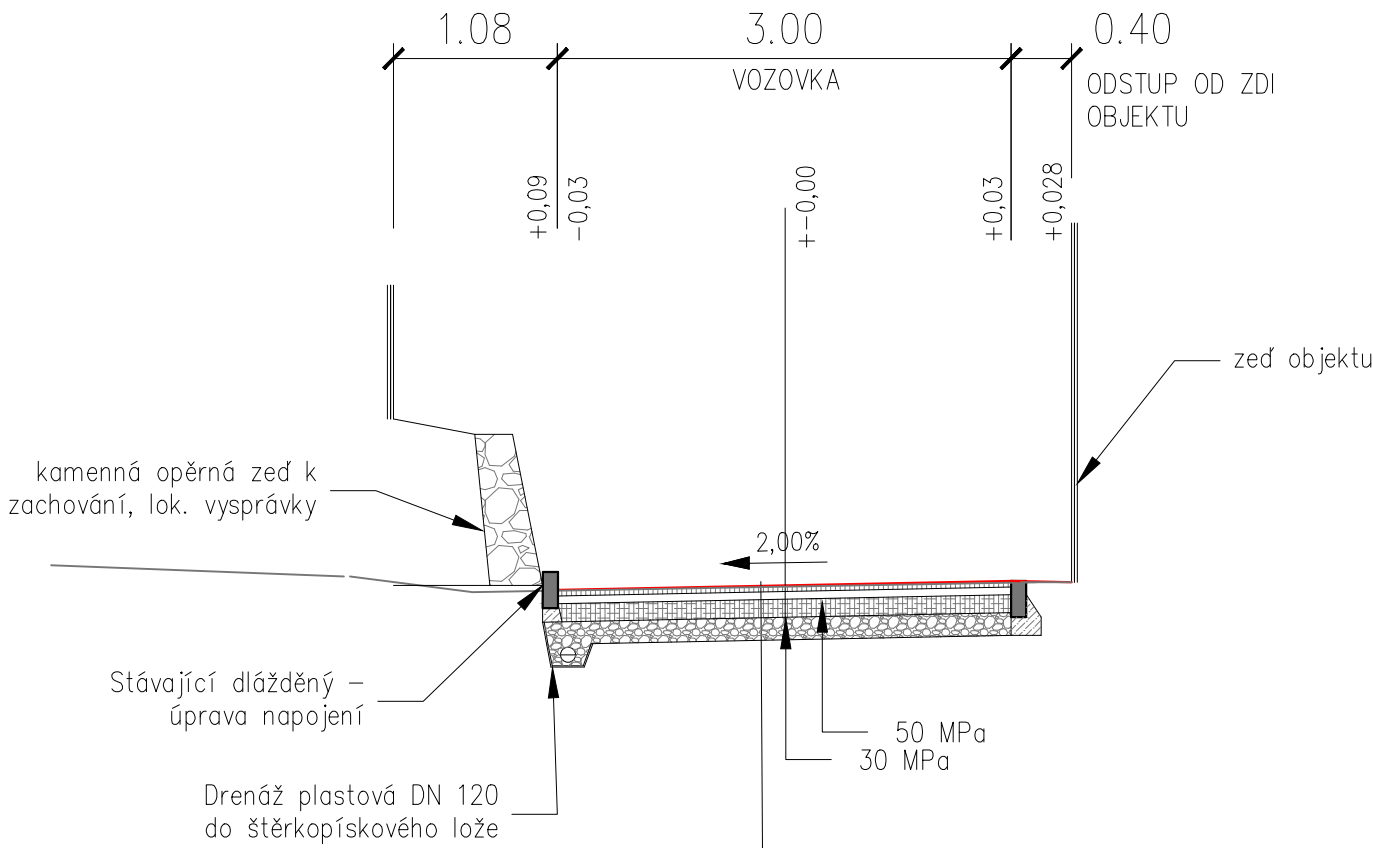
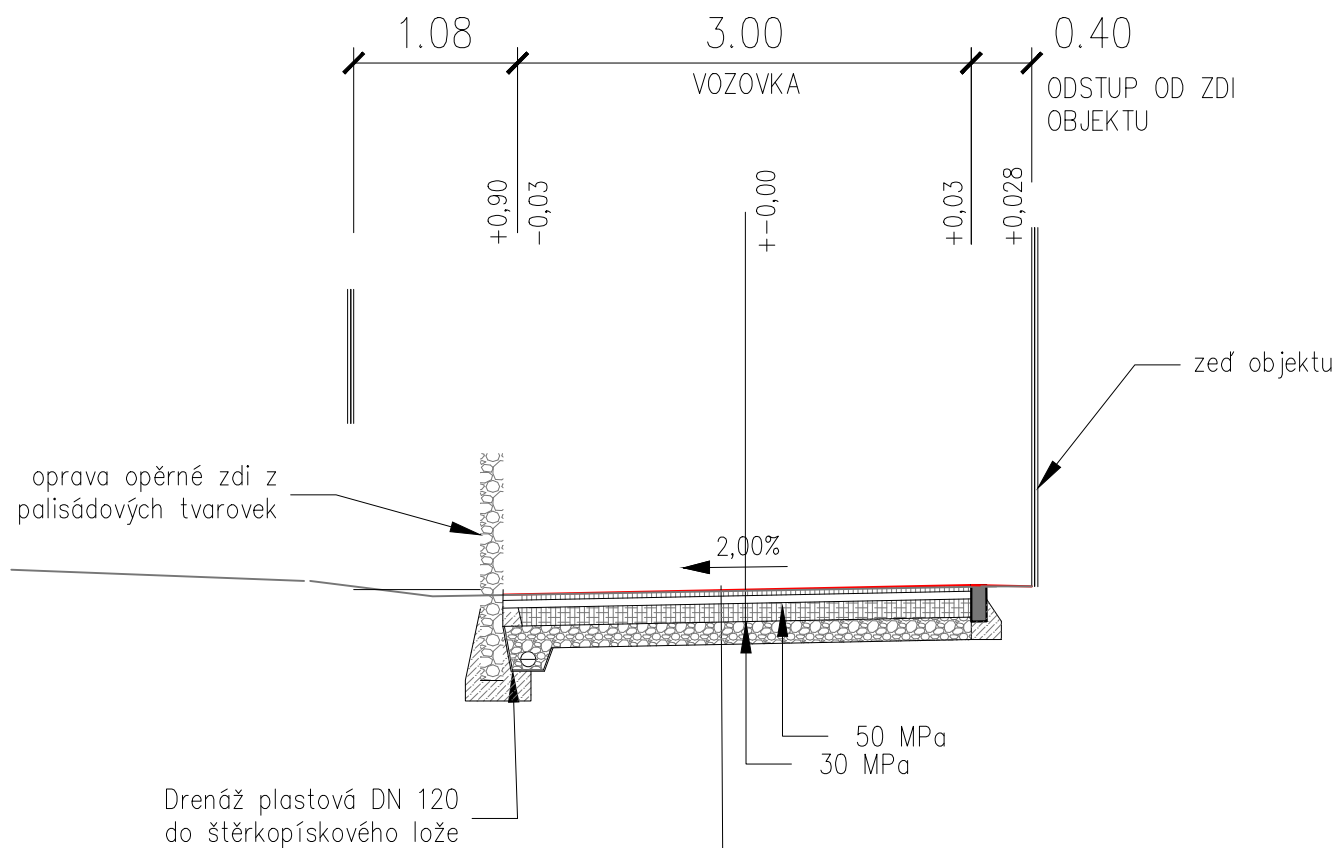


F VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ



| | | | |
|--|--------------------------------|-------------|---------------|
| VOZOVKA ASFALTOVÁ – TP 170 D1–N–5 (TDZ VI, PIII) | | | |
| Asfaltový beton pro obrusné vrstvy | ACO 11 | 40 mm | ČSN 73 6121 |
| Spojovací postřík emulzní | PS–E–0.5kg/m ² PS–E | | ČSN 73 6129 |
| Asfaltový beton pro podkladní vrstvy | ACP 16+ | 50 mm | ČSN 73 6121 |
| Infiltrační postřík emulzní | PI–E–0.8kg/m ² PI–E | | ČSN 73 6129 |
| Vrstva ze směsi stmelené cementem | SC 0/32; C8/10 | 120 mm | ČSN 73 6126–1 |
| Mechanicky zpevněná zemina | MZ | 150 mm | ČSN 73 6126–1 |
| CELKEM VOZOVKA | | min. 360 mm | |



| | | | |
|--|--------------------------------|-------------|---------------|
| VOZOVKA ASFALTOVÁ – TP 170 D1–N–5 (TDZ VI, PIII) | | | |
| Asfaltový beton pro obrusné vrstvy | ACO 11 | 40 mm | ČSN 73 6121 |
| Spojovací postřík emulzní | PS–E–0.5kg/m ² PS–E | | ČSN 73 6129 |
| Asfaltový beton pro podkladní vrstvy | ACP 16+ | 50 mm | ČSN 73 6121 |
| Infiltrační postřík emulzní | PI–E–0.8kg/m ² PI–E | | ČSN 73 6129 |
| Vrstva ze směsi stmelené cementem | SC 0/32; C8/10 | 120 mm | ČSN 73 6126–1 |
| Mechanicky zpevněná zemina | MZ | 150 mm | ČSN 73 6126–1 |
| CELKEM VOZOVKA | | min. 360 mm | |

v.s. ČSNJS–Bpv souř. systém S–JTSK

| | | | |
|---|---|--------------------------------------|-------------------|
| INVESTOR: Obec Kamenice Ringhofferovo náměstí 434 251 68 KAMENICE | STAVBA: REKONSTRUKCE KOMUNIKACE NA KVĚTNICI, KAMENICE | STUPEŇ: JEDNOSTUPŇOVÁ DOKUMENTACE | |
| | | ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 16–07 | |
| PROJEKTANT: MJSTAV Ing. Jindřich Bašta Levského 3210 143 00 PRAHA – MODŘANY | VÝKRES: VZOROVÝ ŘEZ F–F' | DATUM: 06/2017 | FORMÁT: 2xA4 |
| | | PARÉ: | MĚŘÍTKO: 1:200 |
| ARCH. ŘEŠENÍ: Ing. Arch. Dominik LANDKAMMER Zelená 138 ŘÍČANY 251 01 724 351 112 lanarch@seznam.cz | SOUBOR: | ČÍSLO VÝKRESU: C.7 | |
| | | | |