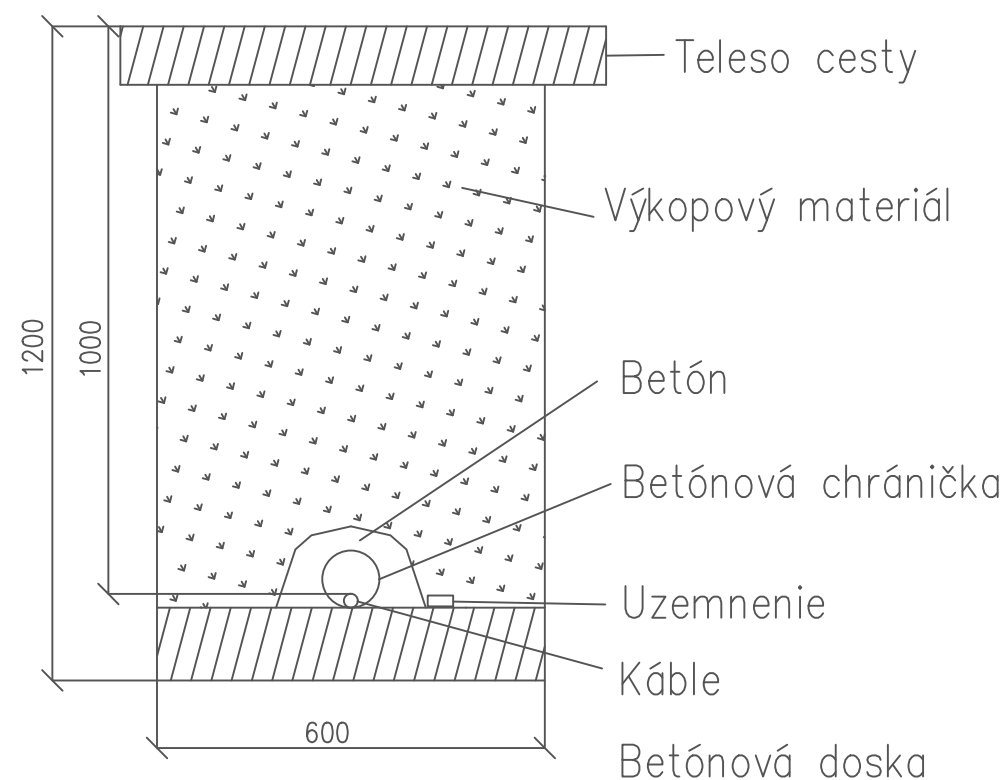
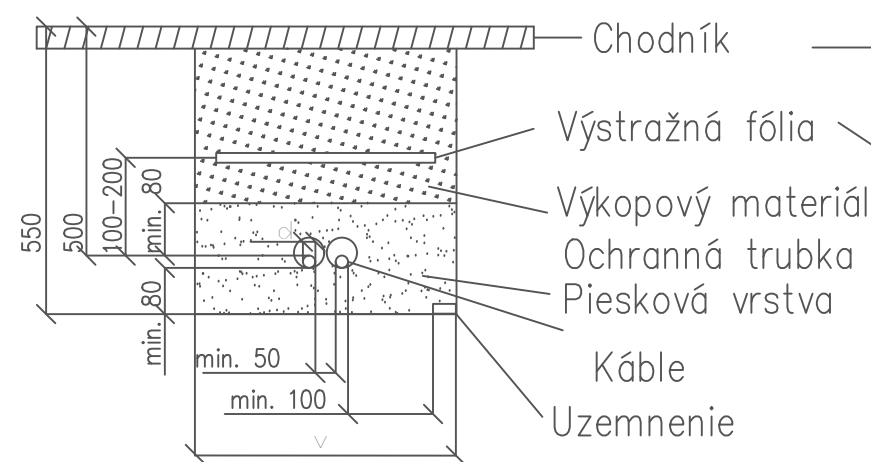


Cesta – chránička + uzemnenie



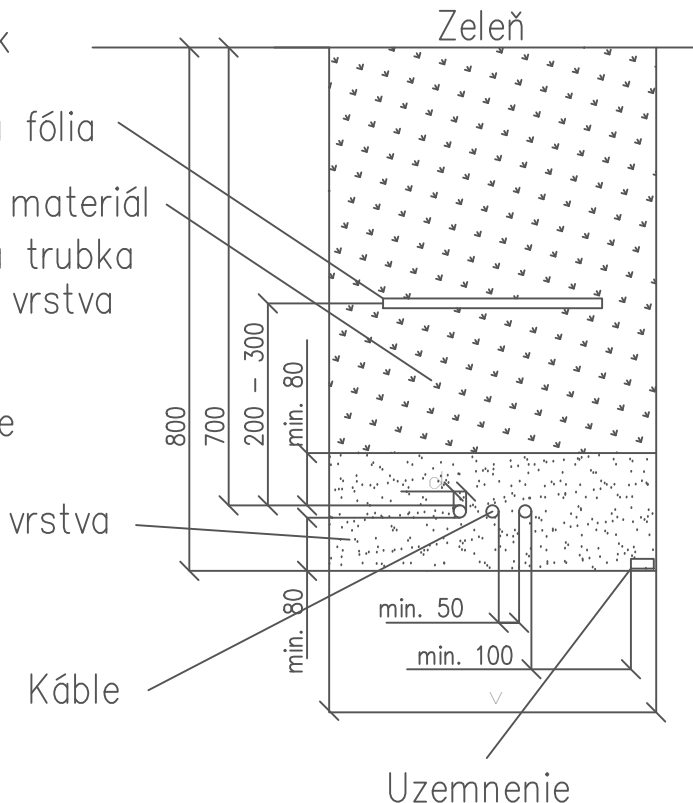
Chodník – fólia + uzemnenie



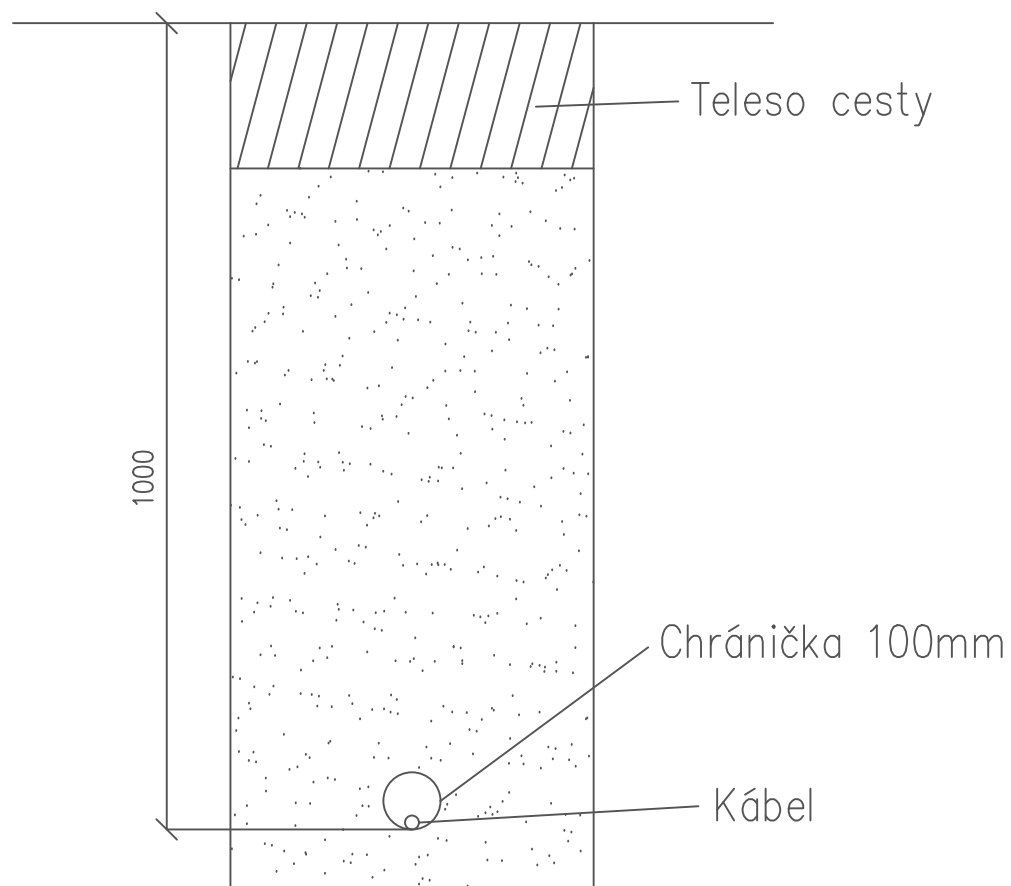
d–vonkajší priemer kábla  
v–šírka výkopu:

500mm (3ks kábel)  
400mm (2ks kábel)  
350mm (1ks kábel)

Zeleň – Fólia + Uzemnenie



Pretlak pod komunikáciou



Pred začatím výkopových prác musí stavebník požiadať všetkých správcov inžinierskych sietí o vytýčenie a riadne vyznačenie podzemných inžinierskych sietí v predmetnej lokalite.

SPRACOVATEĽ:

**ECO-LOGIC s.r.o., Krátka 4, Senec**  
www.ecologic.sk | projekty@ecologic.sk



NÁZOV STAVBY:

**Projektová dokumentácia - Zviditeľnenie chodcov na priechodoch pre chodcov v meste Trnava**

MIESTO STAVBY:

Trnava

OBJEDNÁVATEĽ:

Mesto Trnava  
Hlavná ulica 1; 917 71 Trnava

VYPRACOVAL:

Ing. Milan Paál

KONTROLOVAL:

Ing. Marek Piater

SCHVÁLIL:

Ing. Ladislav Valčo

STUPEŇ PROJEKTU:

DSP s RP

STAVEBNÝ OBJEKT:

**SO 01 - 16**

PROFESIA:

**Elektro časť**

DÁTUM:

04 / 2022

MIERKA:

FORMÁT:

A3

ČÍSLO VÝKRESU:

D - 4.1

PREDMET VÝKRESU:

Situácia – Pokládka vedení VO

ČÍSLO ZÁKAZKY:

1279