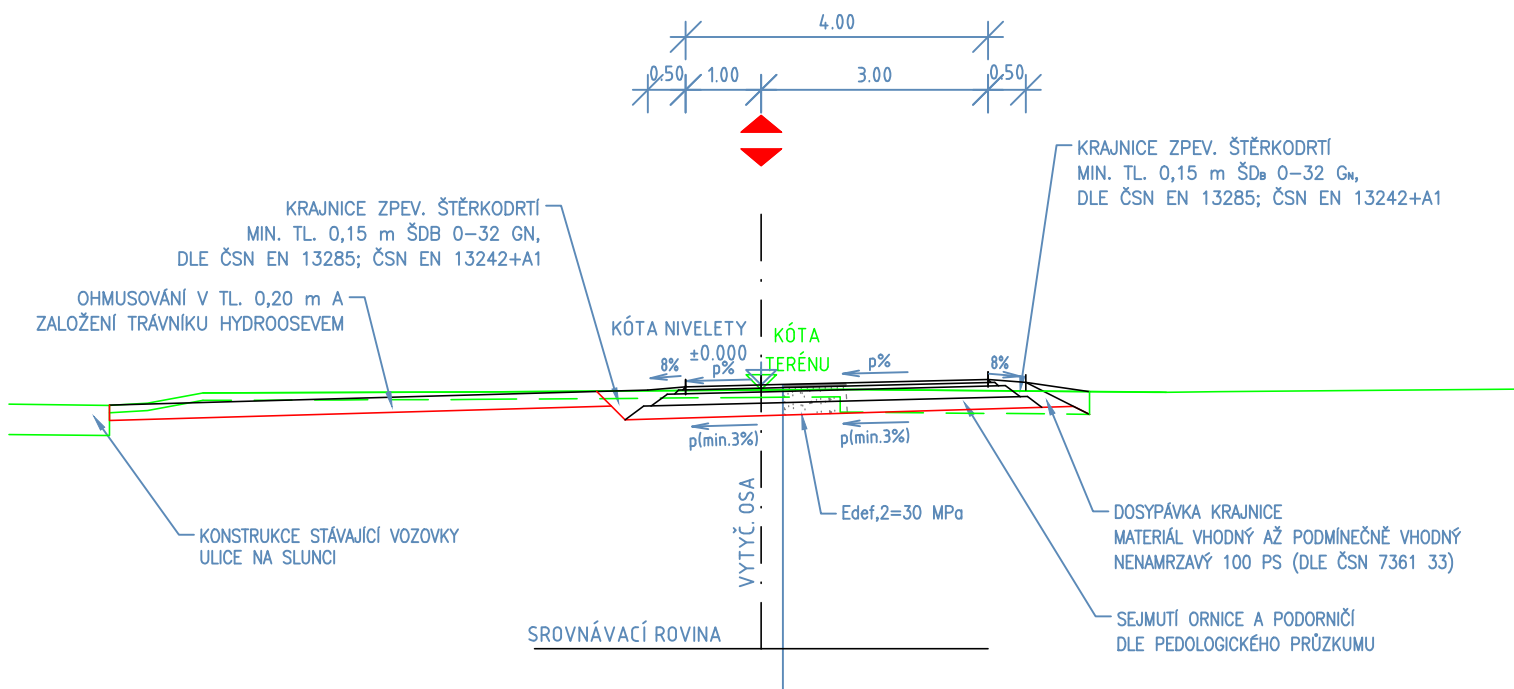


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ

PROVIZORNÍ KOMUNIKACE V KM 1,200

1:100


NEZP. KRAJ JÍZDNÍ PÁS NEZP. KRAJ



KONSTRUKCE VOZOVKY DLE TP 170: D1-N-2, TDZ VI, PIII

| | | | | |
|--|------------------------------|---------|--------------------|---------------|
| ASFALOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY | (ČSN 736121; ČSN EN 13108-1) | ACO 11 | 40 mm | |
| SPOJ. POSTŘÍK EMULZNÍ 0.35 kg/m ² | (ČSN 736129; ČSN EN 13808) | PS-C | | |
| ASFALOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY | (ČSN 736121; ČSN EN 13108-1) | ACP 16+ | 50 mm | |
| POSTŘÍK INFILTRAČNÍ EMULZNÍ 0.70 kg/m ² s podrcením kamenivem 3 - 5 kg/m ² frakce 2/4 | (ČSN 736129; ČSN EN 13808) | PI-C | | |
| ŠTĚRKODRTĚ | (ČSN 736126-1; ČSN EN 13285) | ŠDA | 150 mm | Edef,2=80 MPa |
| ŠTĚRKODRTĚ | (ČSN 736126-1; ČSN EN 13285) | ŠDB | min. 150 mm | Edef,2=50 MPa |
| CELKEM | | | min. 390 mm | |

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

| | | | | |
|---|----------|--|----------------|--------------|
| Zhotovitel PD:  | Stavba: | II/105 - SEVERNÍ OBCHVAT JÍLOVÉHO U PRAHY, II. ETAPA (km 0,400 - KÚ) | Číslo zakázky: | 18-267-2-001 |
| | Objekt: | SO 121.2 - PROVIZORNÍ KOMUNIKACE V KM 1,200 | Datum: | 12/2020 |
| Navrhl/vypracoval: Ing. Václav PETŘÍČEK | Příloha: | VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ | Měřítko: | 1:1000/100 |
| | | | Stupeň: | PDPS |
| | | | Číslo přílohy: | 4. |