

KATASTRY  
PARCELNÍ ČÍSLA  
DRUH POVRCHU  
VZDÁLENOSTI ŠACHET  
OZNAČENÍ ŠACHET

|          |
|----------|
| k.ú.Lada |
| 116/18   |
| cesta    |
| 29.58    |

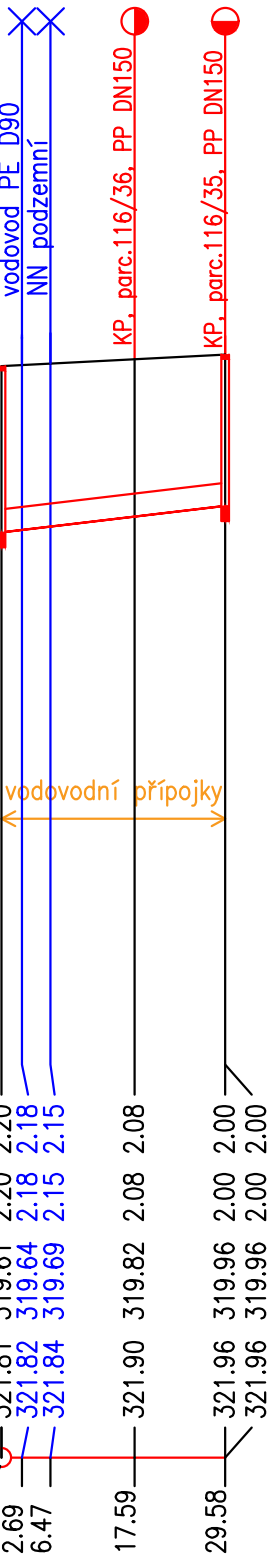
ŠC.5/270.3\* ŠC-2.1

SMĚROVÉ POMĚRY



MĚŘÍTKA 1:1000/100

IO 03.3  
STOKA C2



HLOUBKA VÝKOPU

HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

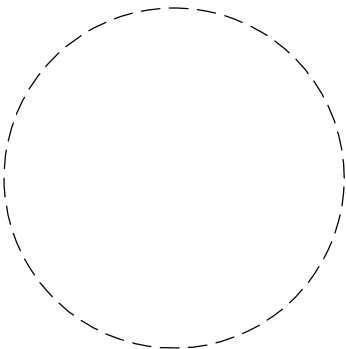
STANIČENÍ [km/m]  
PROFIL[mm]–MATERIÁL–DÉLKA[m]  
SKLON[promile]–DÉLKA[m]  
ULOŽENÍ

|                           |
|---------------------------|
| DN300–Kamenina C240–29.58 |
| 11.87–29.58               |
| BETON C12/15, tl.15cm     |

| TABULKA PŘÍPOJEK: |              |
|-------------------|--------------|
| PŘÍPOJKA          | STANIČENÍ km |
| p.č.116/36        | 0,0176       |
| p.č.116/35        | 0,0296       |



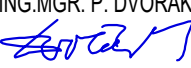
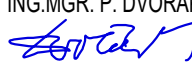

LEGENDA:

 VYSAZENÍ NOVÉ ODBOČKY KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY (KP)



POZNÁMKA:

PŘEDPOKLÁDANÝ POČET NOVÝCH ODBOČEK KANALIZAČNÍ PŘÍPOJEK NA STOCE: 2 KS  
POLOHA KANALIZAČNÍCH PŘÍPOJEK JE ORIENTAČNÍ !!!  
PŘED VLASTNÍ REALIZACÍ BUDE ZHOTOVITELEM OVĚŘENA A UPŘESNĚNA POLOHA KP S MAJITELI PŘÍLEHLÝCH POZEMKŮ!  
ZÁKRES INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE ORIENTAČNÍ !!!  
PŘED VÝSTAVBOU JE NUTNÉ INŽ. SÍŤE VYTÝČIT.

|  |  |   |  |   |  |  |  |  |  |
|--|--|---|--|---|--|--|--|--|--|
| Kreslil:<br>Ing. T. STRELCOVÁ<br> |  | Navrhl:<br>Ing. T. STRELCOVÁ<br> |  | Odpovědný projektant:<br>ING.MGR. P. DVOŘÁK<br>  |  | Technická kontrola:<br>ING.MGR. P. DVOŘÁK<br> |  |  VODOHOSPODÁŘSKÝ<br>ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s.<br>Nábřeží 4<br>150 56 Praha 5 |  |
| Kraj: LIBERECKÝ  |  | Obec: LADA  |  | <div>Soubor: PP_Lada.dwg</div> <div>Formát: 2 A4</div> <div><div>Datum: 02/2023</div><div>Č. pare:</div></div> <div><div>Stupeň: DPS</div><div>Č. zakázky: 5067/002</div></div> <div><div>Měřítko: M 1:1000/100</div><div>Číslo přílohy: D2.1.5</div></div> |  |  |  |  |  |
| Investor: MĚSTO ČESKÁ LÍPA   |  |   |  |   |  |  |  |  |  |
| Název stavby:  |  |   |  |   |  |  |  |  |  |
| SPLAŠKOVÁ KANALIZACE STARÁ LADA - PD   |  |   |  |   |  |  |  |  |  |
| Část projektu: D. VÝKRESOVÁ ČÁST   |  |   |  |   |  |  |  |  |  |
| Příloha: PODÉLNÝ PROFIL STOKY C2 (IO 03.3)   |  |   |  |   |  |  |  |  |  |