

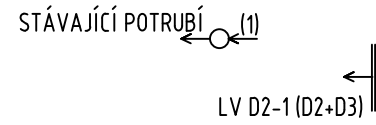
Výkres vytvořil program pp_kan
 KATASTRY
 PARCELNÍ ČÍSLA
 DRUH POVRCHU
 VZDÁLENOSTI ŠACHET
 OZNAČENÍ ŠACHET

(c)AutoPEN Liberec, tel:481120160, autopen@volny.cz

| | | |
|------------|-----|---------------------|
| OTMAROV | (n) | TABULKA VYSVĚTLIVEK |
| 142/1 | (1) | LV D2-1 (D2+D3) |
| KOMUNIKACE | | |
| 5.38 | | |

D2.1 LV D2-1

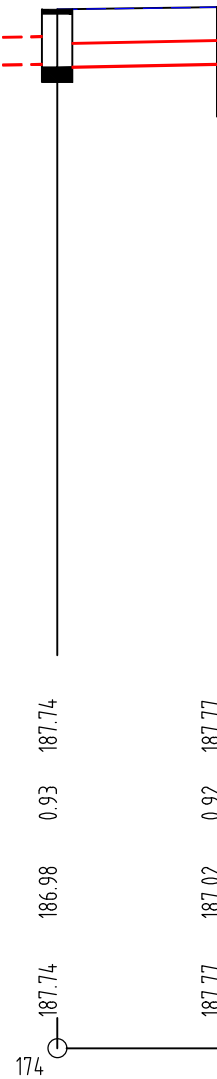
SMĚROVÉ POMĚRY



MĚŘÍTKA 1:250/100

LEGENDA TYPŮ ČAR
 PŮVODNÍ TERÉN
 UPRAVENÝ TERÉN

PODÉLNÝ PROFIL
 PŘÍPOJKY LV D2.1
 PRO NAPOJENÍ ODVODŇVACÍCH
 OBRUBNÍKŮ D2, D3



SOUBĚH

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]
 PROFIL[mm]-MATERIÁL-DĚLKA[m]
 SKLON[promile]-DĚLKA[m]
 ULOŽENÍ
 KAPACITNÍ PRŮTOK[l/s]-RYCHLOST[m/s]
 SKUTEČNÝ PRŮTOK[l/s]-RYCHLOST[m/s]

| | |
|---------------------------------------|---------------------|
| 0.0 | 0.005 ³⁸ |
| DN300-PP SN16-5.38 | |
| 7.99-5.38 | |
| Pískové lože 120, obsyp pískem 300 mm | |
| 87.5-1.24 | |
| 45.0-1.24 | |

VYTYČOVACÍ BODY DEŠŤOVÉ KANALIZACE LV D2-1

| Vrch. bod | Staničení | X | Y |
|-----------|-----------|-------------|------------|
| D2.1 | 0 | 1171749,1 | 594742,846 |
| LV D2-1 | 5,383 | 1171754,334 | 594741,588 |

| HIP | VED.PROJEKTANT | PROJEKTANT | KRESLIL |
|---|----------------|---|----------------|
| ING.MACHOVCOVÁ | ING.MACHOVCOVÁ | ING.MACHOVCOVÁ | ING.MACHOVCOVÁ |
| MÍSTO STAVBY: P.Č.:142/1,142/2,269/1,267/1,K.Ú.OTMAROV INVESTOR: OBEC OTMAROV, OTMAROV Č.P.56, 66457 MĚNÍN, IČ:00488259 AKCE: HOSPODAŘENÍ SE SRÁŽKOVÝMI VODAMI CESTA K MODROZELENÉ INFRASTRUKTUŘE OBJEKT: D2.1 ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE PŘÍLOHA PODÉLNÝ PROFIL PŘÍPOJKY LV D2.1 PRO NAPOJENÍ ODVODŇOVACÍCH OBRUBNÍKŮ D2, D3 | | | |
| FORMÁT 2A4 DATUM 09/2023 ÚČEL DUR+DSP Č.ZAKÁZKY 05-2023 ARCH.Č. 05-2023 | | <p>ING. VÍTĚZSLAVA MACHOVCOVÁ PROJEKTOVÁ A INŽENYRSKÁ ČINNOST Bráňova 9a, 616 00 Brno IČO: 665 27 236 Tel: +420 777 550 140; email: machovcova@atelier2007.cz</p> | |
| MĚŘÍTKO 1:100/100 VÝKRES Č. D2.1-05 | | | |

Tento výkres používá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zák.). Originál tohoto výkresu a návrh řešení na něm zobrazené jsou majetkem autora ©. Bez souhlasu autora není možné tuto dokumentaci kopírovat a ani nijak veřejně rozšiřovat.