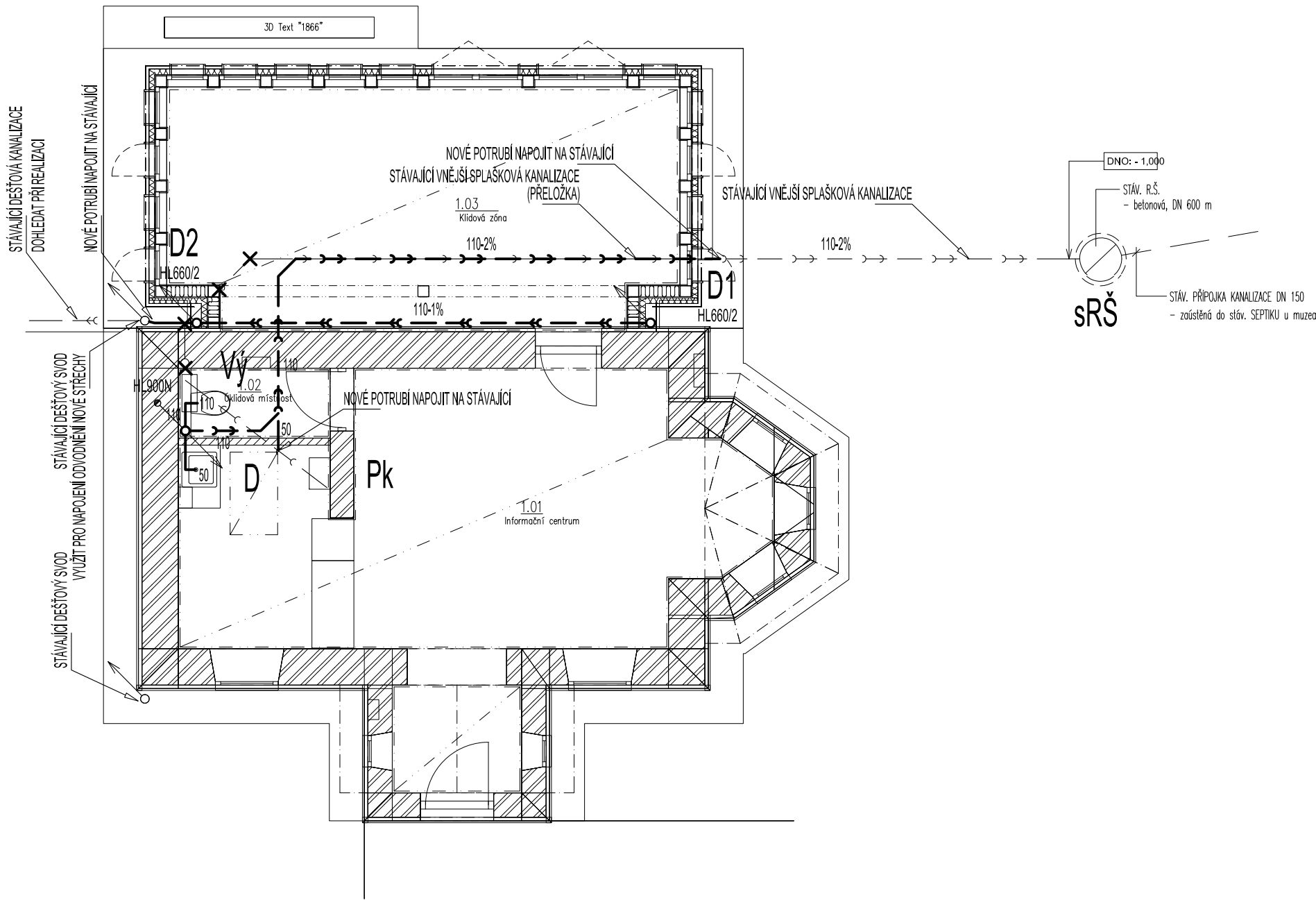


PŮDORYS I.NP - VNITŘNÍ KANALIZACE

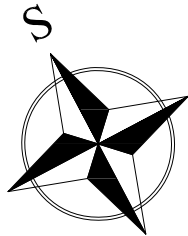


LEGENDA:

ZNAČKA	POPIS	TYP
	PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ KANALIZACE	HT - SYSTÉM
	SVODNÉ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE	KG - SYSTÉM
	ODPADNÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE	HT - SYSTÉM

POZNÁMKA:

- PŘIPOJOVACÍ A ODPADNÍ POTRUBÍ VNITŘNÍ KANALIZACE BUDE PROVEDENO Z MATERIÁLU PP HT - SYSTÉM, SVODNÉ POTRUBÍ BUDE PROVEDENO Z PVC KG-SYSTÉM.
- PŘIPOJOVACÍ A ODPADNÍ POTRUBÍ BUDE VEDENO V DRÁŽKÁCH VE STĚNÁCH, UPEVNĚNO PŘÍCHYTKAMI A ZAZDĚNO.
- SVODNÉ POTRUBÍ VNITŘNÍ KANALIZACE BUDE VEDENO POD PODLAHOU 1. NP, ULOŽENO NA PÍSKOVÉ LOŽE A ZASYPÁNO.
- MONTÁŽ KANALIZAČNÍCH POTRUBÍ BUDE PROVÁDĚNA DLE MONTÁŽNÍCH PŘEDPISŮ VÝROBCE.
- VŠECHNY PROSTUPY POTRUBÍ MEZI POŽÁRNÍMI ÚSEKY BUDOU OPATŘENY PROTIPOŽÁRNÍMI MANŽETAMI PŘÍSLUŠNÉHO PROFILU.
- VÝBĚR ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ BUDE KONZULTOVÁN S INVESTOREM A ARCHITEKTEM.



Autor návrhu	Ing.Zdeněk Balcar		
Zodpovědný projektant	Ing. Zdeněk Balcar		
Vypracoval	Tomáš Balažovič		
Investor :	Muzeum východních Čech v Hradci Králové, Eliščíno nábřeží 465/7, 50003 Hradec Králové	Číslo zakázky:	-
Akce : <b>Přístavba a stavební úpravy objektu č.p. 33 Informačního centra u Muzea války 1866</b> p.č.st. 39 a p.č. 149/98 v k.ú. Lída u Hradce Králové			Stupeň PD : DPS
Název : <b>PŮDORYS I.NP - VNITŘNÍ KANALIZACE</b>			Datum : 03 / 2025
			Měřítko : 1:75
			Formát : 2xA4
			Revize : A
			Část : <b>D.1.4.e</b>
			Číslo výkresu : <b>03</b>