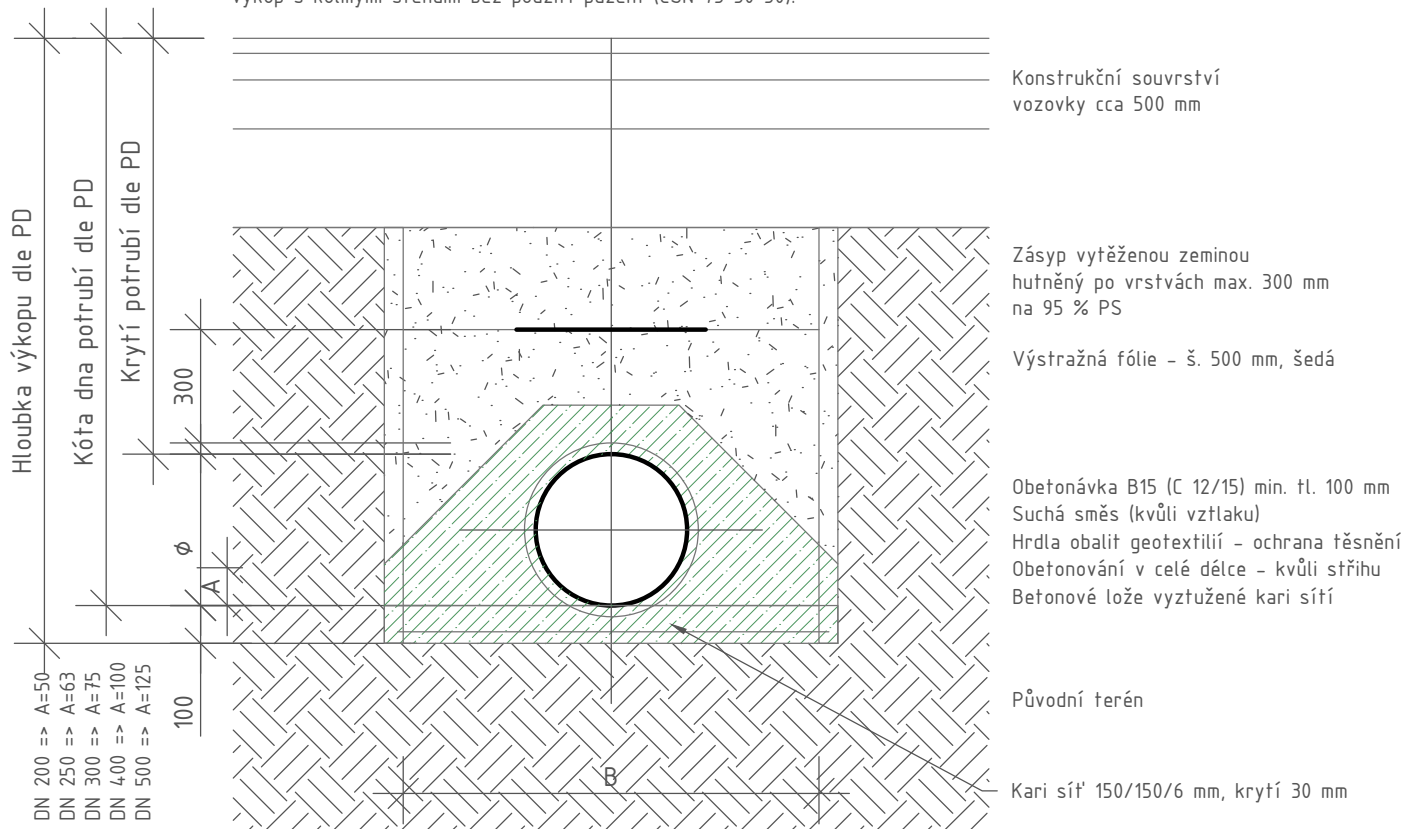


# GRAVITAČNÍ KANALIZACE VE VOZOVCE PŘI NÍZKÉM KRYTÍ

Výkopy: Při výkopu do hloubky 1,30 m v komunikaci a 1,50 m ve volném terénu lze provést výkop s kolmými stěnami bez použití pažení (ČSN 73 30 50).



Hlavní projektant: Ing. arch. Martin Jirovský, Převrátílská 330, 390 01, Tábor, ČKA 03 311

Zodpovědný projektant:

Ing. Robert Juřina, Převrátílská 330, 390 01 Tábor  
IČO 880 67 483, ČKAIT 0012735

Vypracoval:

Ing. Hana Frčková, Převrátílská 330, 390 01 Tábor

Investor:

Město Beroun, Husovo nám. 68, 266 01  
Beroun, IČ 002 33 129

KÚ: Beroun

Akce:

**Parkoviště P+R Na Podole, Beroun**

Obsah:

**Vzorový řez uložení potrubí**



**CENTRUM SLUŽEB STARÉ MĚSTO**

[WWW.CENTRUM.SLUZEB.TABOR.CZ](http://WWW.CENTRUM.SLUZEB.TABOR.CZ)

PŘEVŘÁTILSKÁ 330, TÁBOR 390 01

SPOJENÉ ATELÉRY KA 21 & M.A.A.T.

Stupeň:

DPS

Paré:

Datum:

červen 2019

Ozn. části:

D.1.3

Měřítko:

1:20

Č. výkresu:

3