



POZNÁMKA:

- Minimální krytí potrubí pod terénem z důvodů dodržení vrstvy nadloží bude nad horní hranou potrubí dle ČSN 73 6005 - Prostorové uspořádání sítí technického vybavení. (Minimální hodnota krytí je 0,6 m, maximální 1,5 m)
- Vyskytne-li se při realizaci ve výkopu místo, kde bude zjištěno neúnosné podloží (případně hladina podzemní vody), bude nutné provést štěrkový podsyp a podélnou drenáž.
- Boční obsyp a překryvná vrstva písku se provede až po zkoušce plynotěsnosti, k hutnění se použije lehká mechanizace. Hutnění mechanizací bude prováděno ve vrstvách po 300 mm
- Jedná se o vzorový řez uložení v místě, kde bude potrubí ukládáno do otevřeného výkopu

generální projektant	projektant části	číslo pare
<b>A99</b>	Atelier 99 s.r.o. Purkyňova 71/99 612 00 Brno	

architekt	Ing. arch. Dana Lošťáková	vypracoval	Ing. Žaneta Opršálová
HIP	Ing. Tomáš Pulkrábek	kontroloval	Ing. Miloš Červený
ved. projektant	Ing. Marie Kudělková	zodp. projektant	Ing. Miloš Červený
stavebník	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové		

Parkovací dům  
Oblastní nemocnice Trutnov

název stavby	IO 700	zakázka	A-22-1042
objekt		datum	10/2024
část	D1. - DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU	stupeň	DPS
		měřítko	1:25

název dokumentu	VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ	číslo přílohy	201
-----------------	-------------------------	---------------	-----