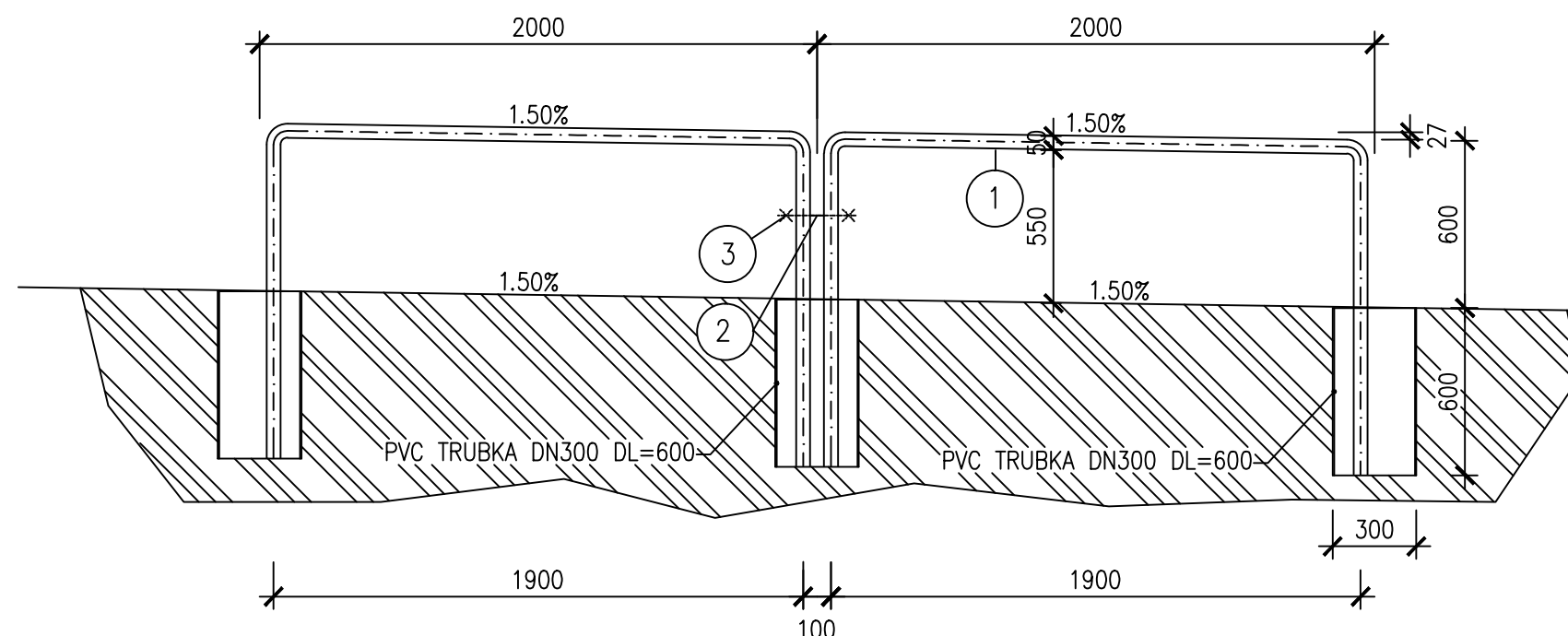


POHLED  
M 1:25



OCEL S 235

VÝROBNÍ SKUPINA C

POVRCHOVÁ ÚPRAVA – POZINK

KOTVENÍ ZÁBRADLÍ

DO BETONOVÝCH PATEK Z BETONU C12/15 V PVC TRUBCE DN300 DÉLKY 600 mm

JEDNOTLIVÉ SEGMENTY SPOJIT

M10 – 200 mm + 2x PODLOŽKA + MATICE + KONTRAMATICE

MEZI SEGMENTY VLOŽIT PRYŽOVOU PODLOŽKU

LEGENDA HMOT



UPRAVENÝ TERÉN

### VÝPIS PRVKŮ PRO 1 POLE

- 1 OCELOVÁ TRUBKA 44.5x3.0, CELKEM 4.2 m  
HMOTN. 3.07 kg/m , CELK. HM. 12.90 kg
- 2 PRYŽOVÁ PODLOŽKA
- 3 SPOJOVACÍ MATERIÁL: ŠROUB M10–200mm, 2x PODLOŽKA,  
MATICE, KONTRAMATICE – PRO JEDNO POLE – 4x

CELKEM PRO 101 DÉLKA 54 m, 27 POLÍ, HMOTNOST 348.2 kg

CELKEM PRO 102 DÉLKA 48 m, 24 POLÍ, HMOTNOST 309.5 kg

CELKEM PRO 103 DÉLKA 36 m, 18 POLÍ, HMOTNOST 232.1 kg

CELKEM PRO 104 DÉLKA 24 m, 12 POLÍ, HMOTNOST 154.7 kg

CELKOVÁ HMOTNOST ZÁBRADLÍ 1044.4 kg

ING.RADIM ČECH

29.DUBNA 255/25  
700 30 OSTRAVA-JIH

GSM: +420 602 755 102  
e-mail:radim.cech@lineplan.cz

OBJEDNATEL

OBEC SOBĚŠOVICE

ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS

ING. RADIM ČECH

NAVRHL, VYPRACOVAL

ING. RADIM ČECH

KONTROLOVAL

ING. RADIM ČECH

KRAJ : MORAVSKOSLEZSKÝ

Obú: SOBĚŠOVICE

REKULTIVACE NEZPEVNĚNÝCH PLOCH

- ZÁCHYTNÉ PARKOVIŠTĚ A CHODNÍK

SO 100 - KOMUNIKACE A PARKOVIŠTĚ

ÚČEL

DATUM

ZAK.ČÍSLO

FORMÁT

MĚŘÍTKO

ČÁST

DPPS

LEDEN 2013

C13-001

2 F A4

1 : 25

PŘÍLOHA

ZÁBRADLÍ

B1

11