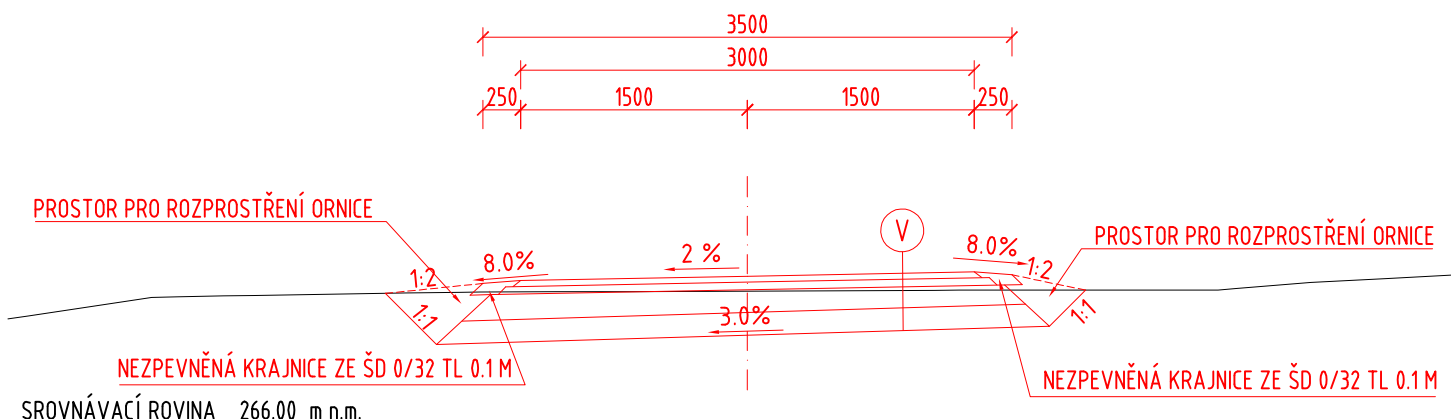


!→ VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ

UL. ZIMNÍ

AUL. KARLA POLÁČKA



V ŽIVIČNÁ VOZOVKA - TŘÍDA DOPRAVNÍHO ZATÍŽENÍ VI (15 TNV/24H)
DLE TP 170 (DODATEK) - D1-N-2 TDZ VI (P III)

| | |
|---|-----------------------|
| ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VESTVY ACO 11 | TL.40mm |
| POSTŘÍK SPOJOVACÍ EMULZNÍ PS-E | 0.60kg/m ² |
| ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16 | TL.50mm |
| ŠTĚRKODRŤ ŠDa | TL.150mm |
| ŠTĚRKODRŤ ŠDb | TL.150mm |
| CELKEM | TL.410mm |

KRAJNICE BUDE TVOŘENA ŠTĚRKODRŤÍ 0/32

Pláš vozovky - Edef.2=min.30MPa CELKEM

Požadovaná míra zhutnění dle TP 170 na zemní pláni min. 30 MPa a na šterkových vrstvách min. 80 MPa.

Název akce :

Lávka Svárov - Kopeček - prodloužení komunikace

Investor :

MĚSTO ČESKÁ LÍPA

Městský úřad
náměstí T. G. Masaryka 1/1
470 01 Česká Lípa 1


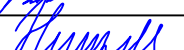


Název části / objektu :

KOMUNIKACE

Ozn.části / objektu :

D.1 SO 101

| | | | | | |
|---|------------------------------|------------------|---|--------------------------|-----------|
| <div><div>VANER</div><div>s. r. o.</div></div> <div>PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ</div> | Vypracoval | ING.J.BÁRTA |   | zak. číslo | 22-12-073 |
| | Zodp. projektant | ING.T.HUMPAL | | datum | 09/2023 |
| | Techn. kontrola | ING.J.VANER | | stupeň | PDPS |
| | Investor | MĚSTO ČESKÁ LÍPA | | měřítko | 1:100 |
| Adresa : V Horkách 101/1 460 07 Liberec 9 tel.: 485 152 532 | Příloha : VZOROVÝ ŘEZ | | | č. přílohy: D.1.6 | paré: |