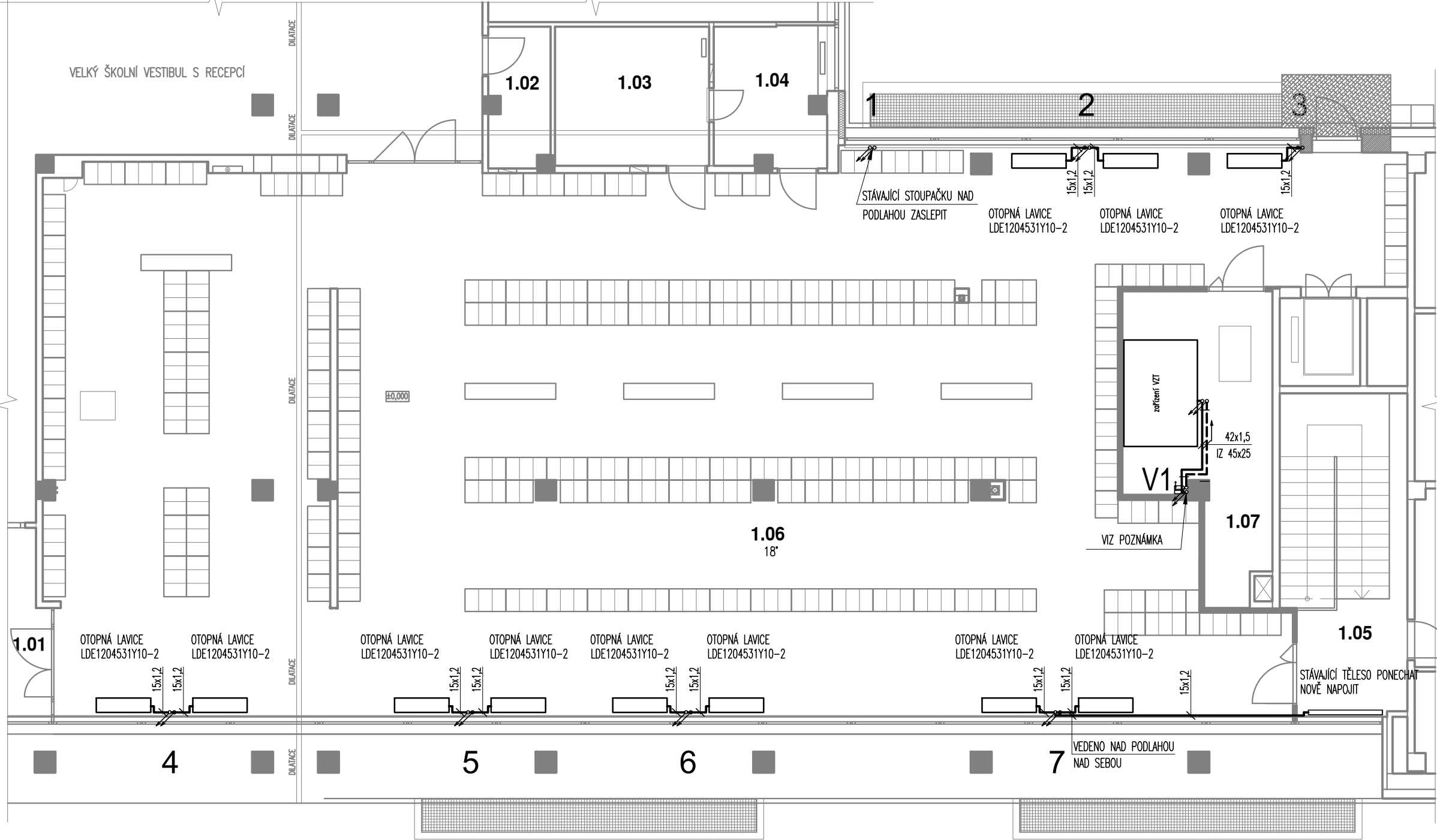
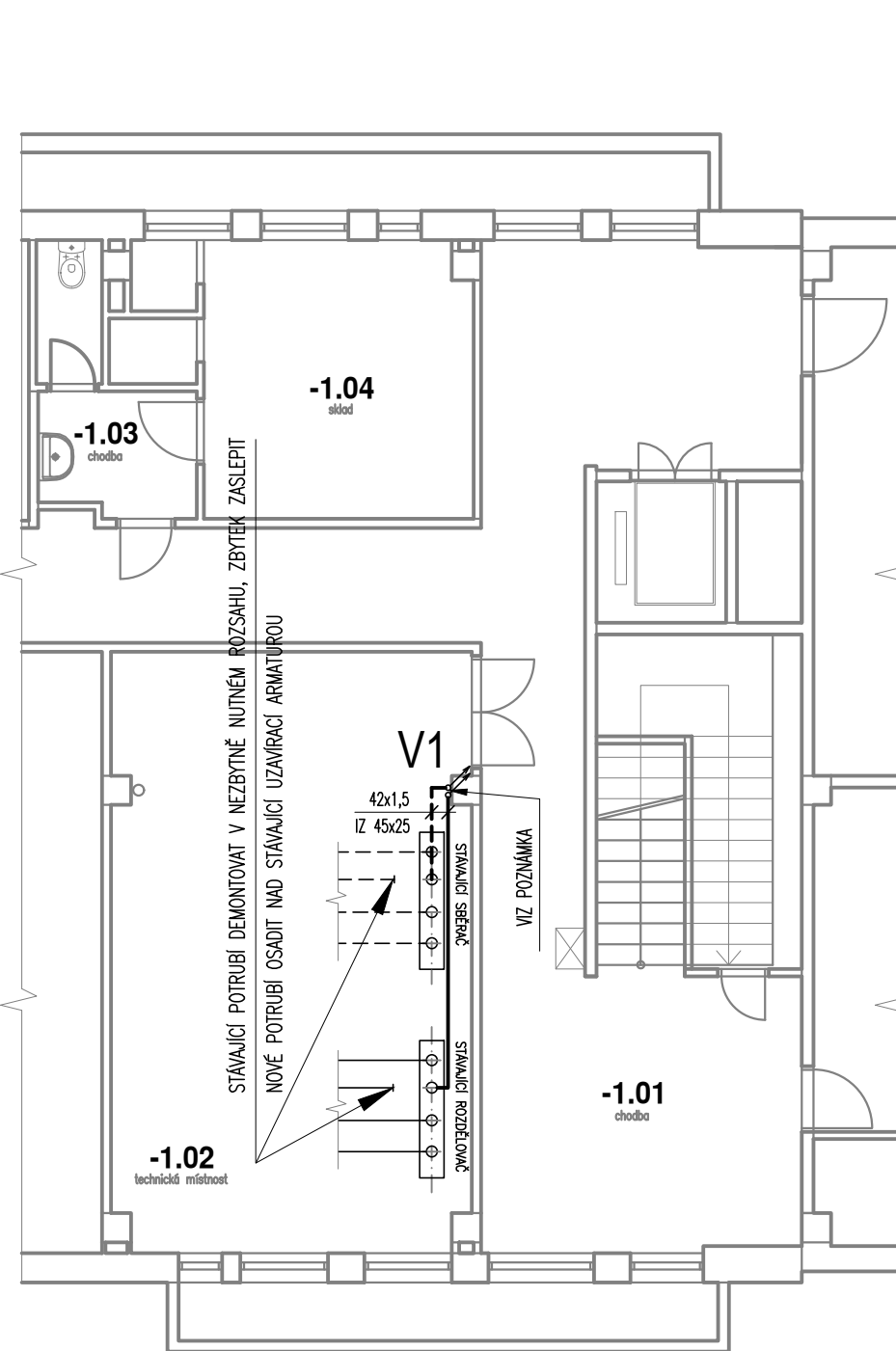


PŮDORYS 1.NP

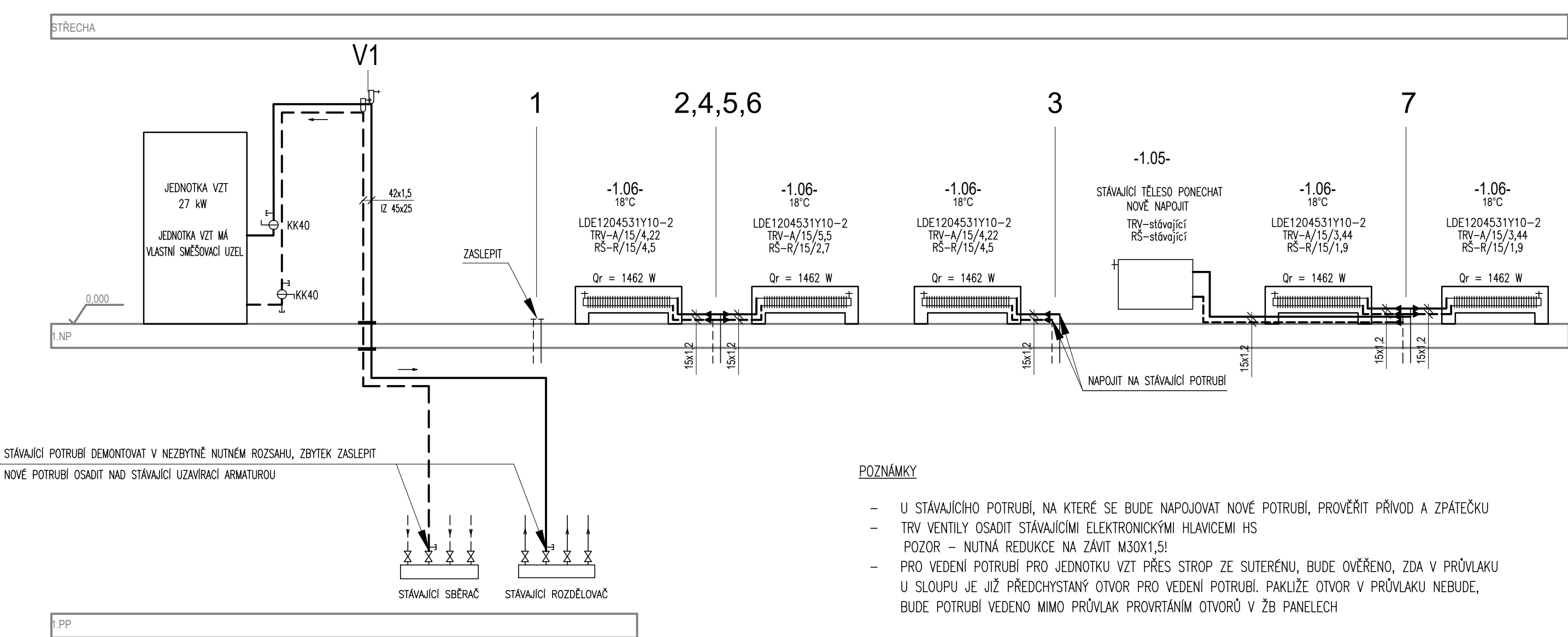


PŮDORYS 1.PP



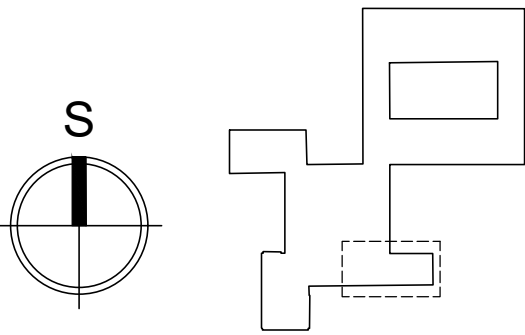
LEGENDA MÍSTNOSTÍ	
POPIS	PLOCHA
1.01 ZÁDVEŘÍ/HLAVNÍ VSTUP	40,18 m ²
1.02 TECHNICKÁ MÍSTNOST	4,10 m ²
1.03 MÍSTNOST SPRÁVCE	10,43 m ²
1.04 ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	7,54 m ²
1.05 SCHODIŠŤOVÁ CHODBA	8,84 m ²
1.06 VELKÁ ŠATNA	319,15 m ²
1.07 TECHNICKÁ MÍSTNOST	18,07 m ²

SCHEMA ZAPOJENÍ TOPNÝCH TĚLES


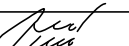


LEGENDA	
---	STÁVAJÍCÍ ROZVODY VYTÁPĚNÍ
—	NOVÉ ROZVODY VYTÁPĚNÍ – PŘÍVOD
- - -	NOVÉ ROZVODY VYTÁPĚNÍ – ZPÁTEČKA
□	OTOPNÁ LAVICE (KONVEKTOR)
○	OTOPNÁ TĚLESA STÁVAJÍCÍ
⊗	KULOVÝ KOHOUT DN40
⊗	STÁVAJÍCÍ UZÁVĚR
⊥	NAPOUŠTĚCÍ/VYPOUŠTĚCÍ VENTIL DN10
⊥	AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL DN10
—	POŽÁRNĚ ODOLNÁ MANŽETA NEBO UCPÁVKA EI45
TRV-A/15/5,25	TERMOSTAT. VENTIL AXIÁLNÍ (dodávka OT)/DN/NASTAVENÍ
RS-R/15/4	REGULAČNÍ ŠROUBENÍ ROHOVÉ/DN/NASTAVENÍ

SCHEMA ŘEŠENÉ ČÁSTI OBJEKTU:



VEŠKERÉ ROZMĚRY BUDOU OVĚŘENY A UPŘESNĚNY PŘÍMO NA STAVBĚ !!!

ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	
ING. VLADIMÍR SLONKA	YVETA VEČEŘOVÁ	
		
INVESTOR	SPŠ Karviná, p.o., Žižkova 1818, 733 01 Karviná	
MÍSTO STAVBY	PARC. Č. 2427/3, K.Ú. KARVINÁ-MĚSTO	FORMÁT 630x420
AKCE	MODERNIZACE ŠATEN D.1.2.3. TPS – VYTÁPĚNÍ	DATUM II/2025
		STUPEŇ DPS
		MĚŘÍTKO 1:100
OBSAH	PŮDORYSY, SCHEMA ZAPOJENÍ	VÝKRES Č. D.1.2.3-02
		ZAK.Č. 2405

POZNÁMKY

- U STÁVAJÍCÍHO POTRUBÍ, NA KTERÉ SE BUDE NAPOJOVAT NOVÉ POTRUBÍ, PROVĚŘIT PŘÍVOD A ZPÁTEČKU
- TRV VENTILY OSADIT STÁVAJÍCÍMI ELEKTRONICKÝMI HLAVICEMI HS
- POZOR – NUTNÁ REDUKCE NA ZÁVIT M30X1,5!
- PRO VEDENÍ POTRUBÍ PRO JEDNOTKU VZT PŘES STROP ZE SUTERÉNU, BUDE OVĚŘENO, ZDA V PRŮVLAKU U SLOUPU JE JIŽ PŘEDCHYSTANÝ OTVOR PRO VEDENÍ POTRUBÍ. PAKLIŽE OTVOR V PRŮVLAKU NEBUDE, BUDE POTRUBÍ VEDENO MIMO PRŮVLAK PROVŘTÁNÍM OTVORŮ V ŽB PANELECH