

LEGENDA:

- POTRUBÍ STUDENÉ VODY PN22
- POTRUBÍ TEPLÉ VODY PN22
- POTRUBÍ CÍRKULACE PN22
- POŽÁRNÍ VODOVOD, OCEL DN50
- S1

ČÍSLO STOUPACÍHO POTRUBÍ SV, TV A CV
- Ø32,32,20iz

Ø POTRUBÍ SV,TV a CV TEPELNĚ IZOLOVANÉ
- ROHOVÝ VENTIL, K PŘÍSLUŠNÉMU ZP
- HRANICE DODÁVKY

LEGENDA ZNAČENÍ:

- WC

– KLOZET
- U

– UMYVADLO
- Um

– UMÝVÁTKO
- Sp

– SPRCHOVÝ KOUT
- V

– VANA
- M

– MYČKA
- P

– AUTOMATICKÁ PRAČKA
- D

– DŘEZ
- S

– SUŠIČKA PRÁDLA
- VL

– VÝLEVKA
- Pi

– PISOÁR
- FZ40

– FILTR ZÁVITOVÝ DN40
- ZK40

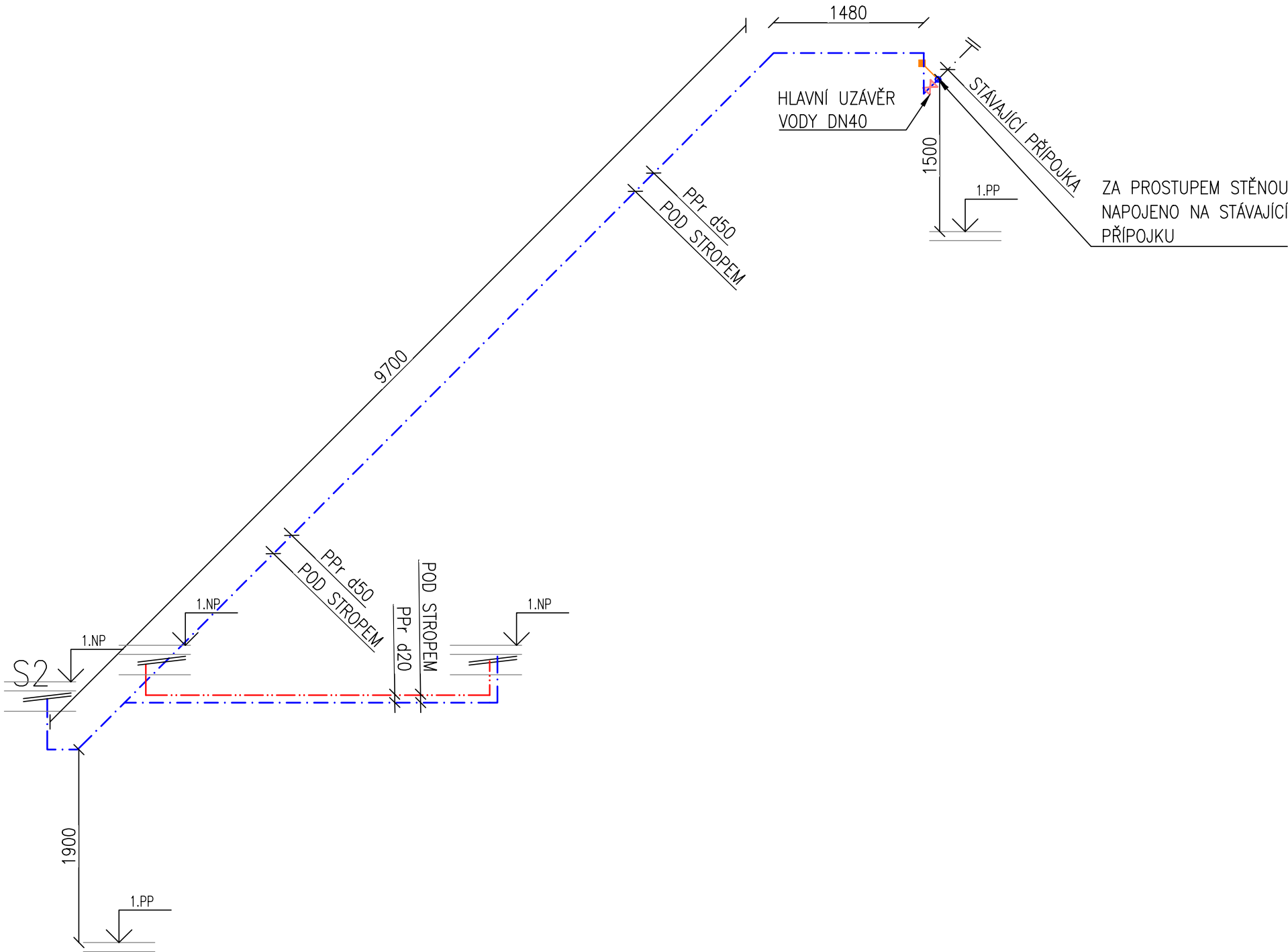
– ZPĚTNÁ Klapka DN40
- KK40

– 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
- NEDÍLNOU 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 ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY JE NUTNÉ PROVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ.
- PŘESNOU POLOHU VÝVODŮ PRO ZAŘIZOVACÍ 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 IZOLOACÍ 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 Fůrbacherová		Č. SADY:	
		VYPRACOVAL: Libor Staněk			
STAVBA:	Rekonstrukce budovy Předmostí č.p. 50		STUPEŇ: DPS		
			ČÁST: ZTI		
VÝKRES:	IZOMETRIE 1.PP, VODOVOD		MĚŘÍTKO: 1:50	DATUM: 05/2024	Č. VÝKRESU: D.1.4.a-12