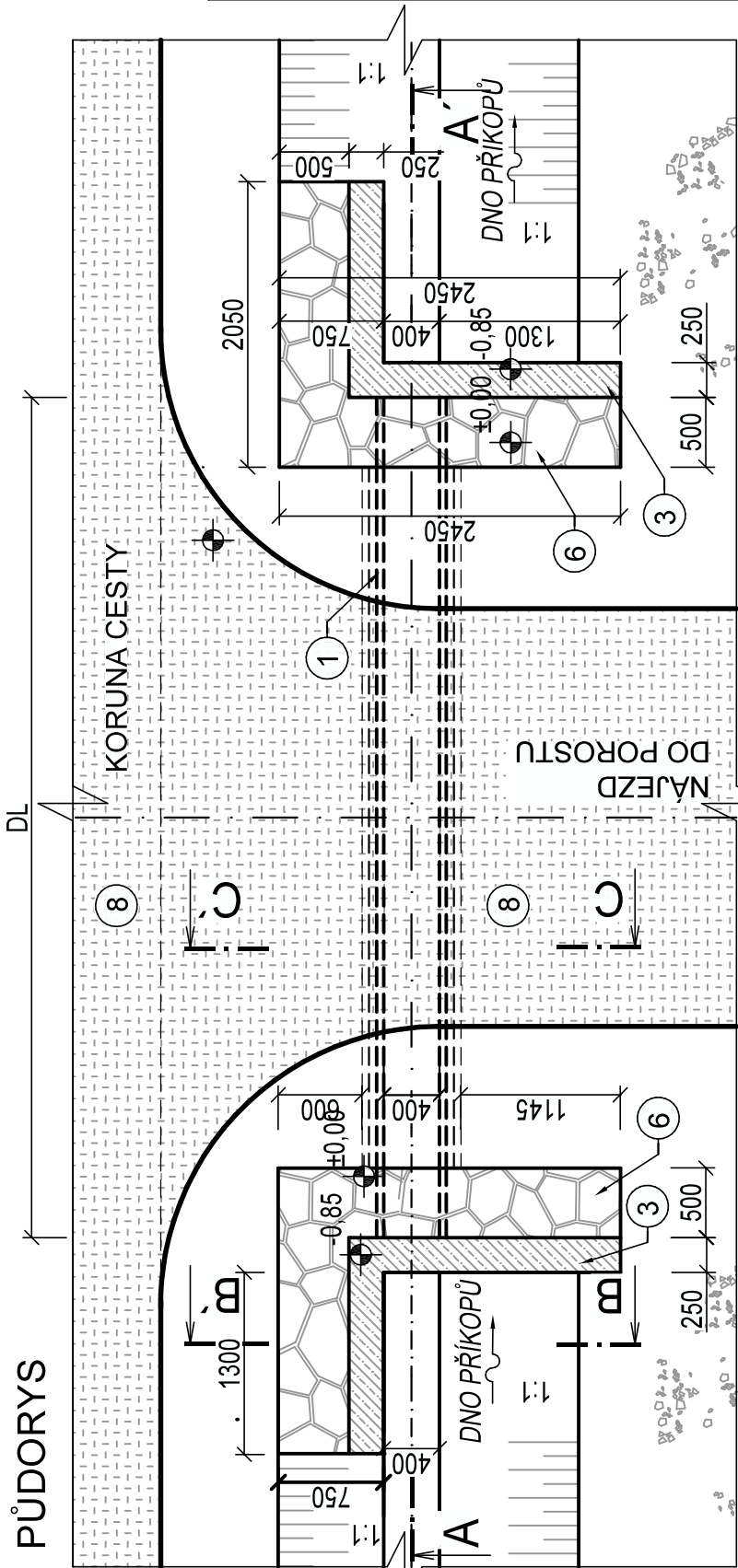
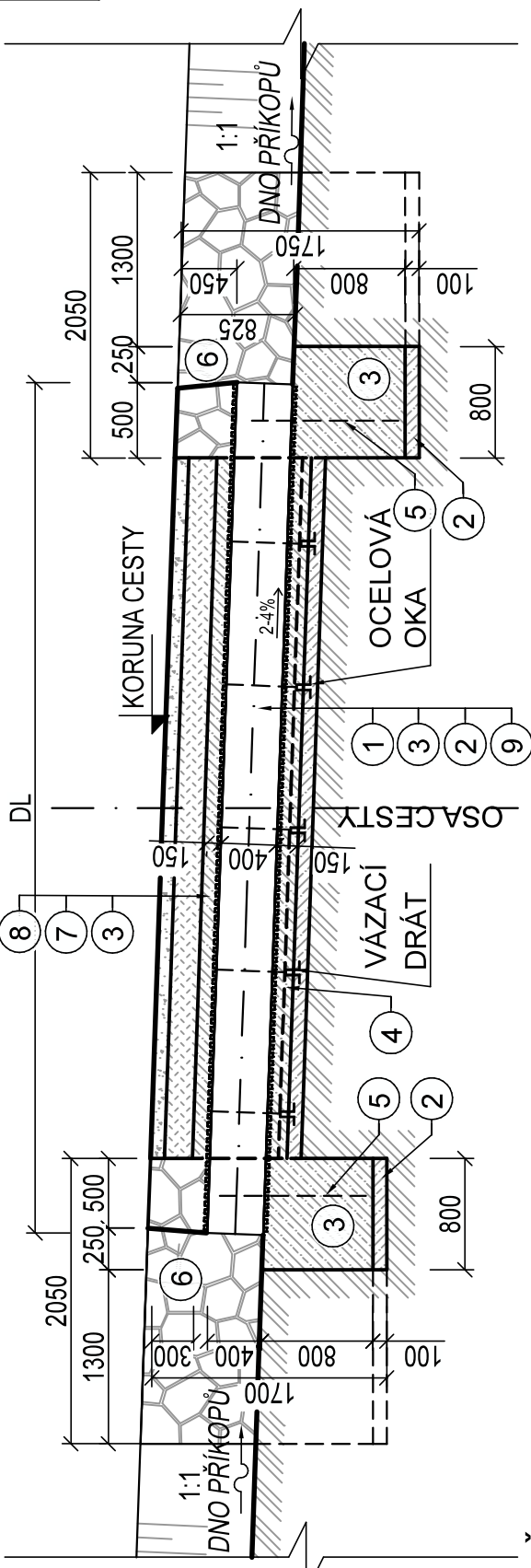


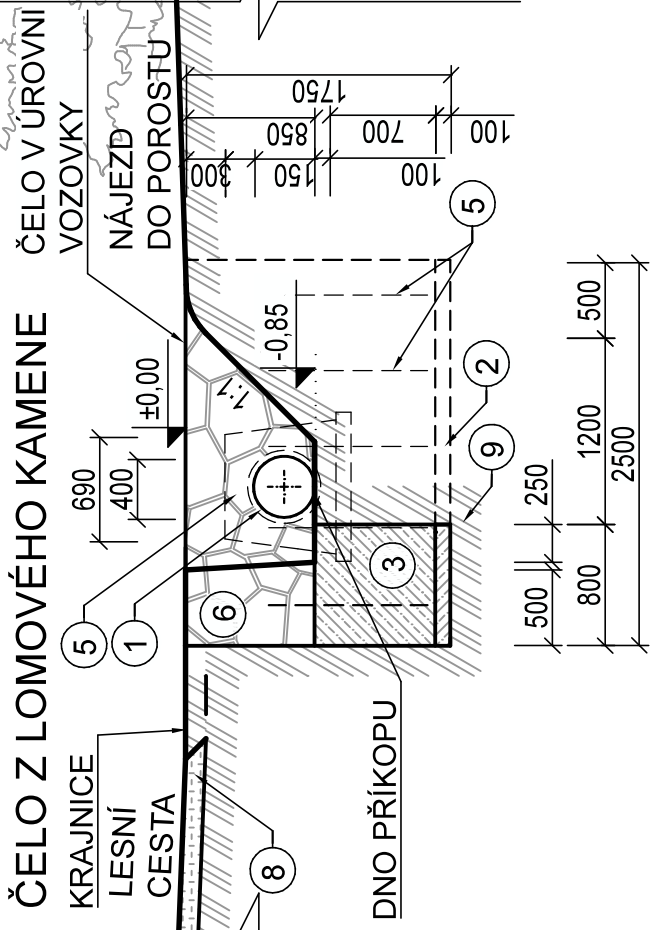
PŮDORYS



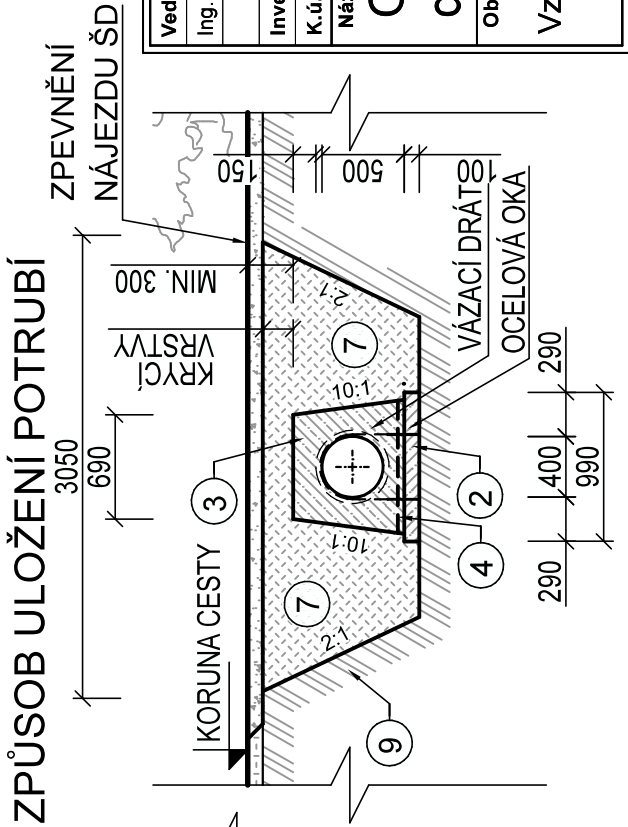
ŘEZ A-A'



ŘEZ B-B'



ŘEZ C-C'



Oprava části cyklotrasy č. 507-Šibrnka,
třetí etapa, v k.ú. Jedovnice

Vzorový výkres hospodářského přejezdu - korug DN 400 - L varianta
M 1:50


| LEGENDA MATERIÁLŮ | | |
|-------------------|---|--|
| č. | MATERIÁL | |
| 1 | KORUGOVANÉ PVC POTRUBÍ, SN MIN. 8 | |
| 2 | PODKLADNÍ BETON C12/15, TL. 100 mm | |
| 3 | BETON VODOSTAVEBNÍ C25/30 - XF3 | |
| 4 | KARI SIŤ 6/100/100 mm | |
| 5 | TRNY Z BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE Ø12, á 0,5 m, DL. 1050 mm | |
| 6 | ČELO Z LOMOVÉHO KAMENE | |
| 7 | HUTNĚNÝ ZÁSYP | |
| 8 | KONSTRUKCE VOZOVKY | |
| 9 | PŮVODNÍ TERÉN | |

| HMOTOVÁ TABULKA | | |
|-----------------|----------------------------------|--------|
| č. | POPIS | MN. |
| I | PŘEKOP CESTY (m³/m') | 2,86 |
| II | VÝKOP PRO ČELO (m³/kus) | 4,50 |
| III | HUTNĚNÝ ZÁSYP (m³/m') | 1,96 |
| IV | OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ (m³/m') | 0,40 |
| V | PODKLADNÍ BETON C12/15 (m³/m') | 0,10 |
| VI | BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ (KARI) (m²/m') | 0,85 |
| VII | BETON PRO ČELO (m³/kus) | 2,40 |
| VII | ZDIVO PRO ČELO (m³/kus) | 1,70 |
| VIII | TRNY Z BET. VÝZTUŽE (l/m') | 0,0019 |

| TABULKA JEDNOTLIVÝCH HOSPODÁŘSKÝCH PROPUSTKŮ | | | | |
|---|----------------|--------|------------------------|--------|
| OZNAČENÍ | STANIČENÍ (km) | DL (m) | OPEVNĚNÍ VÝTOKU/NÁTOKU | STRANA |
| HP1 | 0.184 | 9 | NE | VPRAVO |
| HP2 | 0.630 | 9 | NE | VPRAVO |
| HP3 | 0.725 | 9 | NE | VPRAVO |
| HP4 | 1.578 | 9 | NE | VPRAVO |
| HP5 | 1.623 | 9 | NE | VPRAVO |
| HP6 | 1.804 | 10 | NE | VPRAVO |

POZNÁMKA:

- DNO RÝHY BUDE ZHUTNĚNO VIBRAČNÍM PĚCHEM!
- TRNY: OCEL 10505 (R), Ø12
- KRYTÍ: 50 mm (VYMEZENO DISTANČNÍMI PODLOŽKAMI)
- PŘI NAVÁZÁNÍ DVOU PRUTŮ MUSÍ BÝT PŘEVÁZOVACÍ DÉLKA MINIMÁLNĚ 50Ø.
- KRYTÍ VÝZTUŽE MUSÍ BÝT DODRŽENO, V PŘÍPADĚ PŘEKRYTÍ JEDNOTLIVÝCH PRUTŮ BUDOU ROZMĚRY VÝZTUŽE PŘIMĚŘENĚ UPRAVENY PŘÍMO NA STAVBĚ.

| | | | | | |
|--|--|----------------------|--------------------|--|---|
| Vedoucí projektant: | | Kreslil: | Zodp. proj.: | | <div></div> <div>Projektová a inženýrská činnost v oboru staveb vodního, lesního hospodářství a krajinného inženýrství P.O.Box 3, 618 00 Brno IČ: 00220078 Iel: 548 128 317</div> |
| Ing. Petr Marčák | | Bc. Šimon Pospíšilík | Ing. Ondřej Ševčík | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| Investor: Školní lesní podnik Masarykův les Křtiny | | | | | |
| K.ú.: Jedovnice | | Kraj: Jihomoravský | | | Formát: 3 x A4 |
| Název akce / stavebního objektu: | | | | | Datum: 11/2017 |
| Oprava části cyklotrasy č. 507-Šibrnka, druhá etapa, v k.ú. Jedovnice | | | | | Stupeň PD: DSP, DPS |
| | | | | | Archivační č.: 17072 - 14XC - HT |
| | | | | | |
| Obsah: | | | | | Měřítko: Výkres. číslo: C. 106. |
| Vzorový výkres hospodářského přejezdu-korug DN 400-L varianta | | | | | 1:50 |