


LEGENDA

- | | |
|--|--|
| 1 POTRUBÍ TLAKOVÉ KANALIZACE PE SDR 11 | 6 ZÁSYP RÝHY VÝKOPKEM (hutněno pro vrstvách 300 mm - 96% PS) |
| 2 PÍSKOVÉ LOŽE POTRUBÍ | 7 SVISLÁ STĚNA RÝHY S PAŽENÍM |
| 3 PÍSKOVÝ OBSYP ZHUTNĚNÝ MIN NA 80% PS | 8 * AKTIVNÍ ZÓNA KOMUNIKACE (HUTNĚNO PO VRSTVÁCH 200 mm - 102% PS) |
| 4 IDENTIFIKAČNÍ VODIČ min. CY 4 mm | 9 * KONSTRUKČNÍ VRSTVY KOMUNIKACE |
| 5 TRASOVÁ VÝSTRAŽNÁ FÓLIE "KANALIZACE" | 10 * OBNOVENÍ POVRCHOVÉ ÚPRAVY KOMUNIKACE |

ROZMĚRY [mm]

DN potrubí	80
šířka výkopu	800
min. šířka s pažením	900
velikost zrn obsypu	0-4

* PRO UKLÁDÁNÍ SÍTÍ V KOMUNIKACI

Zodpovědný projektant:	Vypracoval:	 pro-ject <small>PROJECT ISA spol. s r.o. IČO:284 65 881 MARKUPOVA 2854/2a, 193 00, PRAHA 9 tel.: 222 365 391 e-mail: skvara@pro-ject.cz</small>
Michal Škvára	Ing. Karel Kříž	
Objednatel:	Obec Vinařice V. ulice čp. 250 273 07 Vinařice	HIP: Ing. Karel Kříž
Místo:	Vinařice u Kladna k.ú. 782271	Formát: 1xA4
Stavba:	Odkanalizování obce Vinařice	Datum: 04/2013
		Měřítka: -
		Stupeň: DPS
Projektová část:	SO.05 Tlaková stoková síť	Zakázka č.: 026/2013
Výkres:	Vzorový příčný řez uložení potrubí tlakové kanalizace	Číslo přílohy: SO.05 D.1.1.b.4