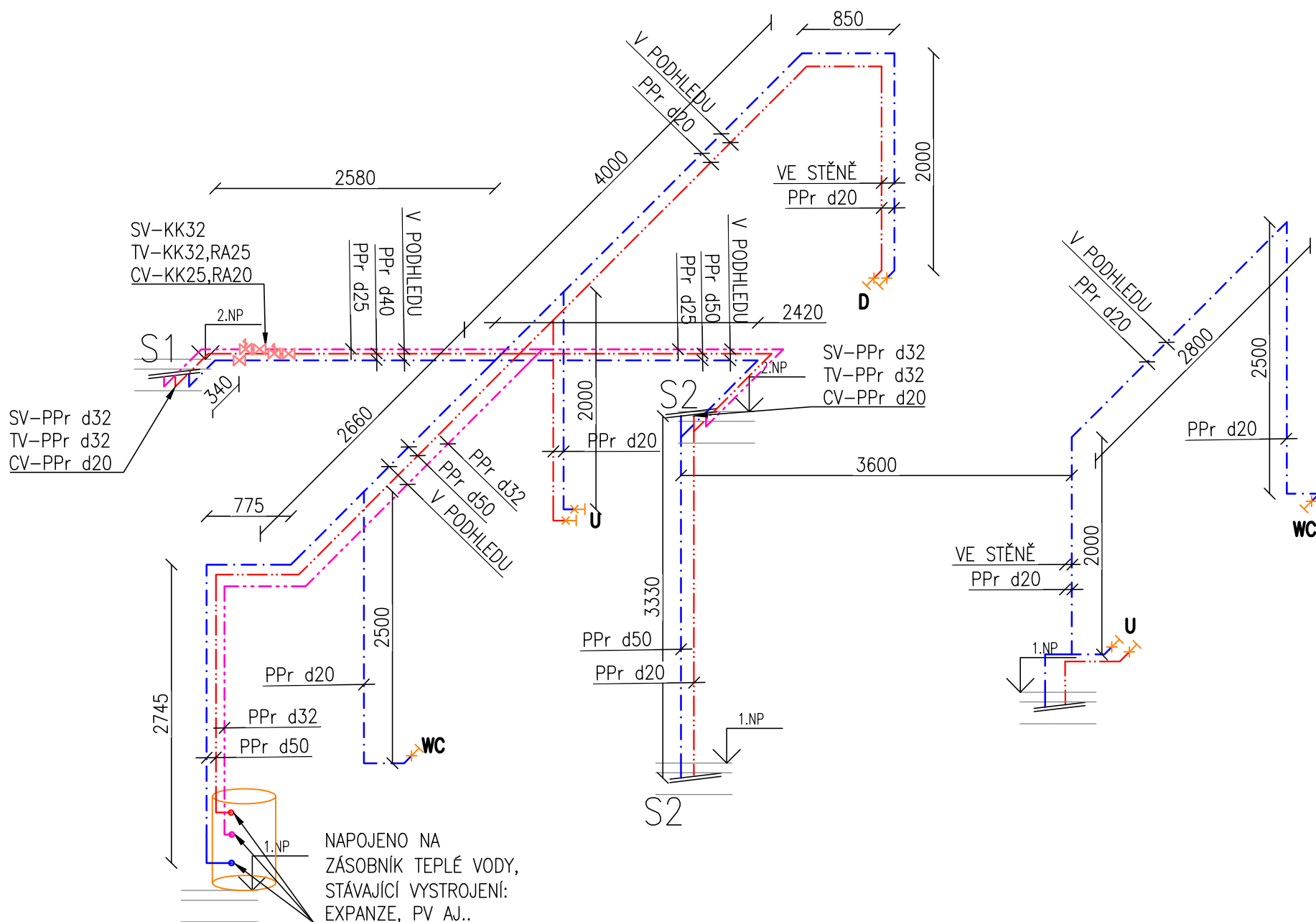


**LEGENDA:**

- |   |  |
|---|--|
|    | POTRUBÍ STUDENÉ VODY PN22              |
|  | POTRUBÍ TEPLÉ VODY PN22                |
|  | POTRUBÍ CÍRKULACE PN22                 |
|  | POŽÁRNÍ VODOVOD, OCEĽ DN50             |
|  | ČÍSLO STOUPACÍHO POTRUBÍ SV, TV A CV   |
|  | ø POTRUBÍ SV,TV a CV TEPELNĚ IZOLOVANÉ |
|  | ROHOVÝ VENTIL, K PŘÍSLUŠNÉMU ZP        |
|  | HRANICE DODÁVKY                        |



LEGENDA ZNAČENÍ:

- |    |                      |
|----|----------------------|
| WC | – KLOZET             |
| U  | – UMYVADLO           |
| Um | – UMYVÁTKO           |
| Sp | – SPRCHOVÝ KOUT      |
| V  | – VANA               |
| M  | – MYČKA              |
| P  | – AUTOMATICKÁ PRAČKA |
| D  | – DŘEZ               |
| S  | – SUŠIČKA PRÁDLA     |
| VL | – VÝLEVKA            |
| Pi | – PISOÁR             |

- FZ40 – FILTR ZÁVITOVÝ DN40  
ZK40 – ZPĚTNÁ KLAPKA DN40  
KK40 – KULOVÝ KOHOUT DN40  
KKV40 – KULOVÝ KOHOUT S VYPOUŠTĚNÍM DN40  
VM20 Qn= 2,5 – VODOMĚR DN20, NOMINÁLNÍ PRŮTOK 2,5 m3/h  
RA25 – SMYČKOVÝ REGULAČNÍ VENTIL DN25

- NEDILNOU SOUČÁSTÍ VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA
- VÝKRESY ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ČÁSTI PD MAJÍ PŘEDNOST PŘED STAVEBNÍM PODKRESEM V PROFESNÍCH VÝKRESECH.
- ROZVODY POTRUBÍ PŘED MONTÁŽÍ NUTNO KOORDINOVAT S OSTATNÍMI PROFESEMI, VÝŠKOVÁ A PROSTOROVÁ KOORDINACE VŠECH ROZVODŮ BYLA PROVEDENA V NÁVAZNOSTI NA OSTATNÍ PROFESE. JE VŠAK NUTNÉ PROVĚŘIT PROVEDITELNOST PŘÍMO NA STAVBĚ.
- PŘESNOU POLOHU VÝVODŮ PRO ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY JE NUTNÉ PROVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ.
- PŘESNOU POLOHU VÝVODŮ PRO ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY KUCHYŇSKÉ LINKY JE NUTNÉ KOORDINOVAT S DODAVATELEM KUCHYŇSKÉ LINKY.
- ROZVODY VODOVODNÍHO POTRUBÍ SE MUSÍ NAMONTOVAT TAK, ABY BYLA ZACHOVÁNA PŘEDEPSANÁ PROVOZNÍ PEVNOST TRUBEK A SPOJŮ, ZABEZPEČENA POLOHA POTRUBÍ, PŘENÁŠENÍ HMOTNOSTI A DYNAMICKÝCH ÚČINKŮ NA POTRUBÍ. MONTÁŽ MUSÍ BÝT PROVEDENA DLE PLATNÝCH ČSN A MONTÁŽNÍCH PŘEDPISŮ VÝROBCE.
- NA POTRUBÍ BUDOU TÉŽ DODRŽENY DILATACE A UMÍSTĚNÍ PEVNÝCH A KLUZNÝCH PODPOR DLE MATERIÁLOVÝCH PŘEDPISŮ VÝROBCE POTRUBÍ.
- ROZVODY VODY BUDOU IZOLOVANÉ IZOLACÍ Z PĚNOVÉHO POLYETHYLENU ZN. MIRELON PŘEDEPSANÉ TLOUŠTKY

INVESTOR: Statutární město Ústí nad Labem, Velká Hradební 2336/8 401 00 Ústí nad Labem		ODP.PROJEKTANT: Ing. Kateřina Mošnicková Füřbacherová		Č. SADY:		
		VYPRACOVAL: Libor Staněk				
STAVBA:	Rekonstrukce budovy Předmostí č.p. 50			STUPEŇ: DPS		
				ČÁST: ZTI		
VÝKRES:	IZOMETRIE 1.NP, VODOVOD			MĚŘÍTKO: 1:50	DATUM: 05/2024	Č. VÝKRESU: D.1.4.a-13