

## LEGENDA PRVKŮ VNITŘNÍ KANALIZACE

	Svodné potrubí splašková kanalizace, pod podlahou - KG systém - materiál PVC-U (SN 4)
	Vnitřní kanalizační potrubí (připojovací a stoupací) - HT kanalizační systém z PP (26 dB)
	Vnitřní kanalizační potrubí zavěšené pod stropem - HT kanalizační systém z PP (26 dB)
	Vnitřní kanalizační potrubí vedené v podlaze - HT kanalizační systém z PP (26 dB)
	Číslo stoupacího potrubí splaškové kanalizace
	Médium proudí z/do vyššího patra
	Médium proudí z/do nižšího patra
	Stoupání nebo klesání potrubí v rámci jednoho podlaží
Pv Podlahová vpust do keramické dlažby DN 50 s otočným kloubem na odtoku	
Poznámka: detailní popis předmětů ZTI je uveden v příloze technické zprávy.	

## KOTVENÍ POTRUBÍ:

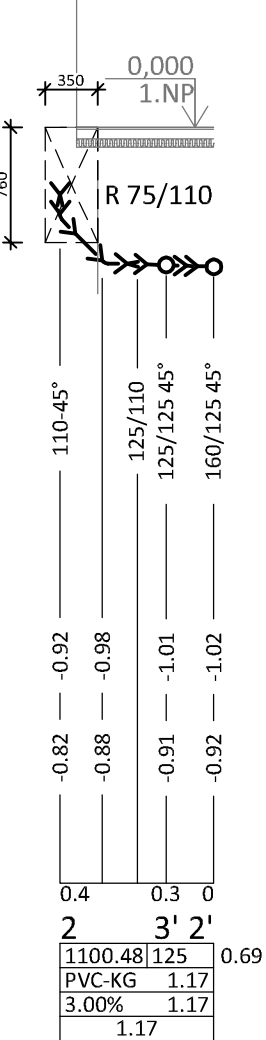
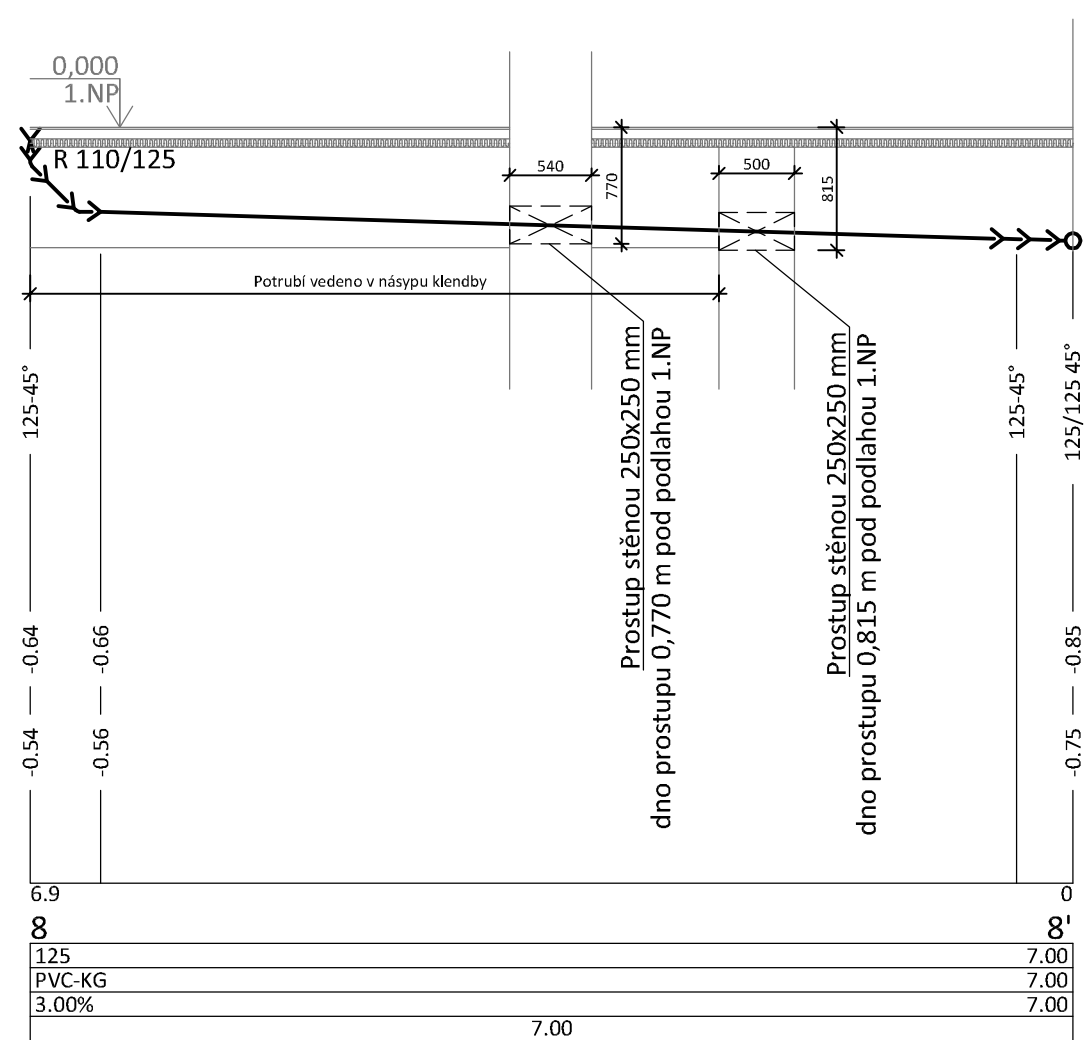
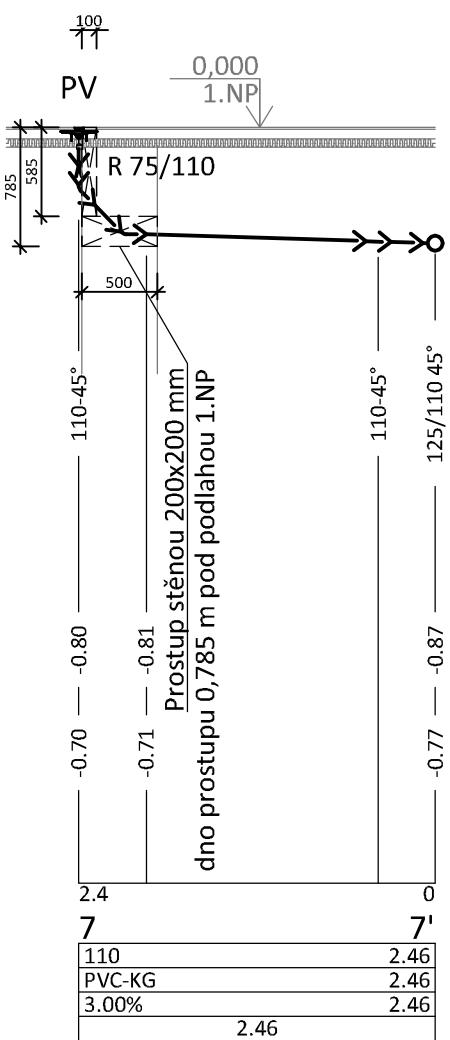
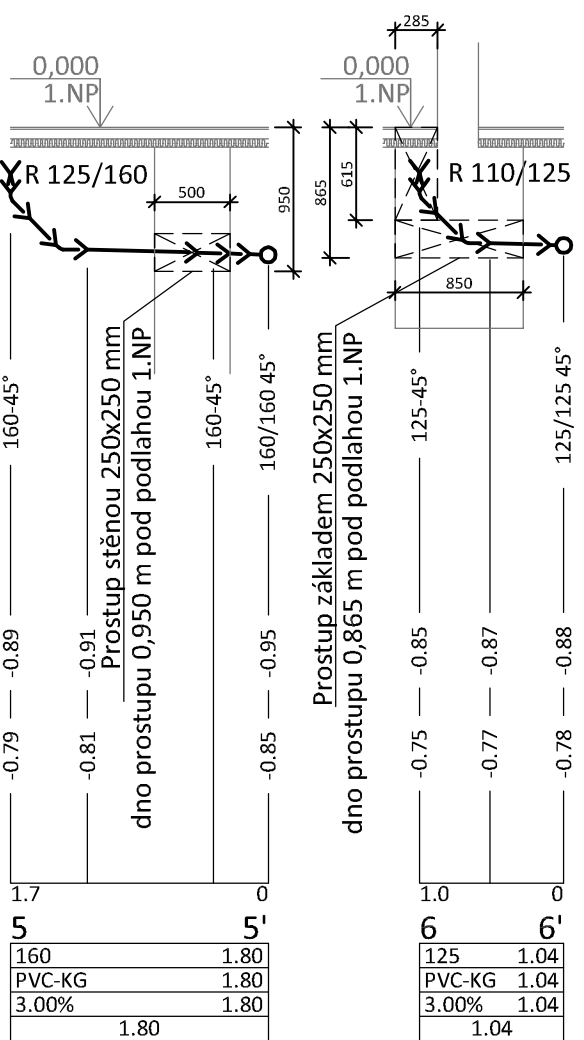
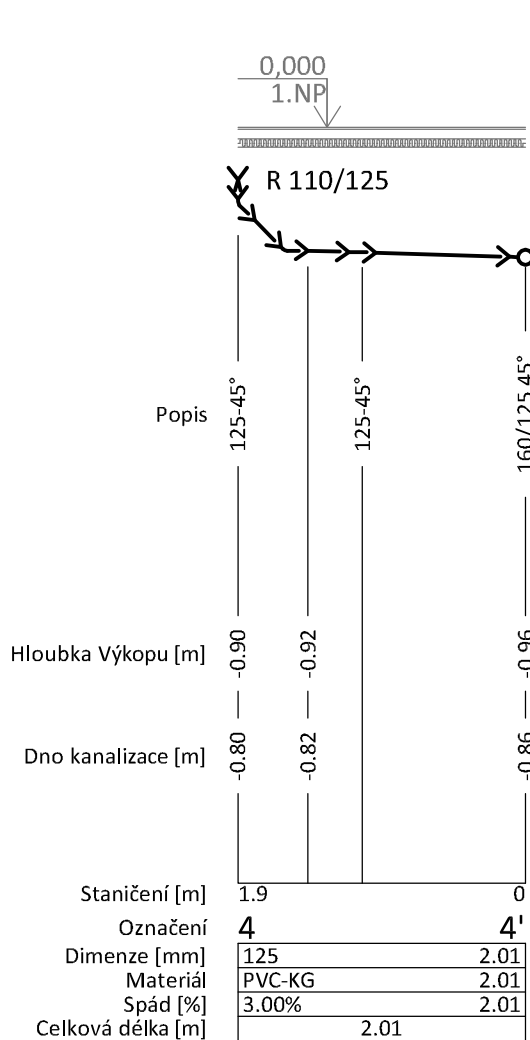
- Dvousroubová objímka pro plastové potrubí DN 110, DN 75 a DN 50 s rychlouzavíracím systémem, materiál pozinkovaná ocel zvukové izolační vložka z EPDM guma, zelená, závit G 10, vč. závitové tyče, stěnového úchytu, kotvy a hmoždinky.


## LEGENDA PROSTUPŮ A DRÁŽEK:

- Prostupy konstrukcí DN 75 - 150x150 mm; DN 110 - 200x200 mm; DN 125, dn 160 - 250x250 mm  
- Drážka ve zdivu DN 50 - 120x120 mm; DN 75 - 150x150 mm; DN 110 - 150x200 mm; DN 125 - 200x200 mm

## POZNÁMKY:

- Zařizovací předměty budou vybaveny zápachovými uzávěry.  
- Na potrubí budou instalovány čisticí tvarovky dle ČSN 75 6760.  
- Odpadní potrubí bude vyvedeno minimálně 0,5 m nad střechu a ukončeno větrací hlavicí.  
- Minimální sklon připojovacího potrubí činní 3 %.  
- Veškeré prostupy požárními úseky budou opatřeny protipožární manžetou s požární odolností dle PBŘ.  
- Přesné typy zařizovacích předmětů budou určeny po dohodě investora s dodavatelem.  
- Potrubí bude kotveno do konstrukcí, které nesousedí s akusticky chráněným prostorem.  
- Uchycení potrubí je řešeno prefabrikovaným závěsným systémem s pryžovými vložkami mezi objímkou a potrubím.



Investor:	Statutární město Liberec nám. Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec 1 IČO: 002 62 978, DIČ: CZ 002 62 978		
Generální projektant:	Design 4 - projekty staveb, s.r.o. sídlo společnosti: Sokolská 1183, 460 01 Liberec <u>korespondenční adresa - provozovna:</u> Trávnice 902, 511 01 Turnov		
Projektant části PD:	Design 4 - projekty staveb, s.r.o. sídlo společnosti: Sokolská 1183, 460 01 Liberec <u>korespondenční adresa - provozovna:</u> Trávnice 902, 511 01 Turnov		
Místo stavby:	Ul. Orlí č.p. 139/5 na p.č. 1616, 460 01 Liberec III - Jeřáb, k.ú. Liberec		
Kraj:	Liberecký kraj	Datum:	červen 2019
Stupeň dokumentace:	Dokumentace pro provedení stavby - DPS	Číslo zakázky:	1725
HIP:	Ing. Miroslav Fejfar, Ing. Jindřich Lechovský	Autorizace:	Paré č.:
Projektant:	Bc. Tomáš Linek		
Odpovědný projektant:	Ing. Jindřich Lechovský	Číslo dokumentu:	Měřítko:
Název stavby:	"Sociální bydlení města Liberce – projektová příprava Bytový dům E"		
Stavební objekt:	SO 01 Stavební úpravy bytového domu E		
Část dokumentace:	D.1.4.1 Zdravotně technické instalace		
Název dokumentu :	Navrhovaný stav - Kanalizace Podélné řezy (svodné)	13	1:50