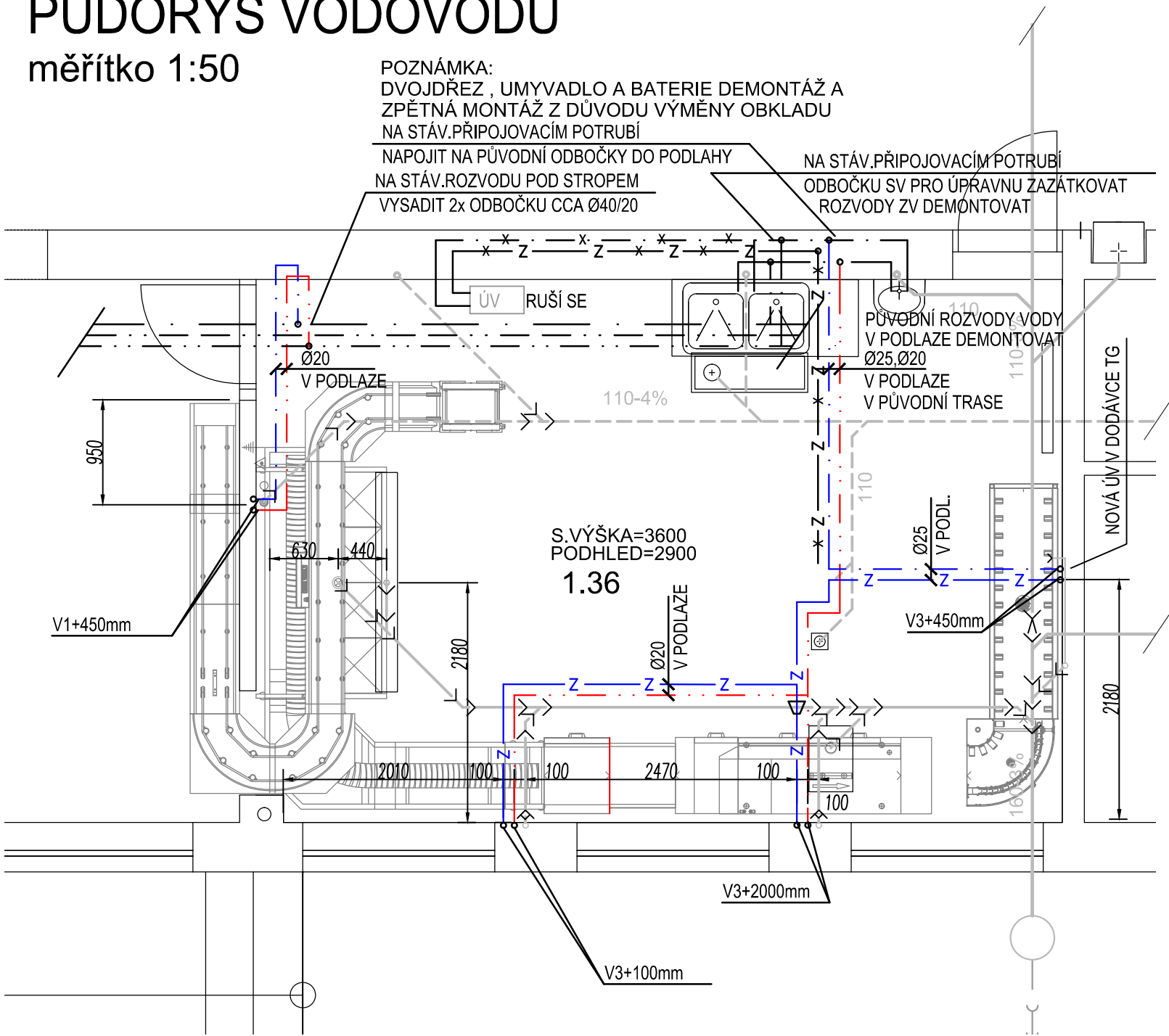


PŮDORYS VODOVODU

měřítko 1:50



LEGENDA ROZVODŮ ZTI

(STÁV.TRASY JSOU POUZE PŘEDPOKLÁDANÉ)

TUKOVÁ KANALIZACE STÁVAJÍCÍ

SPLAŠKOVÁ KANALIZACE STÁVAJÍCÍ

PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ KAN. STÁVAJÍCÍ

TUKOVÁ KANALIZACE NÁVRH

SPLAŠKOVÁ KANALIZACE NÁVRH

PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ KAN. NÁVRH

STUDENÁ VODA STÁVAJÍCÍ

ZMĚKČENÁ VODA STÁVAJÍCÍ

TEPLÁ VODA STÁVAJÍCÍ

STUDENÁ VODA

ZMĚKČENÁ VODA

TEPLÁ VODA

RUŠENÉ POTRUBÍ

DIMENZE POTRUBÍ

DN 15 - 1/2" - Ø20

DN 20 - 3/4" - Ø25

DN 25 - 1" - Ø32

DN 32 - 5/4" - Ø40

DN 40 - 6/4" - Ø50

IZOLACE PĚNOVÝ PU 9 mm

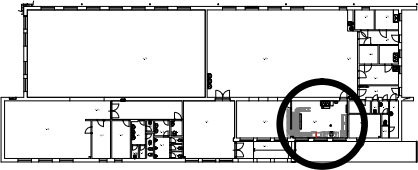
LEGENDA VÝVODŮ ZTI PRO MYCÍ LINKU

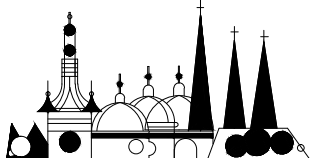
POŽADAVKY PŘEVZATY Z PD TECHNOLOGIE GASTRO

Přesné umístění podlahových žlabů jež jsou dod. TG  
musí na stavbě koordinovat dodavatel TG !

- T+S voda, odpad
- rohový ventil
- odpadní potrubí
- 2x V1 Rohový ventil, ukončen venkovním závitem 3/8"
- 0x V2 Rohový ventil 3/8" s vývodem pro pračku 3/4"
- 6x V3 Rohový ventil, ukončen venkovním závitem 3/4"
- Ø1 Odpad DN50
- Ø2 Odpad HT DN50 (zvýšená teplotní odolnost 100°C)
- Ø3 Odpad DN100
- Ø4 Odpad HT DN100 (zvýšená teplotní odolnost 100°C)

SCHÉMA UMÍSTĚNÍ V OBJEKTU MENZY



ZHOTOVITEL: STAVOPROJEKT OLOMOUC, a.s. Holická 31, 772 00 OLOMOUC, Telefon: 585531111, Fax: 585531333 E-mail: info@stavoprojekt.cz, IČ: 45192031, DIČ: CZ45192031		RAŽITKO:		 STAVOPROJEKT OLOMOUC a.s.	
STUPEŇ DOKUMENTACE: <b>DPS</b>	ŘEDITEL:	ARCHITEKT NÁVRHU:			
	RNDr. Luděk Štastrný	-			
OBJEDNATEL: UNIVERZITA PALACKÉHO V OLOMOUCI Křížkovského 511/8, 779 00 Olomouc	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: -	VEDOUcí PROJEKTANT: Ing. Yvona Hoppová		ČÍSLO SMLOUVY: -	PARÉ:
MÍSTO STAVBY: Menza A ul.Šlechtitelů 11, Olomouc 779 00	ZPRACOVATEL PŘEDMĚTNÉ ČÁSTI: Ing. Lenka Janečková	VYPRACOVAL: Ing. Lenka Janečková <i>jm</i>		ZAK.ČÍSLO: 31-054/350	
PARCELA: p.č. 1705/38, k.ú. Holice u Olomouce	janeckovalenka@email.cz			DATUM: 01/2017	
KRAJ: OLOMOUCKÝ	gms 724 061 335			FORMÁT: 2xA4	
			MĚŘÍTKO: 1:50		
ZAKÁZKA:					
Olomouc, ul. Šlechtitelů, areál PřF, mycí linka menza					
OBJEKT:	ZAŘÍZENÍ ZDRAVOTNĚ TECHNICKÝCH INSTALACÍ			ČÁST:	D.1.4.e
VÝKRES:	PŮDORYS VODOVODU			VÝKRES Č.:	D.1.4.e.03