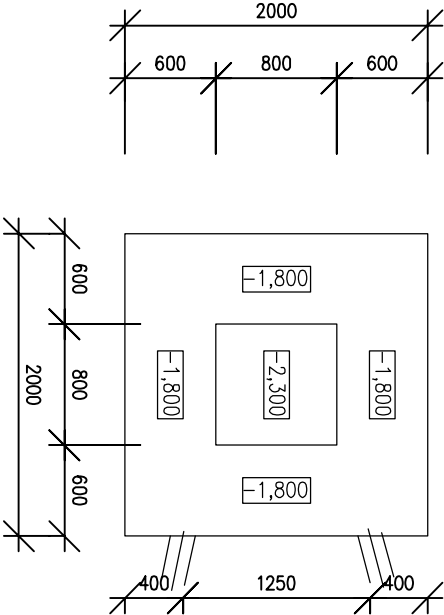
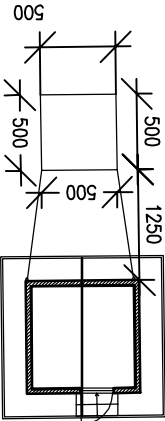


Vsakovací zařízení

Půdorys (M=1:50)

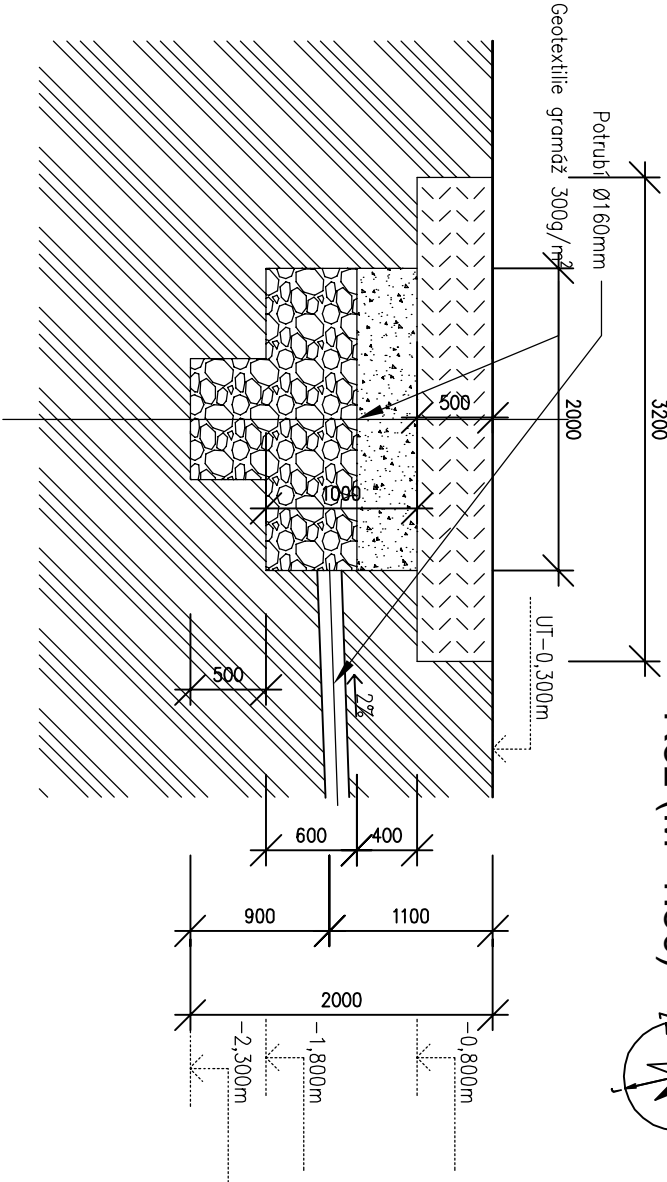
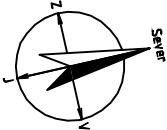


Situace (M=1:200)



Řez (M=1:50)

Řez (M=1:50)



LEGENDA MATERIÁLŮ

- Ohumňování a zatravnění
- Zpětný zásep
- Kamenivo fr.32/63mm
- Rostlá zemina

Orientační schéma:

Razítko oprávněné osoby:

sfdi

STÁTNÍ FOND DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	6.8.2021	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Vladimír Vavřín

Podpis:

Datum:

Stavebník/Investor:

Adresa:

Zástupce investora:

Adresa:

Správa železnic, státní organizace

Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Stavební správa východ

Nerudova 1, 779 00 Olomouc

signal

PROJEKT

MORAVIA

CONSULT

Olomouc a.s.

Adresa:

Kontakt:

Zhotovitel objektu:

Hlavní projektant (HIP):

Mgr. Radek Böhm

Videňská 55, 639 00 Brno

T: +420 543 233 962

E: projekte@signalprojekt.cz

Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc

T: +420 585 570 444

E: moravia@moravia.cz

signal

PROJEKT

MORAVIA

CONSULT

Olomouc a.s.

Specialista:

Odpovědný projektant:

Zpracovatel:

Ing. Vladimír Vavřín

Ing. Vladimír Vavřín

Ing. Vladimír Vavřín

Název stavby/akce:

Název částí:

Název objektu:

Název přílohy:

Název dílčí části přílohy:

Kraj:

Moravskoslezský

Rekonstrukce a doplnění závor na přejezdu P8325 v km 126,462 na trati Český Těšín - Frydek-Místek

Pozemní stavební objekty provozních a technologických budov

Reléový domek PZS

Vsakovací zařízení

km 126,462

Katastrální území:

Hnojník [640191]

Označení (S-kód):

Označení zhotovitele:

Označení částí:

Číslo přílohy:

Paré:

S622000194

21-003-35-513

D.2.2.01

SO 01-72-01

2. 105

Stupeň dokumentace:

DUSP + PDPS

Datum zpracování:

8/2021

Formáty:

2 x A4

Měřítko:

1:50

S-kód:

S 6 2 2 0 0 0 1 9 4 - P D P S - 0 2 2 0 1 - S 0 0 1 7 2 0 1 - X X - 2 - 1 0 5 - 0 0

Stupeň dokumentace:

Část:

Objekt:

Podobjekt:

Příloha:

Revize: