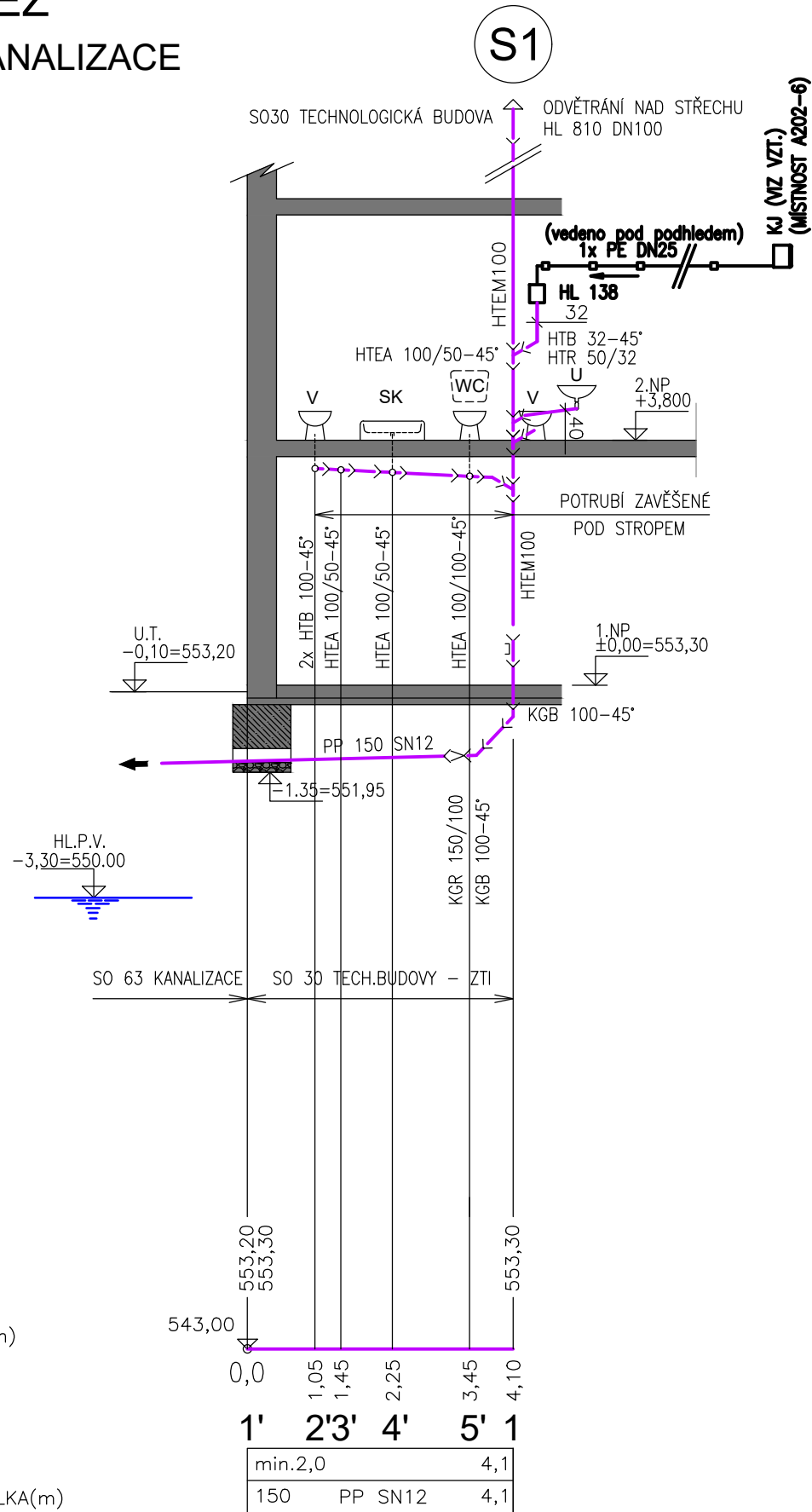


PODÉLNÝ ŘEZ
SPLAŠKOVÉ KANALIZACE

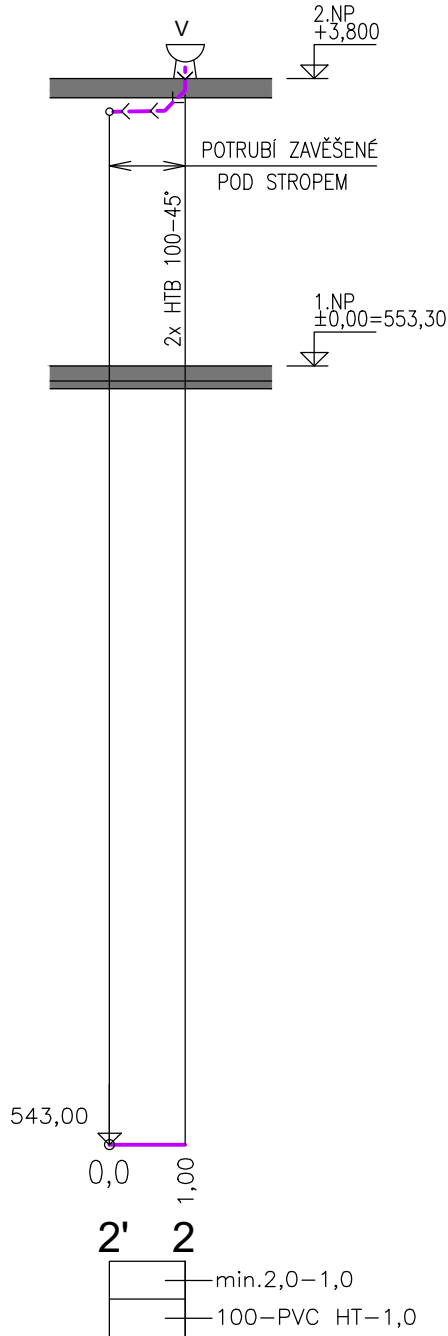
VĚTEV 1' - 1
1:100/100

DNO POTRUBÍ (ZÁKLADY)
SROVNÁVACÍ ROVINA (m.n.m)
STANIČENÍ (m)
SKLON(%)–DĚLKA(m)
PROFIL(mm)–MATERIÁL–DĚLKA(m)



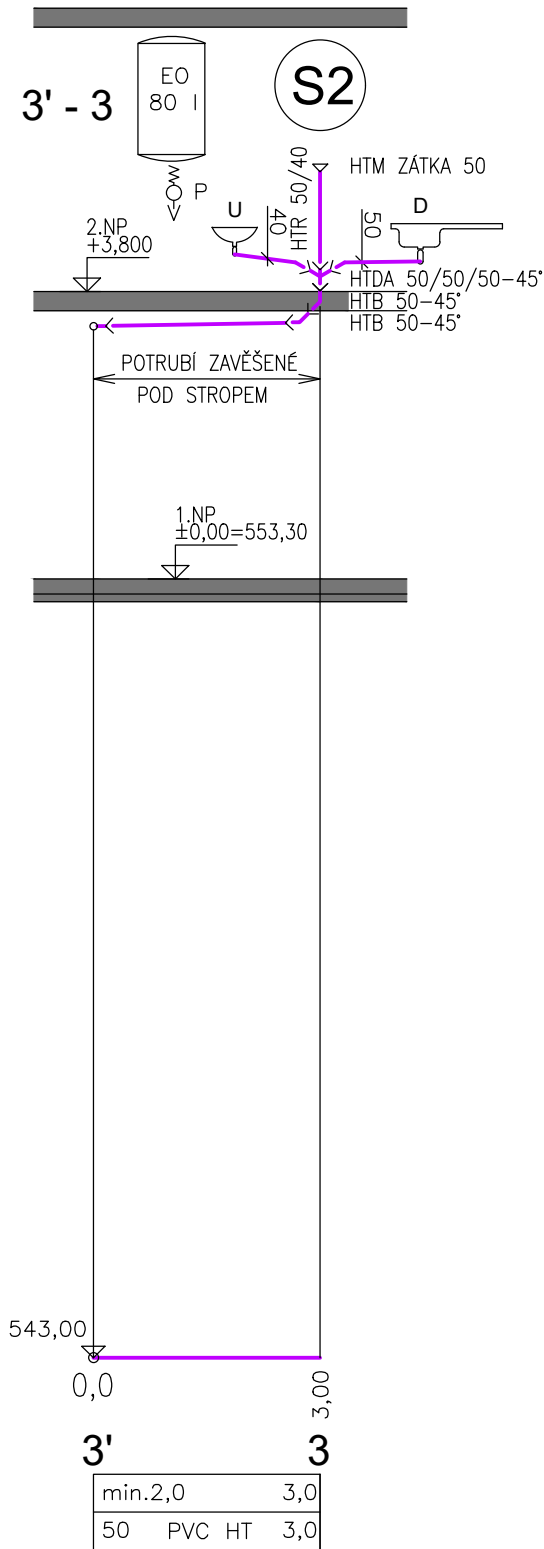
SO30 TECHNOLOGICKÁ BUDOVA

2' - 2



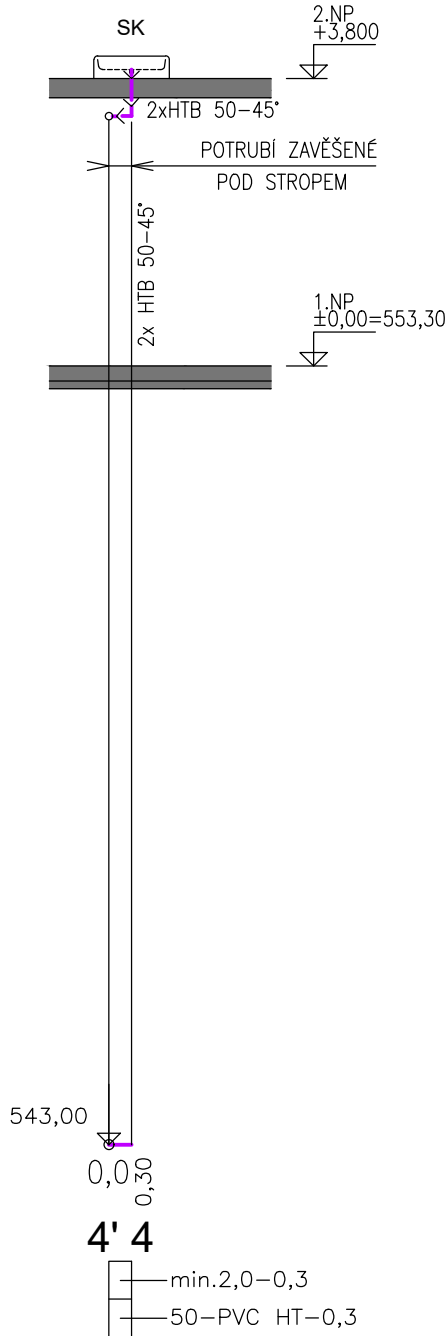
SO30 TECHNOLOGICKÁ BUDOVA

3' - 3



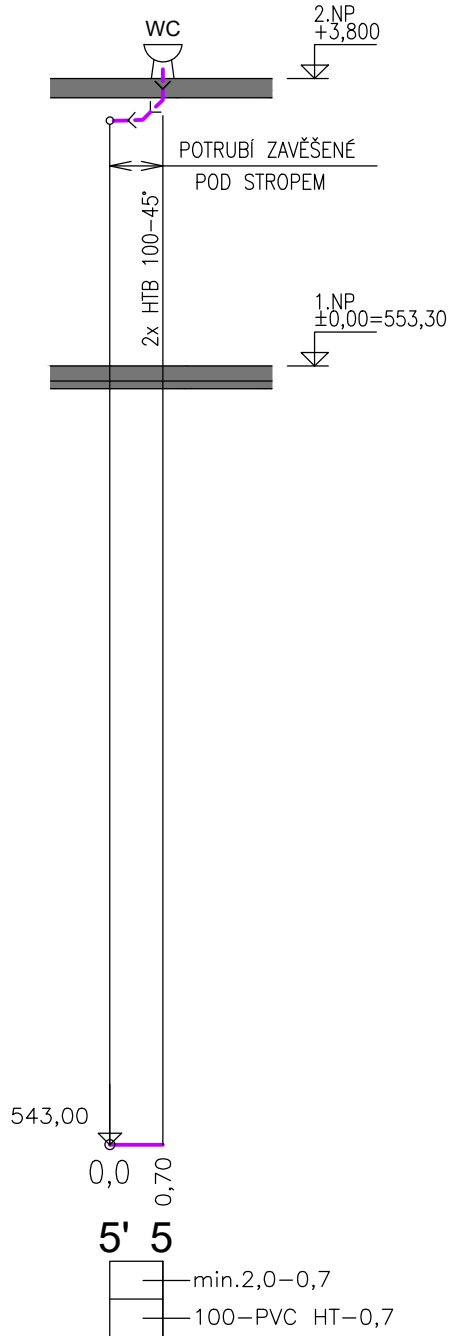
SO30 TECHNOLOGICKÁ BUDOVA

4' - 4



SO30 TECHNOLOGICKÁ BUDOVA

5' - 5



LEGENDA POTRUBÍ

- KANALIZAČNÍ KG ROURY Z PP
- ODPADNÍ HT TRUBKY Z PP
- KONDENZAČNÍ POTRUBÍ (VZT.)

LEGENDA ZAŘÍZENÍ

- WC KLOZET (PŘEDSTĚNOVÝ MONT.SYSTÉM - SVISLÝ ODPAD)
- V VÝLEVKA (PŘEDSTĚNOVÝ MONT.SYSTÉM - SVISLÝ ODPAD)
- U UMYVADLO S PÁKOVOU BATERIÍ
- D DŘEZ S PÁKOVOU BATERIÍ
- SK SPRCHOVACÍ KOUT S PÁKOVOU BATERIÍ A ZÁSTĚNOU

POZNÁMKA:
Pro prostupy potrubí podlahovou izolací budou použity těsnící manžety HL800/50-100

datum tisku
03.06.2025

±0,000=553,30

D			
C			
B			
A			
INDEX REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	JMÉNO
NÁZEV AKCE	TR Humpolec - modernizace	Č. STAVBY: 001020002865	
STAVEBNÍK	EG.D, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO	Č. OBJ.: 4501621562	
STATUS/STUPEŇ	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (DPS)		
ČÁST	D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU		
ZHOT. DOKUMENTACE	SPIE Elektrovod, a.s. odštěpný závod Brno; Traťová 1, 61900 Brno		
KONTAKTNÍ OSOBA	Ing. LIBOR PEK, libor.pek@spieel.v.cz		
ARCHIVNÍ ČÍSLO	221 22 058		
ZOD. PROJEKTANT	ING. JAROSLAV RAKUŠAN	DATUM: 07-2024	
VYPRACOVAL	ING. JAROSLAV RAKUŠAN	ČÍSLO VÝK/DOK:	
KONTRLOVAL	JAKUB DVORNÍK	D.1.30.4.2 b)-63	
MÍSTO STAVBY	TR 110/22 kV Humpolec	KÓD LOKALITY: HUM	
SO/PS	SO 30 - TECHNOLOGICKÉ BUDOVY - ZTI	MĚŘÍTKO: M 1:100/100	
MAJETKOVÁ TŘÍDA	CZD00015	FORMÁT: 3xA4	
DRUH DOKUMENTU	PODÉLNÝ ŘEZ	LIST/CELKEM: 1/1	
NÁZEV DOKUMENTU	PODÉLNÝ ŘEZ KANALIZACE	ARCHIVNÍ ČÍSLO EG.D:	