

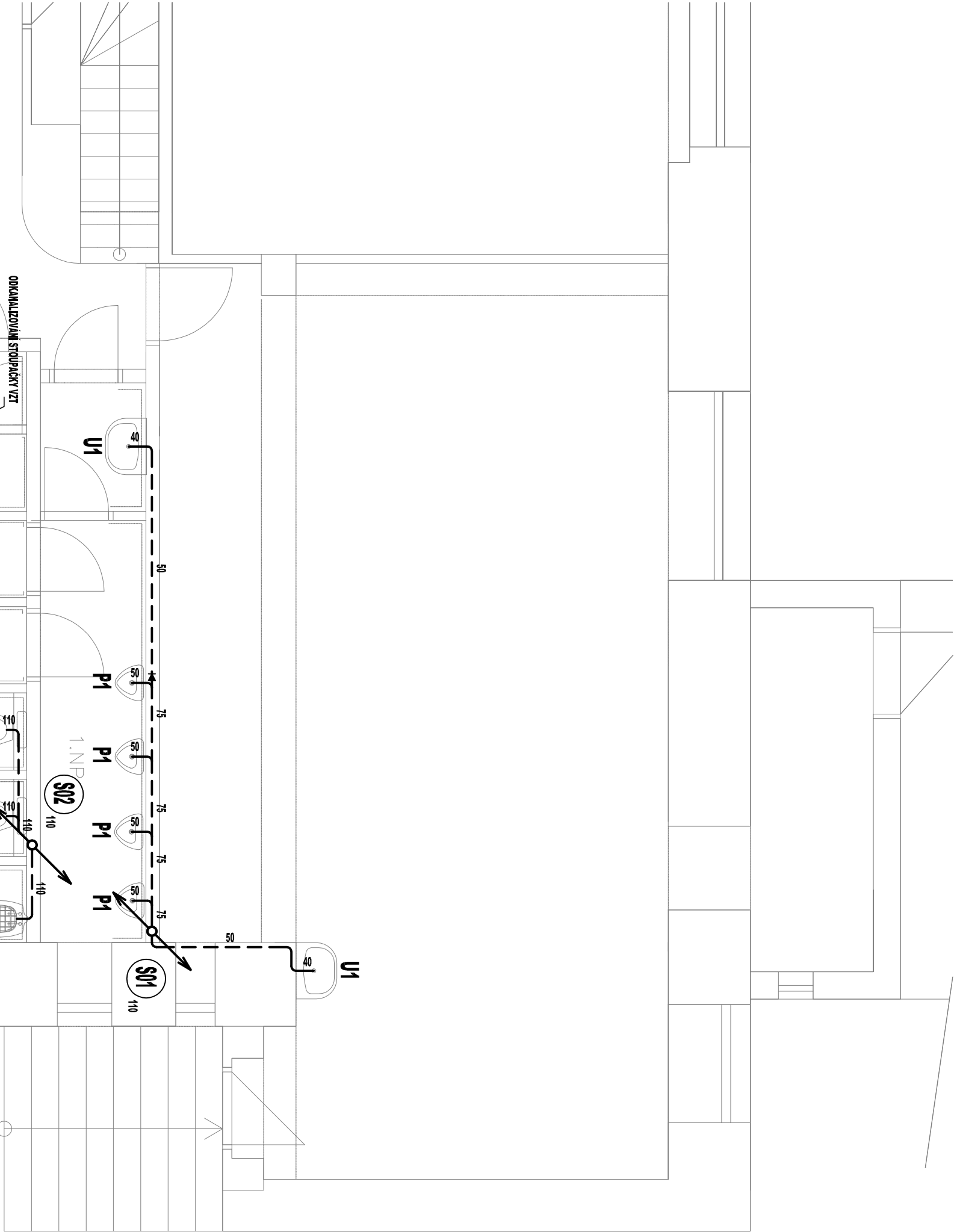
LEGENDA:

ZNAČKA	POPIS	TYP
— · — · —	NAVRŽENÉ SVODNÉ POTRUBÍ VNITŘNÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE	PVC KG-SYSTÉM
- - - - -	NAVRŽENÉ PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ VNITŘNÍ KANALIZACE	PP HT-SYSTÉM
— / — / —	NAVRŽENÉ PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ ODVODU KONDENZÁTŮ	PPr
S01 ↗	NAVRŽENÉ ODPADNÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE	PP HT-SYSTÉM

Legenda zařizovacích předmětů viz. technická zpráva

POZNÁMKA:

- PŘIPOJOVACÍ A ODPADNÍ POTRUBÍ VNITŘNÍ KANALIZACE BUDE PROVEDENO Z MATERIÁLU PP HT-SYSTÉM, SVODNÉ POTRUBÍ Z PP HT-SYSTÉM.
- PŘIPOJOVACÍ A ODPADNÍ POTRUBÍ VNITŘNÍ KANALIZACE BUDE VEDENO VE STĚNÁCH A PŘEDSTĚNÁCH PŘÍPEVNĚNÉ PŘÍCHYTKAMI A ZAKRYTO.
- NÁPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ SVODNÉ POTRUBÍ VNITŘNÍ KANALIZACE BUDE PROVEDENO POD STROPEM V 1.PP.
- VYBĚR TYPŮ ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ A BATERÍ DLE VYBĚRU INVESTORA PŘI REALIZACI.
- MONTÁŽ POTRUBÍ BUDE PROVÁDĚNA DLE MONTÁŽNÍHO PŘEDPISU VÝROBCE.



D.1.4. ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE

AUTORIZACE	Ing. Karel Dovrtěl	
PROJEKTANT	Ing. Karel Dovrtěl	
VYPRACOVAL	Ing. Karel Dovrtěl	
KOORDINACE	Ing. Kamil Kůbánek	
MÍSTO STAVBY	ZŠ Stoliňská, č.p. 823 Horní Počernice	
INVESTOR	ZŠ Stoliňská Stoliňská 823/16, Praha - Horní Počernice	
AKCE:	Stavební úpravy sociální zázemí	
OBSAH:	PŮDORYS NOVÉHO STAVU 1.NP - KANALIZACE	
	MĚŘÍTKO 1:50	Č. VÝKRESU D.1.4.06