

DRUH POVRCHU

ZELEŇ	ASFALT		ZELEŇ
-------	--------	--	-------

Z.DLAŽ.

PROVIZORNÍ PŘELOŽKA

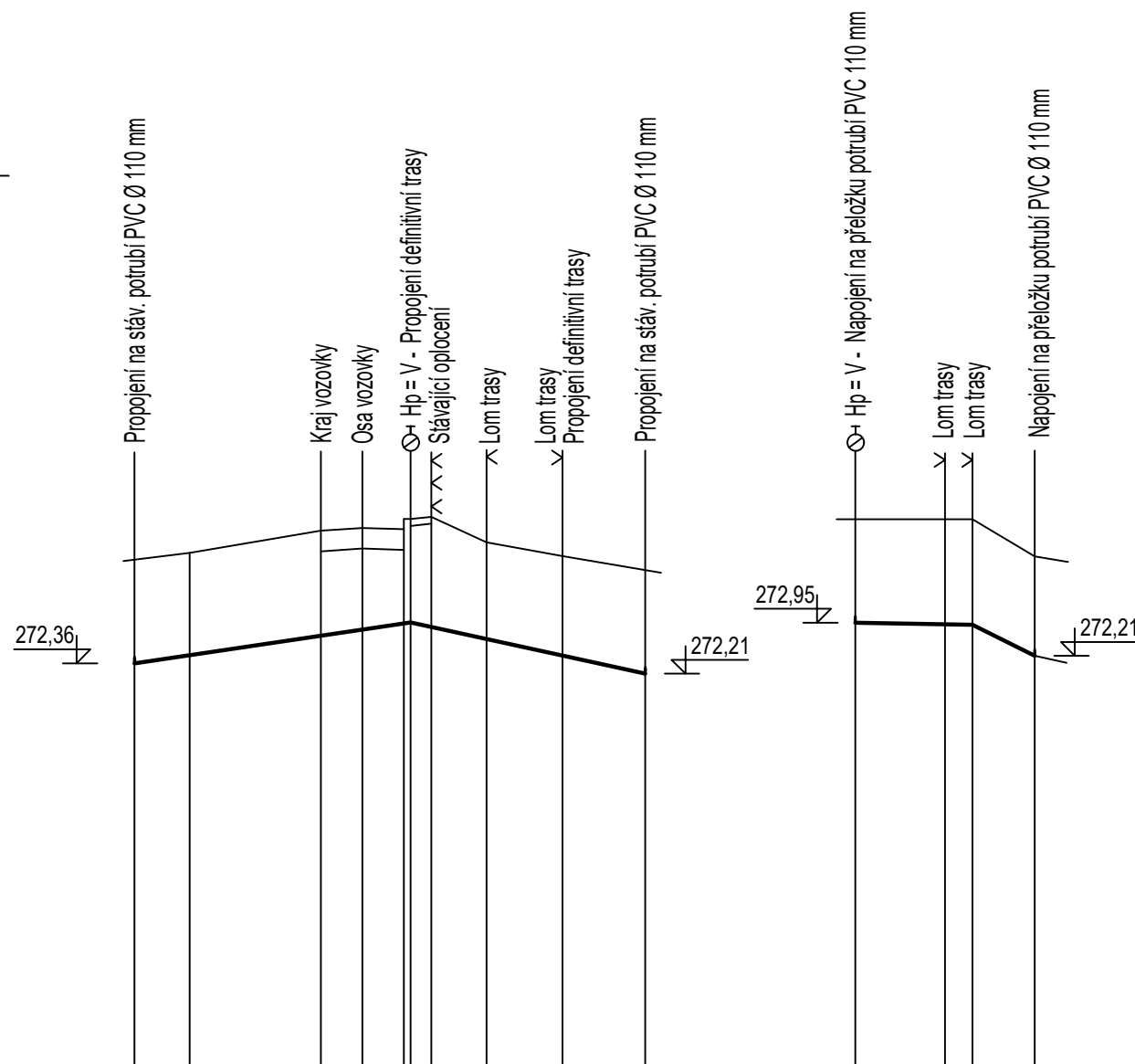
ZAM.DLAŽ.	ZELEŇ
-----------	-------

DEFINITIVNÍ PŘELOŽKA

PODÉLNÝ PROFIL

MĚŘÍTKO DÉLEK 1 : 500

MĚŘÍTKO VÝŠEK 1 : 100



KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBÍ

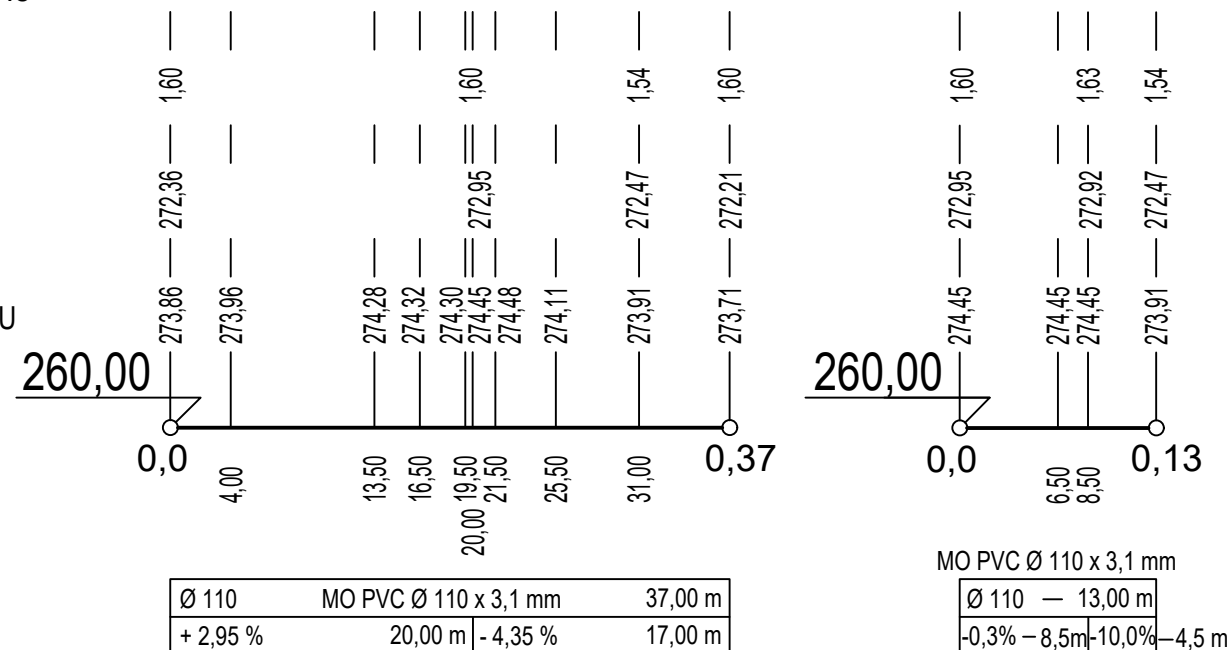
KÓTA STÁVAJÍCÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ (m, hm)

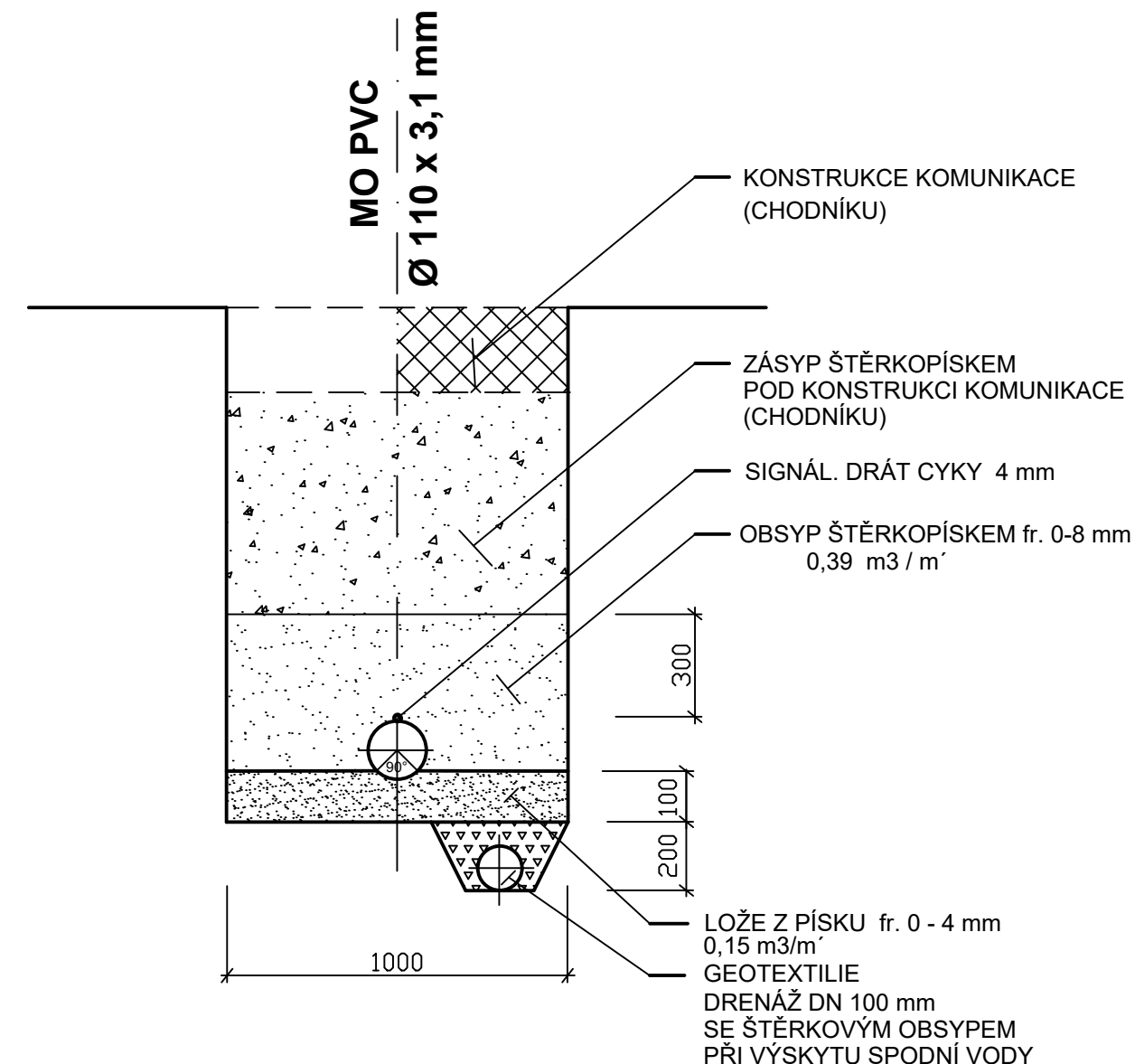
PROFIL, MATERIÁL, DÉLKA

SKLON NA DÉLČKU



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ

MĚŘ. 1 : 20



SO 341

DSP, PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM:

S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM:

BpV

KRESLIL:

KOLEKTIV

ZPRACOVAL:

MILOŠ PETRAS

TECHNICKÁ KONTROLA:

ING. JAN BURSA

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:

ING. ZDENĚK PILAŘ

HLAVNÍ PROJEKTANT:

ING. JAN BURSA

KRAJ: PARDUBICKÝ

OKRES: CHRUDIM

OBC: SOBĚTUCHY

FÖRSTEROVA 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO

EMAIL: MDS@MDSPROJEKT.CZ

STUPEŇ:

DSP, PDPS

ZAK.ČÍSLO:

1453-16-2

ARCHIVNÍ ČÍSLO:

1453

DATUM:

11/2017

FORMÁT:

2 x A4

MĚŘITKO:

1 : 500/100

ČÍSLO SOUPRAVY:

ČÍSLO PŘÍLOHY:

C.5.4.

AKCE:

REKONSTRUKCE MOSTU EV. Č. 34019-2 SOBĚTUCHY

OBJEKT: C.5.

SO 341 – PŘELOŽKA VODOVODU

OBSAH:

PODÉLNÝ PROFIL PŘELOŽKY + PŘÍČNÝ ŘEZ