












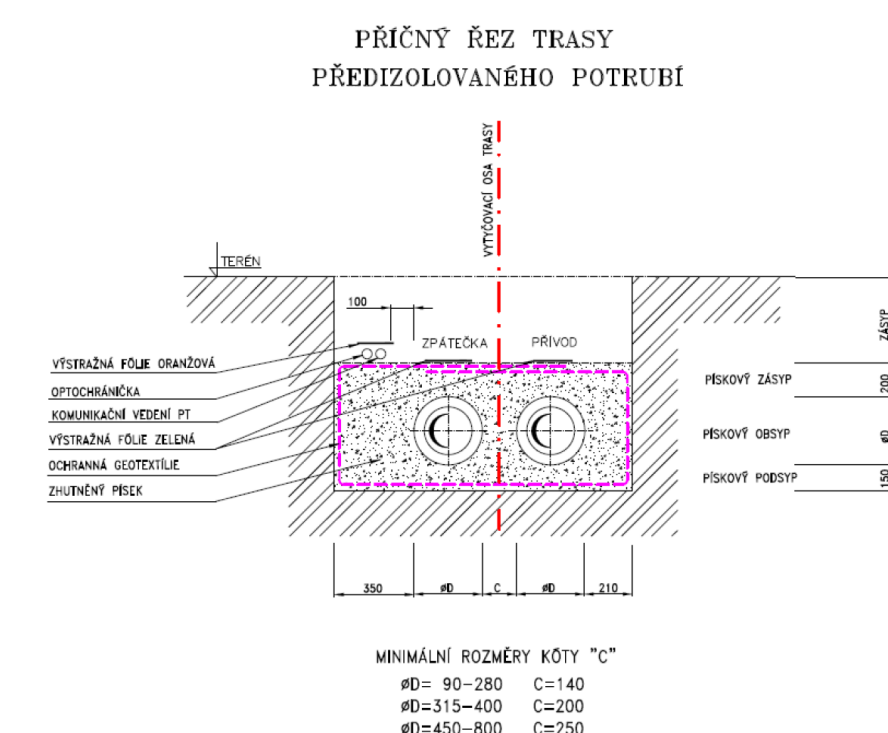
## LEGENDA ZNAČENÍ

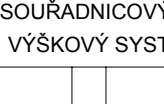
	POZEMKOVÉ HRANICE DLE KATASTRÁLNÍ MAPY
	NOVÝ STAV
	STAVAJÍCÍ OBJEKT / DOŠROVNĚNÍ
	PROŠÍRĚNÍ BASTIONU
	HRANICE STAVBYNĚ
	DOKADNÝ ZÁJOR
	HLAVNÍ / VIDELOŠÍ VSTUP DO OBJEKTU
	HLAVNÍ / VIDELOŠÍ VSTUP NA ŘEŠENÉ ÚZEMÍ
	STAVAJÍCÍ ZELENĚ / KATEŘNÁ ZELENĚ / NOVA VÝSADBA
	PROŠÍRĚNÍ STAVAJÍCÍHO STROMU
	DOKADNÉ NAVEŠTĚNÍ PARNOVACÍ STÁNÍ

### LEGENDA SÍTÍ TECHNICKÉHO VYBAVENÍ

STÁVAJÍCÍ STAV	NOVÝ STAV	
		JEDNOTNÁ KANALIZACE
		SPÁŘOVANÁ KANALIZACE
		OTEVŘATÁ KANALIZACE
		VOZOVOD
		ELEKTRODNÉ VĚDĚNÍ VN
		ELEKTRODNÉ VĚDĚNÍ VN
		ELEKTRODNÉ VĚDĚNÍ VĚŠEŘNĚ OSVĚTLEN
		PLIVODIVO KTL, POZEMNÍ
		HOROVOD
		SŘOZLAVACÍ VĚDĚNÍ POZEMNÍ
		SŘOZLAVACÍ VĚDĚNÍ NAZEMNÍ
		RAZOVÉ SÍTĚ
		TRAFOSTANICE OD 52 kV - ZŠ20A

## SCHÉMATICKÝ ŘEZ ULOŽENÍM POTRUBÍ



<b>PROJEKTÁTOR</b> PRÁZDNOŠTÍ STAVEBNÍCH PRACÍ NUTNO PŘEDCH ZKONTROLOVAT VŠECHNY MÍRY A OVĚŘIT S PROJEKTOVÝM SOUHRNEM!		
<b>±0.000 m = 233.10 m n.n.m.</b>		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSR VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.
(číslo) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	(výška) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	(příloha) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12
INVESTOR		<b>Královéhradecký kraj</b> Provozovna: nám. Svob. 100, 562 01 Písečná, Královéhradecký kraj tel. +420 485 817 111 fax +420 485 817 100 e-mail: piz@pizkraje.cz; info@pizkraje.cz
<b>Královéhradecký kraj</b>		
PROJEKTANT:		
ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Marek KUČELÍK	
VÝKONKOVÝ:	Ing. arch. Nikola ŠTEPÁNKOVÁ Ing. Radim ČERNÝCH	
KONTROLOVAVÝ:	Ing. Martin ULČIŇ	
ČÍSLO DOKUMENTACE:		
<b>C. SITUÁČNÍ VÝKRES</b>		
<b>Stavební úpravy objektu</b> <b>Gayerových kasáren v. příslavby</b> <b>Opletova 334/2, Hradec Králové</b> KUL. PRŮVODNÍ PRÁCE č. 2013		
<b>PROFESNÍ NÁZEV - PŘELOŽKA AREÁLOVÉHO TEPLOVODU</b>		
FORMÁT:	B1x44	
DATUM:	04/2018	
STAV:	DPS	
ZNAČENÍ ČÍSLO:	TO-483_DPS	
MĚŘITÍ:	1:200	ČÍSLO PŘÍLOHY:
		<b>C.6.</b>