



LEGENDA

- 1

PAŽENÍ PŘÍLOŽNÉ
- 2

ZÁSYP VÝKOPKEM ZHUT., K-CE ZPEV.PLOCH HUTNĚNO DLE POŽADAVKŮ PRO ÚPRAVU POVRCHŮ
- 3

OBSYP POTRUBÍ PÍSKEM, HUTNĚNÝ
- 4

KANALIZACE
- 5

ŠTĚRKOPÍSKOVÉ LOŽE
- 6

*DRENÁŽ DN 100
- 7

VÝSTRAŽNÁ FOLIE
- (*)

DRENÁŽ BUDE POUŽITA PŘI VÝSKYTU PODZ. VODY V RÝŽE PO UKONČENÍ STAVBY BUDE PO JEDNOTLIVÝCH ÚSECÍCH ZASLEPENA.
- (**)

PŘI POKLÁDCE ROURY JE NUTNÉ VYTVOŘIT PROHLUBENÍ PRO HRDLO TAK, ABY TĚLO ROURY BYLO PODEPŘENO V CELE DĚLCE.

POZNÁMKA

MIN. ŠÍŘKA RÝHY DLE ČSN EN 1610	
DLE DIMENZE POTR.	
OD < 225	šmin= (OD + 0,40) PAŽENÝ VÝKOP
OD > 225 ≤ 350	šmin= (OD + 0,50) PAŽENÝ VÝKOP
OD – VNĚJŠÍ PRŮMĚR POTRUBÍ	
	DLE HL. VÝKOPU
	MIN. ŠÍŘKA 0,80 M – HL. 1,0 < 1,75 M
	0,90 M – HL. 1,75 M ≤ 4,0 M
	1,00 M – HL. > 4,0 M

- 1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

Vedoucí atelieru : ING. VLADIMÍR ŽÁK	HP : MICHAL TOMÁŠEK
---	------------------------

Vypracoval : ING. JAROSLAV KOVÁŘ	Zodpovědný projektant : ING. JAROSLAV KOVÁŘ
-------------------------------------	--

Investor : MĚSTO TŘEBOŇ PALACKÉHO NÁM. 45/II, 397 01, TŘEBOŇ
--

ing. JAROSLAV KOVÁŘ IČO 461 83 191 projektové činnosti Lipová 781, 675 31 Jemnice tel: 721871958 mob: 31projekt@seznam.cz	
Účel : DPS	Číslo výk.: TŘEBOŇ
Místo: TŘEBOŇ	
Počet A4 : 2	
Měřítko : 1:25	

Obsah : Kanalizace - vzorový řez	D.2.3.4
-------------------------------------	---------

