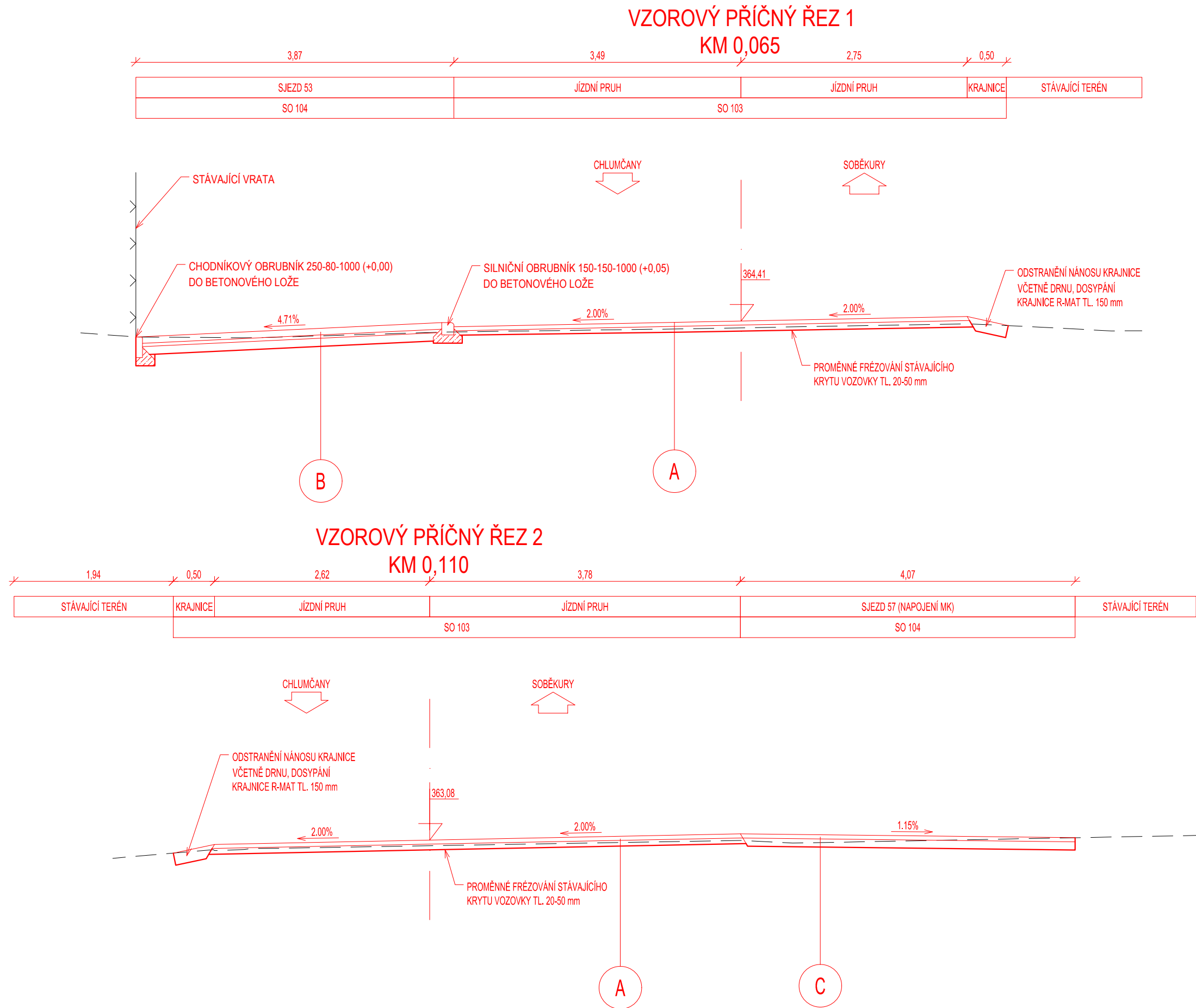


VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY  
M 1 : 50



**A** KOMUNIKACE S ASFALTOVÝM KRYTEM (LOŽŇA + OBRUSNÁ VRSTVA)

|                                      |                       |                      |                |
|--------------------------------------|-----------------------|----------------------|----------------|
| — ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY | ACO 11 S PMB 45/80-55 | 50mm                 | ČSN EN 13108-1 |
| — POŠTRÍK SPOJOVACÍ EMULZNÍ          | PS-EP                 | 0,3kg/m <sup>2</sup> | ČSN 73 6129    |
| — ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÉ VRSTVY   | ACL 16 S PMB 25/55-55 | Ø 70mm               | ČSN EN 13108-1 |
| — POŠTRÍK SPOJOVACÍ EMULZNÍ          | PS-EP                 | 0,4kg/m <sup>2</sup> | ČSN 73 6129    |
| KONSTRUKCE CELKEM                    |                       | Ø 120mm              |                |

**B** KOMUNIKACE S DLÁŽDĚNÝM KRYTEM (SJEZD)

|                   |                      |         |                             |
|-------------------|----------------------|---------|-----------------------------|
| — DLÁŽBA          | DL                   | 80mm    | ČSN 73 6131, TP 192         |
| — LOŽŇA VRSTVA    | L                    | 40mm    | ČSN 73 6131                 |
| — ŠTĚRKODRT       | min. ŠD <sub>3</sub> | Ø 100mm | ČSN EN 13285 (ČSN 736126-1) |
| KONSTRUKCE CELKEM |                      | Ø 220mm |                             |

**D** KOMUNIKACE S ASFALTOVÝM KRYTEM (SJEZD)

|                                      |                       |                      |                             |
|--------------------------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------------|
| — ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY | ACO 11 S PMB 45/80-55 | 50mm                 | ČSN EN 13108-1              |
| — POŠTRÍK SPOJOVACÍ EMULZNÍ          | PS-EP                 | 0,3kg/m <sup>2</sup> | ČSN 73 6129                 |
| — ŠTĚRKODRT                          | min. ŠD <sub>3</sub>  | Ø 100mm              | ČSN EN 13285 (ČSN 736126-1) |
| KONSTRUKCE CELKEM                    |                       | Ø 150mm              |                             |

POZN.:  
VYFRÉZOVANÝ POVRCH MUSÍ BÝT ŘÁDNĚ OČIŠTĚN A ZBAVEN  
TRHLIN V SOULADU S TP 115.

ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÉ VRSTVY ACL 16 S PMB 25/55-55  
PLNÍ FUNKCI VYROVNÁVKY. U SJEZDŮ MÁ TUTO FUNKCI VRSTVA  
ŠTĚRKODRTI ŠD FRAKCE 0 / 32.

PŘÍPADNÁ OPRAVA POŠKOZENÝCH MÍST PODKLADNÍCH VRSTEV  
BUDE PROVEDENA SMĚŠÍ ACP 16 S; ČSN EN 13108-1 V ROZSAHU  
DLE SKUTEČNOSTI ODSOULHAŠENÉ TECHNICKÝM DOZOREM INVESTORA.



|                            |  |  |                     |           |
|----------------------------|--|--|---------------------|-----------|
| INVESTOR                   | SÚS PLZEŇSKÉHO KRAJE, PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE, KOTEROVSKÁ 462/162, 326 00 PLZEŇ<br>IČ: 72053119   telefon: 377 172 101   e-mail: posta@suspk.eu |  |                     |           |
| ZHOTOVITEL                 | ING. JIŘÍ ULMAN, KRÁTKÁ 768, 330 12 HORNÍ BRÍZA<br>telefon: 775 901 486   e-mail ulman.jiri@gmail.com  |  |                     |           |
| PROJEKTANT<br>ČÁSTI, SO    | ING. JIŘÍ ULMAN, KRÁTKÁ 768, 330 12 HORNÍ BRÍZA<br>telefon: 775 901 486   e-mail ulman.jiri@gmail.com  |  | STUPEŇ PD           | PDPS      |
|                            | VYPRACOVAL:<br>ING. JIŘÍ ULMAN   |  | DATUM               | 02 / 2021 |
| KRAJ: PLZEŇSKÝ             |  |  | MĚŘÍTKO             | 1 : 50    |
| KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: DNEŠICE |  |  | FORMÁT              | 297 x 840 |
| STAVBA:                    | PD - III/18035 DNEŠICE - OPRAVA (AKTUALIZACE)  |  | OZNAČENÍ<br>PŘÍLOHY |           |
| ČÁST PD:                   | STAVEBNÍ ČÁST  |  | B                   |           |
| STAVEBNÍ<br>OBJEKT:        | SO 103 KOMUNIKACE 3  |  | 3                   |           |
| PŘÍLOHA:                   | VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY  |  | 4                   |           |

