


LEGENDA :

- POTRUBÍ PLASTOVÉ PP KORUGOVANÉ DN 200–300, SN 8 (hl. uložení viz. podélný profil)
- ŠTĚRKOPÍSKOVÉ HUTNĚNÉ LOŽE (tl. 100mm, f 0–8mm)
- OBNOVA STÁVAJÍCÍHO KRYTU NEBO NOVÝ PОВRCH (viz. podélný profil)
- VYHLEDÁVACÍ VODIČ – Cu
- DRENAŽ. POTRUBÍ FF DRĚN PVC DN 100 ( v případě potřeby)
- OBSYP ŠTĚRKOPÍSKEM ( f 0–8mm, max zrnitost 32mm) PÍŠČITOU ZEMINOU NEBO LOMOVOU VÝSEVKOU, HUTNĚNO PO VRSTVÁCH 200mm
- OBSYP PŘÍMO NAD POTRUBÍM NESMÍ BÝT HUTNĚN DO VÝŠKY 200mm
- ZÁSYP RÝHY VYTĚŽENOU TŘIDĚNOU ZEMINOU, HUTNĚNÝ PO VRSTVÁCH 300mm, VE VOZOVCE PO 150mm i HUTNĚNO NA 93% PS (VOLNÝ TERÉN) NEBO 95%PS (VOZOVKA)
- PAŽENÍ (PŘÍLOŽNÉ, ZÁTĚŽNÉ)
- ÚPRAVA TERÉNU DO PŮVODNÍHO STAVU, ZATRAVNĚNÍ (viz. podélný profil)
- POTRUBÍ PLASTOVÉ PVC KG, DN 160, SN 4 (hl. uložení viz. podélný profil)
- PÍSKOVÉ HUTNĚNÉ LOŽE, tl. 150mm ( f 0–4mm, max. zrnitost 18mm)
- OBSYP ŠTĚRKOPÍSKEM ( f 0–4mm, max zrnitost 18mm) PÍŠČITOU ZEMINOU NEBO LOMOVOU VÝSEVKOU, HUTNĚNO PO VRSTVÁCH 200mm

<div><div><div><div>Inplan</div><div>CZ s.r.o.</div><div>dopravní stavby</div><div>městské inženýrství</div></div></div><div><div>Majakovského 707/29</div><div>360 05 Karlovy Vary</div><div>www.inplan.cz</div></div></div>				Zodpovědný projektant:		Hlavní projektant:		Stavebník:	
<div><div><div><div>Karlovy Vary, rekonstrukce ulice U Podjezdu</div><div>Příčný řez uložením potrubí</div></div></div></div>				Ing. Jitka Pivoňková		Ing. Ota Řezanka		<div>Město Karlovy Vary</div> <div>Moskevská 21</div> <div>361 20 Karlovy Vary</div>	
				Projektant:		Technická kontrola:			
				Ing. Jitka Pivoňková		Ing. Petr Král			
				Zakázka:					
				Datum:		09/2015		Paré číslo:	
				Úroveň:		DSP			
				Číslo zakázky:		0			
				Měřítko:		0			
				Číslo přílohy:		C4.7			