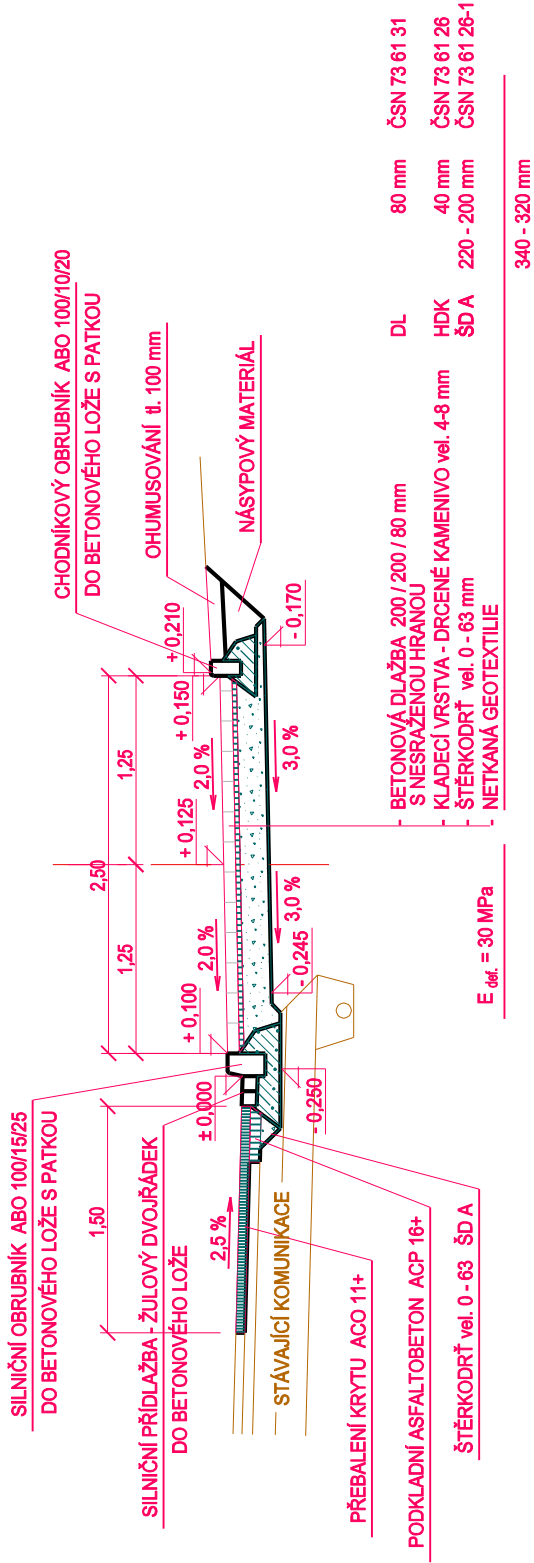


SO 122 Stezka 2 pro chodce a cyklisty společná

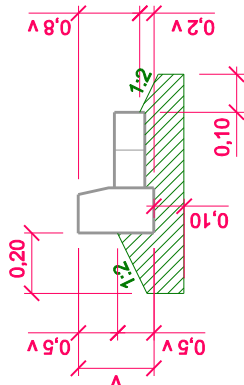
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ

Měřítko 1 : 50



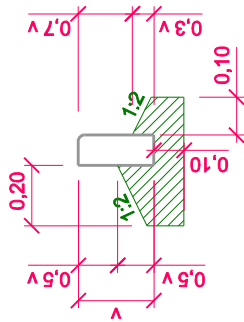
Stojatý obrubník s přídlažbou 150 / 250

CYKLOSTEZKA KOMUNIKACE



Chodníkový obrubník 100 / 200

NEZPEVNĚNÁ




VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALŤ PO VYROVNÁNÍ

| REVIZE | | | |
|------------|---------|------------|----------------------|
| Revize č. | Datum | Zapsal | Stručný popis změn |
| Revize č.1 | 09/2019 | ing. Paviš | Dlažba 200x200x80 mm |
| | | | |
| | | | |

| | | | |
|---------------------|---------------------|--------------------|-----------------|
| Kooperace v profesi | GEODETICKÉ PODKLADY | GEOMETŘI s.r.o. UH | ING. PETR OHERA |
| | KOMUNIKACE | | ING. JOSEF ŠÍCO |
| | | | |

| | | | | | | |
|-------------------------|--|--|--|------------|------------|----------|
| Hlavní inženýr projektu | | ING. JOSEF PAVLIŠ | Obec Zlechov, č.p. 540, 687 10 Zlechov | Kraj | Zlínský | |
| Zodpovědný projektant | | ING. JOSEF PAVLIŠ | | Datum | 09 / 2018 | |
| Vyraboval | | ING. JOSEF PAVLIŠ | | Stupeň | DSP + DPS | |
| Kontroloval | | ING. JOSEF HORÁK | | Zakázka č. | 1398 / DSP | |
| Investor | | | | | Formát | 1 A4 |
| Akce | | CYKLISTICKÁ STEZKA SVATÉHO METODĚJE BORŠICE - ZLECHOV, K.Ú. ZLECHOV | | | Měřítko | 1 : 50 |
| Objekt | | SO 122 Stezka 2 pro chodce a cyklisty společná | | | Příloha č. | D.2.4.1. |
| Příloha | | VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ SO 122 | | | | |
| Soubor | | 1398_D2-4-1_vzorovyrez122_R1.dgn | | | | |



EKOLA - Pavliš s.r.o.

Trávník 2096, 686 03 Staré Město

tel.: 572 556 120, e-mail: pavlis@ekola-pavlis.cz

POZNÁMKA:

PO PROVEDENÝCH ZKOUŠKÁCH ZLEPŠENÍ PODLOŽÍ VÁPENNOU STABILIZACÍ
VÝŠKOVÉ USPOŘÁDÁNÍ VYCHÁZÍ Z NIVELETY STÁVAJÍCÍHO DVOJŘÁDKU
KCE CYKLOSTEZKY I KCE NÁPOJENÍ VOZOVKY STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE
JASOU NAVRŽENY DLE TP 170 NAVRHOVÁNÍ VOZOVEK POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ
KATALOGOVÝ LIST D1-D-2

TPDZ V

PODLOŽÍ P. III.

Soubor 1398 D2-4-1 vzorový122 R1.dgn