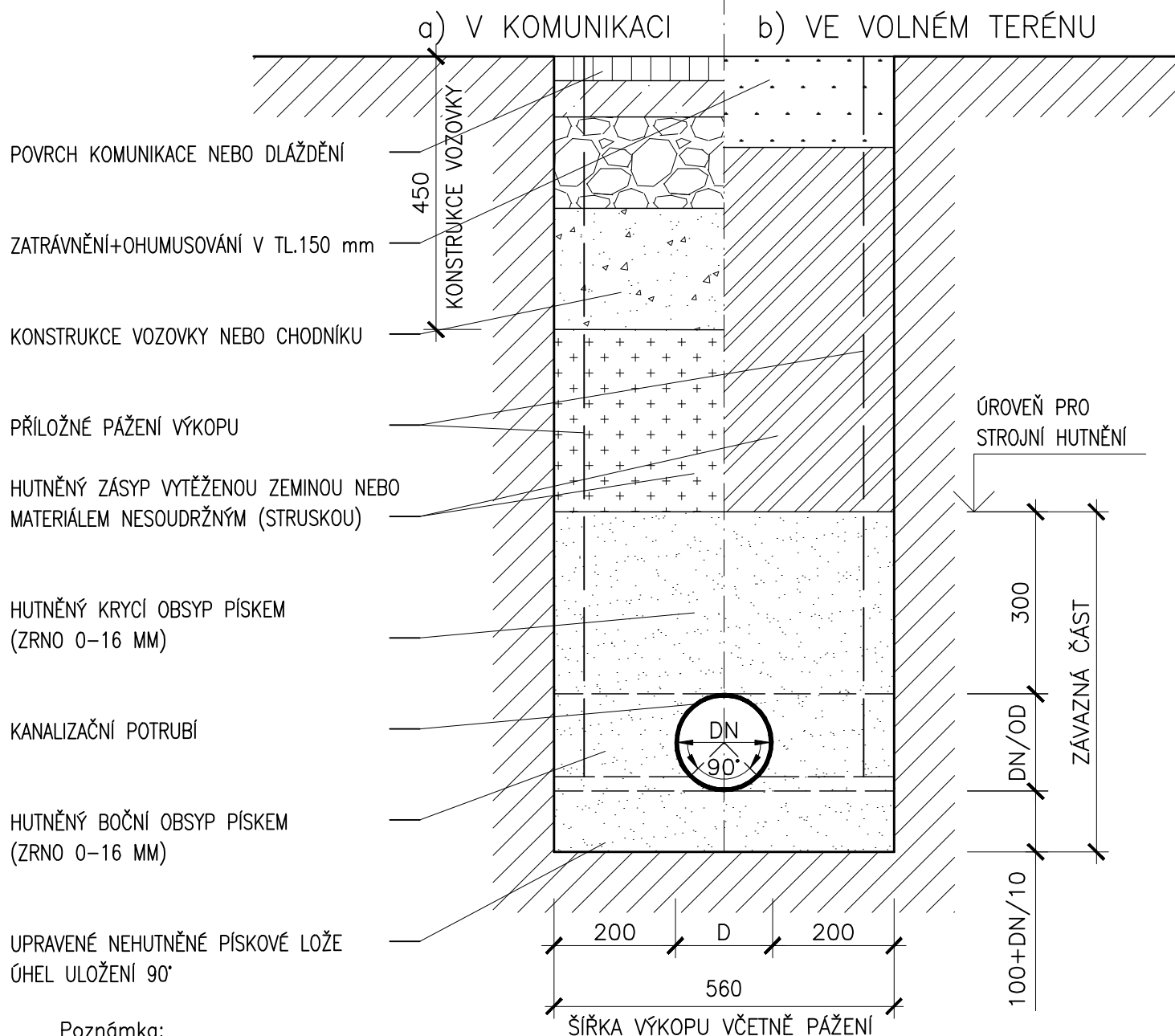


ULOŽENÍ KANALIZAČNÍHO PVC-U A PP POTRUBÍ



Poznámka:

Boční a krycí obsyp je nutné provádět vždy po obou stranách potrubí současně a zamezit vzniku dutin pod kanalizací. Prostor mezi potrubím a stěnou výkopu musí být rovnoměrně hutněn po vrstvách 200 mm ručně nebo lehkými mechanizmy. Nikdy nehutníme nad vrcholem trubky do výšky 300 mm. Při hutnění je nutno dbát na to, aby se potrubí výškově nebo stranově neposunulo. Těžkými dusadly je možné hutnit až od výšky 300 mm nad potrubím. Materiál pro zásyv výkopu chránit před navlhnutím. Je třeba dodržet předepsaný min. stupeň hutnění: – nesoudržná zemina $0,7 < I_D < 0,8$
– soudržná zemina $85 \% < D_{Pr} < 95 \%$

zhotovitel:
Ing. Věra MENŠÍKOVÁ
PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST
OSTRAVA-STARÁ BĚLÁ, U SOCHY 21/984
IČ: 47157674, tel. 596 725 115

stavba: **KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA A ČOV PRO DŮM Č.P. 109, Č.O. 30,
UL. NA KOPCI, OSTRAVA-RADVANICE, PARCELA Č. 299, 300/1, 301/1**

autor projektu: Ing. Věra MENŠÍKOVÁ		datum: 02/2015
odpovědný projektant: Ing. Věra MENŠÍKOVÁ	podpis:	formát: 1x A4
vypracoval: Ing. Věra MENŠÍKOVÁ	podpis:	číslo zakázky: 10/14
stupeň: DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ		profese: vodohospodář
		změna:

stavebník:



**CHARITA
OSTRAVA**
KOŘENSKÉHO 17
OSTRAVA
VÍTKOVICE
703 00

vykres: **ULOŽENÍ KANALIZACE V ZEMI**

měřítko: **1:10**

číslo přílohy: **D.1.5**