

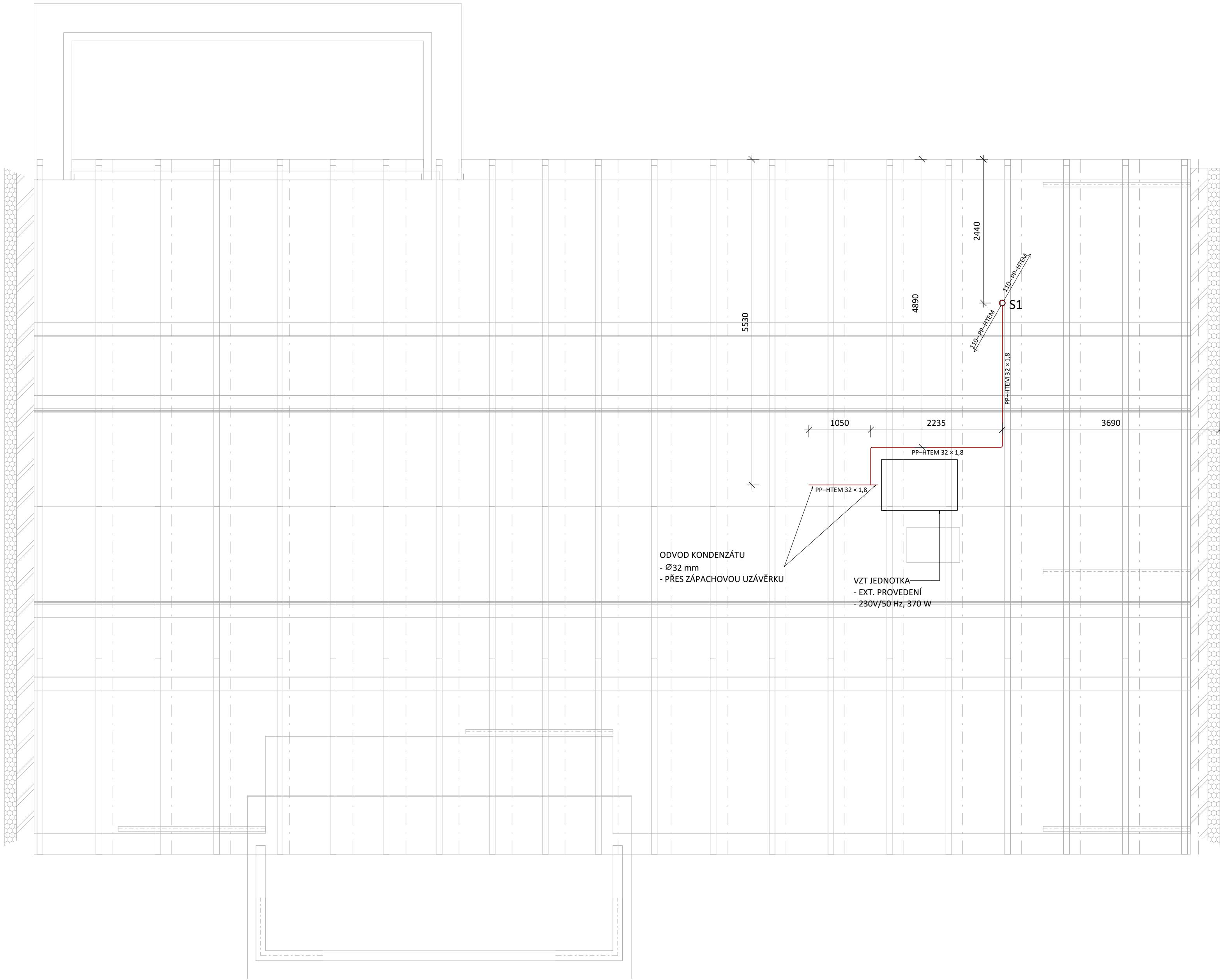
LEGENDA POTRUBÍ

- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ PVC RESP. PP
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ PVC
- CHRÁNIČKA KANALIZACE OCEL

LEGENDA ZNAČEK

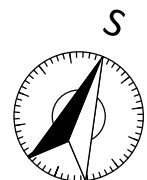
- ZMĚNA VÝŠKOVÉ ÚROVNĚ POTRUBÍ
- S1

ZNAČENÍ STOUPACÍHO POTRUBÍ



POZNÁMKY

- V PŘÍPADĚ DISPOZIČNÍCH ZMĚN OVĚŘIT KOLIZE S OSTATNÍM INSTALAČNÍM VEDENÍM A UVEDENÉ VÝŠKOVÉ ÚDAJE POTRUBÍ MÍSTNĚ UPRAVIT.
- U ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ NEBO ZÁPACHOVÝCH UZÁVĚREK JE NUTNÉ JEDNOTLIVĚ VÝŠKOVÉ POZICE UPRAVIT DLE ZVOLENÉHO VÝROBCE.
- POZICE POTRUBÍ MĚŘENA OD HRUBÝCH KONSTRUKČNÍCH PRVKŮ.
- MATERIÁL NOVÉ VNITŘNÍ KANALIZACE – PP HT, PVC SN4 KG (VEDENÍ V ZEMI)
- KONEČNOU PODOBU A POLOHU NAVRŽENÝCH ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ JE NUTNÉ PŘED MONTÁŽÍ KOORDINOVAT S INVESTOREM STAVBY.
- ZMĚNA TRASY LEŽATÉHO SVODNÉHO POTRUBÍ POUZE KOLENEM 45°.
- PŘECHOD SVISLÉHO NA LEŽATÉ SVODNÉ POTRUBÍ POMOČÍ KOLENA 2x45° A POTRUBÍ DÉLKY 250 mm VLOŽENÉ MEZI KOLENA.
- SKLON LEŽATÉHO SVODNÉHO POTRUBÍ - SPLAŠKOVÉ VODY MIN. 2 ‰
- SKLON PŘIPOJOVACÍHO POTRUBÍ 3‰.
- WC BUDE POUŽITO KERAMICKÉ NASTĚNNÉ SE SPLACHOVACÍM MODULEM POD OMÍTKU, PRO TL. PODLAHY 0-20 cm.
- UMYVADLO BUDE POUŽITO KERAMICKÉ.
- VĚŠKERÉ PROSTUPY ZÁKLADOVÝMI KONSTRUKCEMI BUDOU OPATŘENY OCELOVOU CHRÁNIČKOU.
- VĚŠKERÁ MONTÁŽ PROBĚHNE V SOULADU S INSTRUKCEMI OD VÝROBCE.



k.ú. Dnešice - 626783, č.parc.24/1 ± 0,000 = 364,50 m n. m. (Bpv)

Generální projektant		
S V I Ž N		
Autor SVIŽN s.r.o. korespondenční adresa Havličkova 15, 110 00, Praha 1 sídl Milady Horákové 298/123, 160 00, Praha 6 iČO 033 01 087 kontakt tel.: 606 062 636 mail.: info@svizn.com	HIP Pavel Kolář kontakt tel: 776 076 255 mail: kolar@svizn.com	Vypracoval Ing. Jakub Hodula Bc. Lukáš Hovorka
	Zodpovědný projektant Ing. arch. Marta Mezerová číslo autorizace ČKA 04 407	

Akce			
Transformace CSS STOD - III. etapa - Dnešice			
p.č. 24/1, k.ú. Dnešice - 626783			
Stavebník			
Centrum sociálních služeb Stod, příspěvková organizace, 28. října 377, 333 01 Stod			
Stupeň	Měřítko	Revize	Datum
DPS	1 : 50		08/2017

Označení části	Část
D.1	SO.01 – OBJEKT A
Číslo profese	Profese
D.1.4.1	ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE
Číslo přílohy	Příloha
D.1.4.1.b – 03	PŮDORYS KROVU