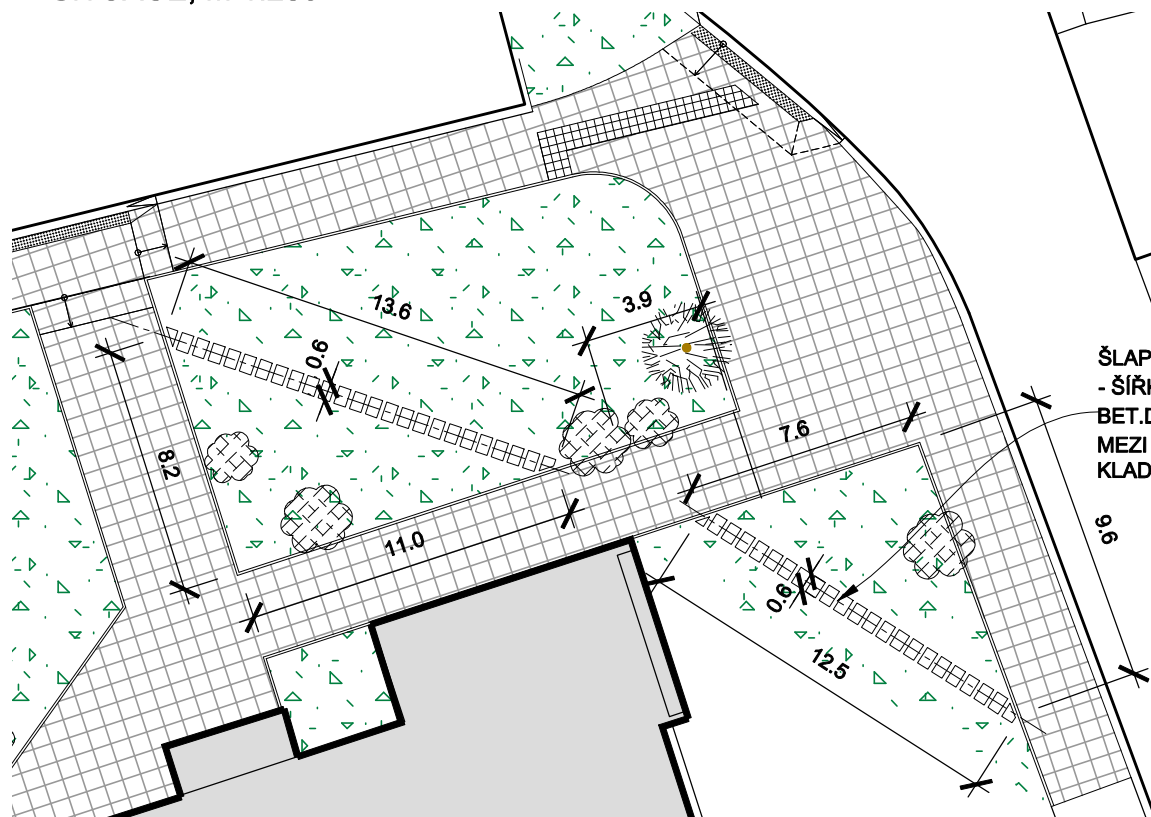


SITUACE, M 1:250

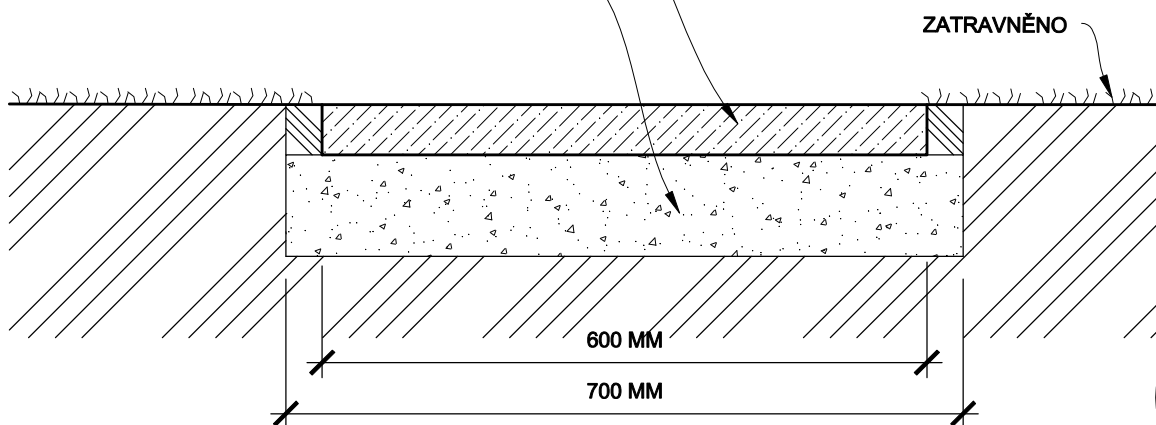


ŠLAPÁKOVÁ TRASA
- ŠÍŘKA 0,6 M, DÉLKA 26,1 M,
BET.DLAŽBA 600x400x50 MM,
MEZI DLAŽDICEMI MEZERA 100-150 MM,
KLADENO DO DRC.KAMENICA FR.4-8 MM

ŠLAPÁKOVÁ TRASA - ŠÍŘKA 0,6 M, DÉLKA 28,1 M,
BETONOVÁ DLAŽBA 600x400x50 MM,
MEZI DLAŽDICEMI MEZERA 100- 150 MM

DETAIL, M 1:5

PODKLAD - DRCENÉ KAMENIVO
FR. 4-8 MM, TL. 200 MM, HUTNĚNO



SO 01 - KOMUNIKACE

±0 = 0,000 mnm SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT P.V.

GENERÁLNÍ PROJEKTANT :

ING. JAN HAVLÍČEK

NA FRANTIŠKOVĚ 2020/12, OSTRAVA - SLEZSKÁ OSTRAVA, 710 00

TEL. : 602 834 972

E-MAIL : jan.havlicek@volny.cz

VYPRACOVAL: ING. JAN HAVLÍČEK

KONTROLOVAL: ING. MILAN PALÁK

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. JAN HAVLÍČEK

INVESTOR:

STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA

MĚSTSKÝ OBVOD MORAVSKÁ OSTRAVA A PŘÍVOZ, IČ: 00 84 54 51

UMÍSTĚNÍ:

k.ú. MORAVSKÁ OSTRAVA, PARC.Č. 1428/1

STAVBA:

REKONSTRUKCE CHODNÍKU UL. BIEBLOVA

VÝKRES:

ÚPRAVA PĚŠIN



STUP.P.D. DSP-DPS

DATUM 6/2013

FORMÁT 1 x A4

ARCHIV : Bieblova/

MĚŘÍTKO 1:250,1:5

Č.VÝKRESU D1.8