

SCHÉMA ULOŽENÍ POTRUBÍ KANALIZACE V KOMUNIKACI

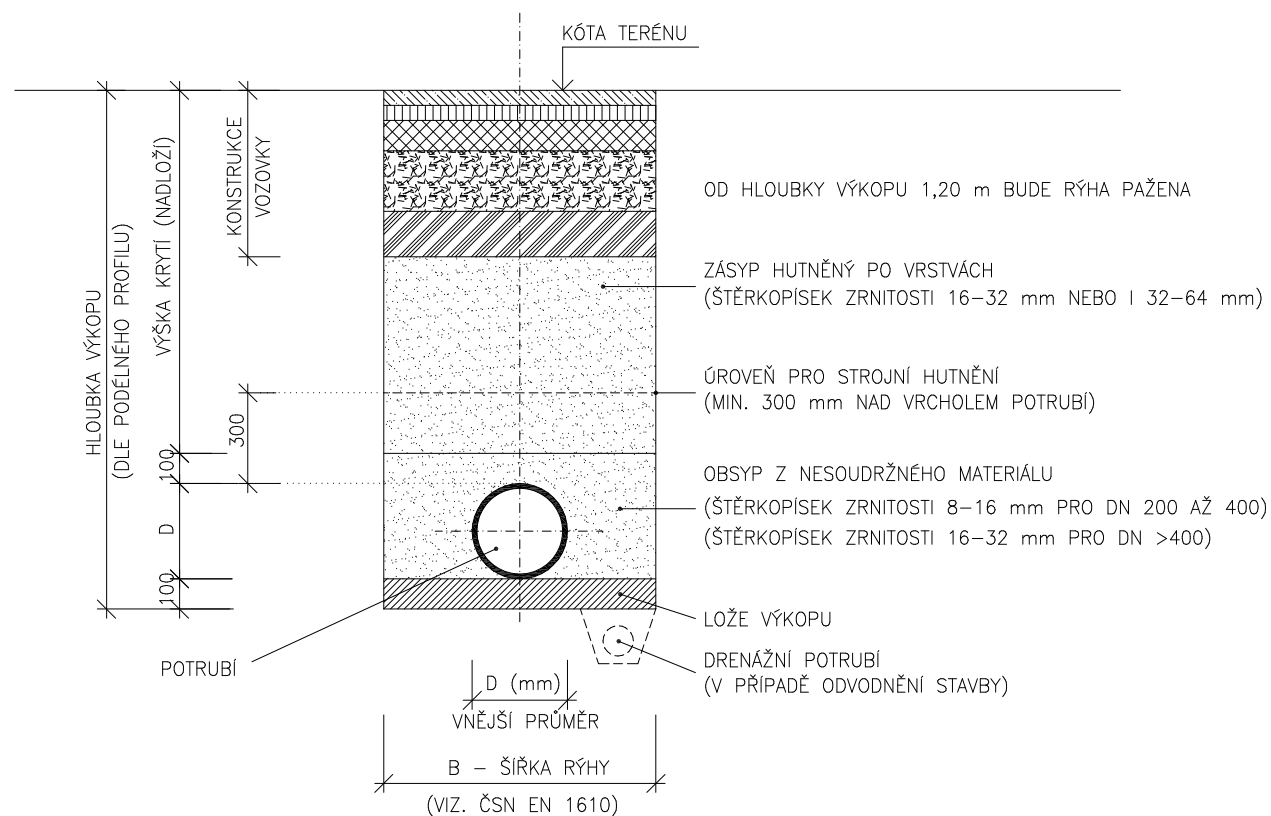
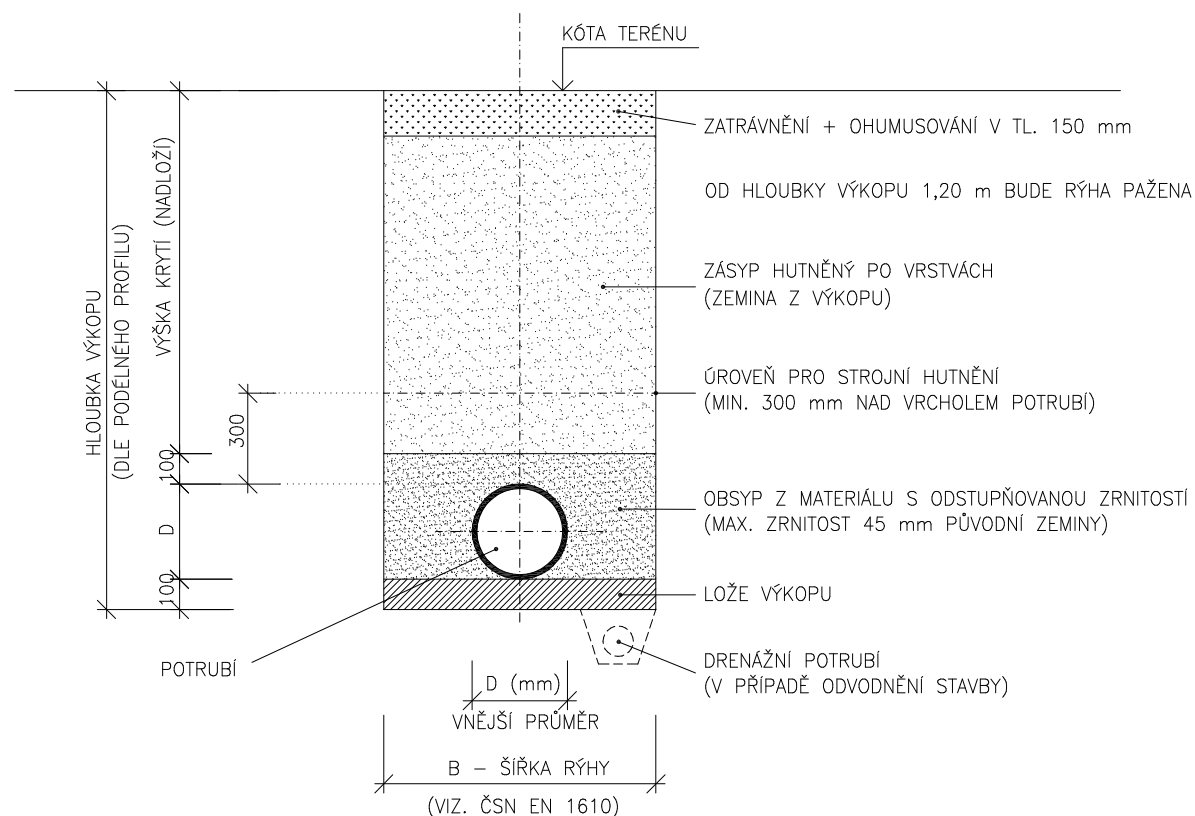


SCHÉMA ULOŽENÍ POTRUBÍ KANALIZACE VE VOLNÉM TERÉNU


$$\pm 0,000 = +222,45 \text{ m.n.m.}$$

Souřadný systém: S-JTSK

Výškový systém: BpV

Hlavní Projektant: Ing. arch. Ing. Daniel Vaněk

Zodpovědný Projektant: Ing. Blanka Ličmanová

Vypracoval: Ing. arch. Ing. Daniel Vaněk

Vlastník: Moravskoslezský kraj

28. října 2771/177, Moravská Ostrava 702 00

Objednatel: **SSE Ostrava**

Na Jízdárně 423/30, Moravská Ostrava 702 00

Místo stavby: Na Jízdárně 423/30

Katastrální území/parc. číslo: Moravská Ostrava / 2922/25

Název projektu: _____

Experimentální soběstačný dům SSE Ostrava

Část: D.1.4 Technické zařízení budov

Stavební objekt: SO 01 Experimentální soběstačný dům

Název výkresu:

Uložení potrubí - splašková kanalizace

Stupeň:	Měřítka:	Formát:
---------	----------	---------

Stufen:	Meritko:	Format:
DUR+DSP	1:50	A3

DOR + DSI	1.50	AS
	✓ 1.50	✓ 1.50

Datum: 07/2024 C. Zakázky: VA 004 21 C. Výkresu: D 1 1 1 5 03

07/2021
VA_004_21
D.1.4.1.b.02