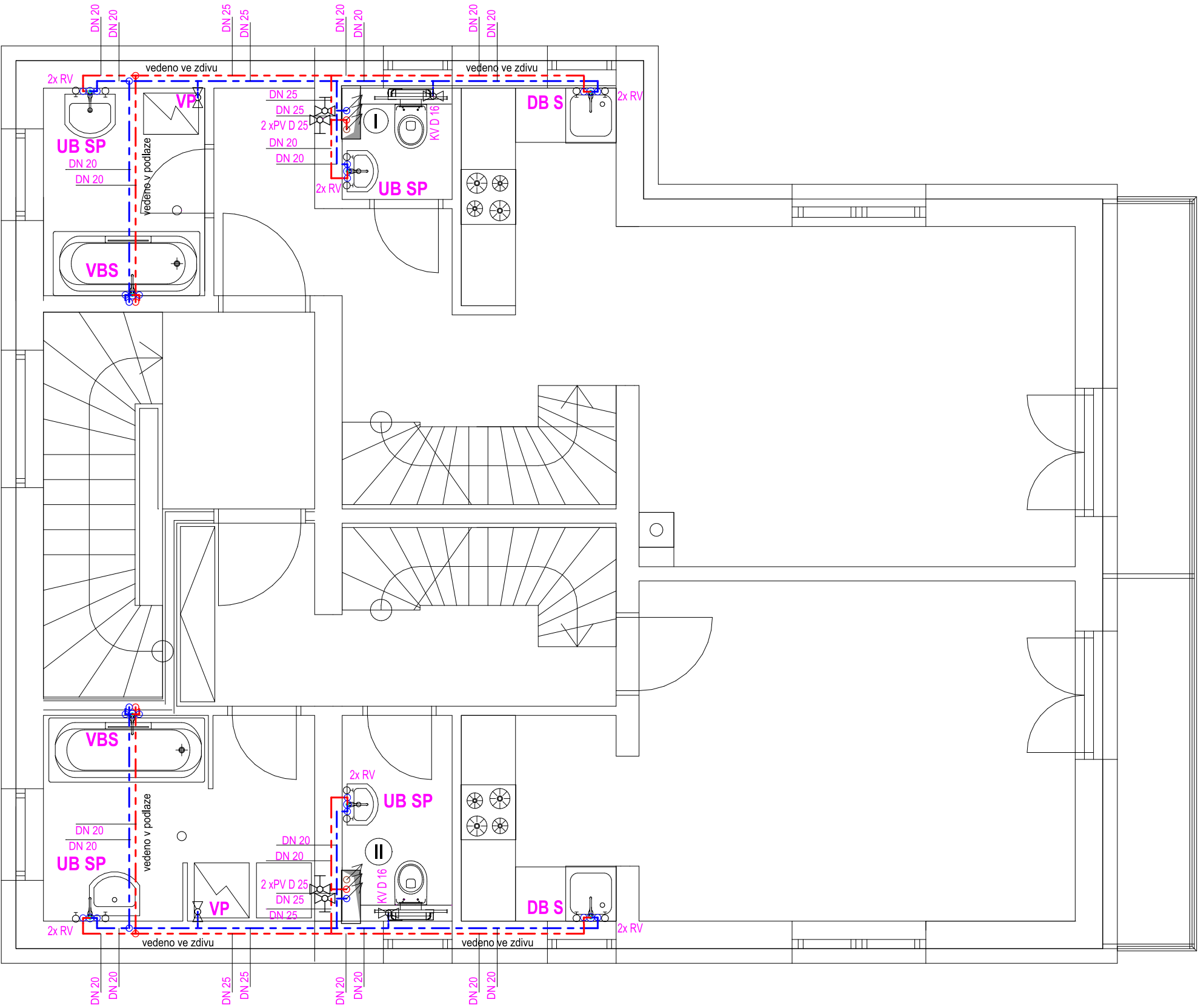


PŮDORYS 2N.P.



LEGENDA:

- ROZVOD STUDENÉ PITNÉ VODY-MATERIÁL PPR typ 3, s izolací z penového polyethylenu
- ROZVOD TEPLÉ UŽITKOVÉ VODY (TV) - MATERIÁL PPR typ 3 s izolací z penového polyethylenu
- ROZVOD CÍRKULACE TEPLÉ UŽITKOVÉ VODY (cTV) - MATERIÁL PPR typ 3 s izolací z penového polyethylenu

Označení DN na tomto výkrese znamená DN/OD, tedy vnější rozměr trubky.  
Na rozvodech vnitřního vodovodu se podle potřeby osadí patřičné tvarovky a redukce.

LEGENDA:

- Pv POJISTNÝ VENTIL
- Zv ZPĚTNÝ VENTIL
- Vo BYTOVÝ VODOMĚR
- B SP BIDETOVÁ STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE
- VBS VANOVÁ BATERIE SE SPRCHOVACÍ HADICÍ A RUŽICÍ
- DB DŘEZOVÁ BATERIE PÁKOVÁ, nástěná
- DB S DŘEZOVÁ BATERIE PÁKOVÁ, STOJÁNKOVÁ vč. připojovacích hadiček
- DDB DŘEZOVÁ BATERIE PÁKOVÁ-DVOJDŘEZ
- DB A DŘEZOVÁ BATERIE PÁKOVÁ AUTOMATICKÁ BEZDOTYKOVÁ
- UB P UMYVADLOVÁ BATERIE SMĚSNÁ, PÁKOVÁ NÁSTĚNÁ
- UBA UMYVADLOVÁ BATERIE-AUTOMATICKÉ BEZDOTYKOVÉ SPÍNÁNÍ NA POHYB
- UB SP UMYVADLOVÁ BATERIE STOJÁNKOVÁ PÁKONÁ SMĚSNÁ vč. připojovacích hadiček
- VA VÝTOKOVÝ VENTIL ZÁCHODOVÝ+AUTOMATICKÉ SPLACHOVACÍ ZAŘÍZENÍ
- TP TLAKOVÝ PISOÁROVÝ VENTIL, SPLACHOVAČ
- OH ELEKTRICKÝ OHŘÍVAČ 5L, TLAKOVÝ, UMÍSTĚN POD VÝTOKOVOU TL. BATERIÍ
- OH\_zsh 125 ELEKTRICKÝ OHŘÍVAČ 125L, ZÁVĚSNÝ SVISLÝ, HRANATÝ
- V VÝTOKOVÝ VENTIL ZÁCHODOVÝ
- VP VÝTOKOVÝ VENTIL - PRAČKOVÝ
- SBT SPRCHOVÁ BATERIE S TLAKOVÝM SPÍNAČEM VČETNĚ VÝTOKOVÉ RUŽICE
- SB SPRCHOVÁ BATERIE NÁSTĚNÁ VČETNĚ VÝTOKOVÉ RUŽICE
- SV STOJÁNKOVÝ VÝTOK POUZE NA STUDENOU VODU S GUMOVÝM TĚSNĚNÍM
- SVK STOJÁNKOVÝ VÝTOK POUZE NA STUDENOU A TEPLOU VODU
- VVSV VYVAŽOVACÍ VENTIL PRŮTOKU S VYPOUŠTĚNÍM (PRO TUV)
- VV VYVAŽOVACÍ VENTIL PRŮTOKU (PRO TUV)
- KV KULOVÝ VENTIL - PLNOPRŮTOČNÝ
- PV PŘÍMÝ VENTIL
- RV ROHOVÝ VENTIL / roháček

ZODP. PROJEKTANT Ing. Jaroslav Dvořák Dolní Česká 358/25 669 02 Znojmo		VYPRACOVAL Ing. Radek Dřevěný stavební a inženýrská činnost Dolní Česká 358/25, 669 02 Znojmo IČ : 48923893	
KRAJ	Jihomoravský	OBEC Znojmo	ČÍSLO ZAK.
INVESTOR	Obec Damnice; Damnice 141, 671 78 Jiřice u Miroslavi	DATUM	
STAVBA			
Stavební úpravy objektu Damnice č.p. 36			
OBJEKT	S01 - HLAVNÍ OBJEKT	STUPĚŇ	DZS
ČÁST PROJEKTU	D VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE D1.4.1 ZTI VNITŘNÍ VODOVOD	MĚŘITKO	M1:50
OBSAH	Půdorys vn. vodovod 2.N.P.	KOPIE	Č. VÝKRESU
		D.1.4.1.6	