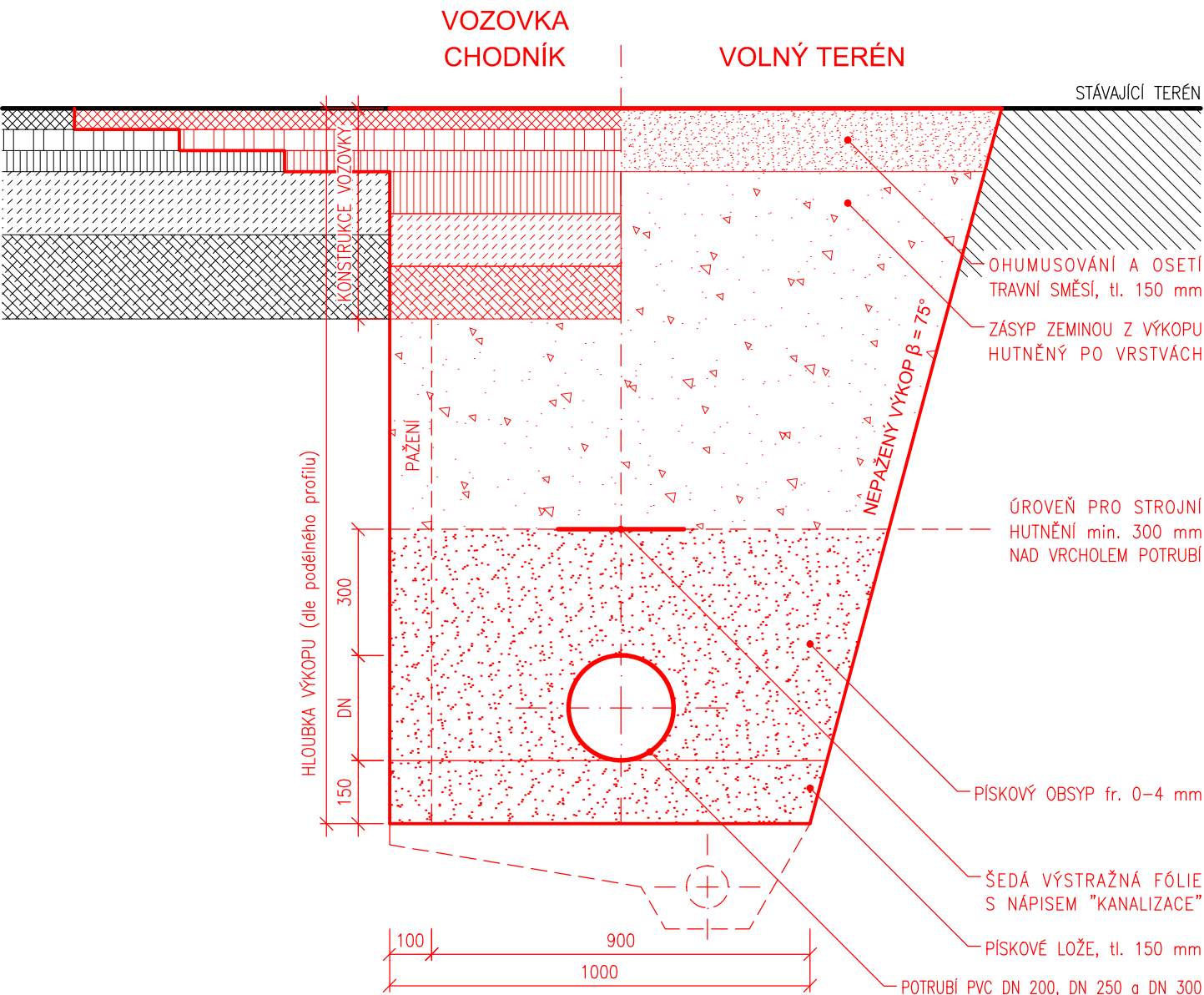


VZOROVÝ ŘEZ ULOŽENÍ DEŠŤOVÉ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY

M 1:15



Poznámky:
V místech s ustálenou h.p.v. vyšší než dno rýhy výkopu je nutno umístit flexibilní drenážní trubky.

místo stavby :

BRNO - LÍŠEŇ

název stavby :

PARK HOUBALOVA - PD

stavebník:

**Statutární město Brno
MČ Brno-Líšeň**

Jírova 2, 628 00 Brno

IČ: 44992785

generální projektant :

Atelier per partes s.r.o.

Francouzská 421/87, 602 00 Brno

tel: +420 732 914 959

web: www.atelierperpartes.cz

hlavní inženýr projektu:

Ing. Daniel Matějka, Ph.D.

číslo autorizace: A3 4429

tel: +420 732 914 959

e-mail: daniel.matejka@seznam.cz

zpracovatel profese :

Ing. Tomáš Pavlík

tel: +420 603 172 145

e-mail: kancelar@ludekhalas.cz

zodpovědný projektant profese:

Ing. Luděk Halaš

číslo autorizace: 1003651

adresa: Bieblova 171/36, 613 00 Brno-Černá Pole

tel: +420 736 647 273

e-mail: ludek@ludekhalas.cz, kancelar@ludekhalas.cz

vypracoval :

Ing. Tomáš Pavlík

otisk autorizačního razítka :

číslo paré:

stupeň dokumentace:

DUR+DSP

objekt:

část dokumentace:

SO.301
Vodohospodářské objekty

výkres :

**VZOROVÝ ŘEZ ULOŽENÍ
DEŠŤOVÉ KANALIZAČNÍ
PŘÍPOJKY**

číslo výkresu :

D.2.4.5

měřítko :

1:15

formát :

2×A4

datum :

07/2022