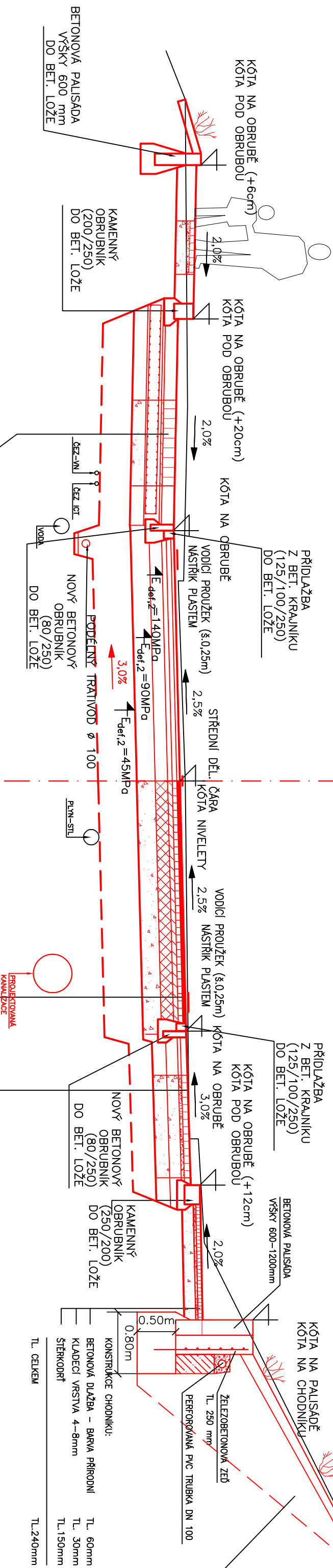
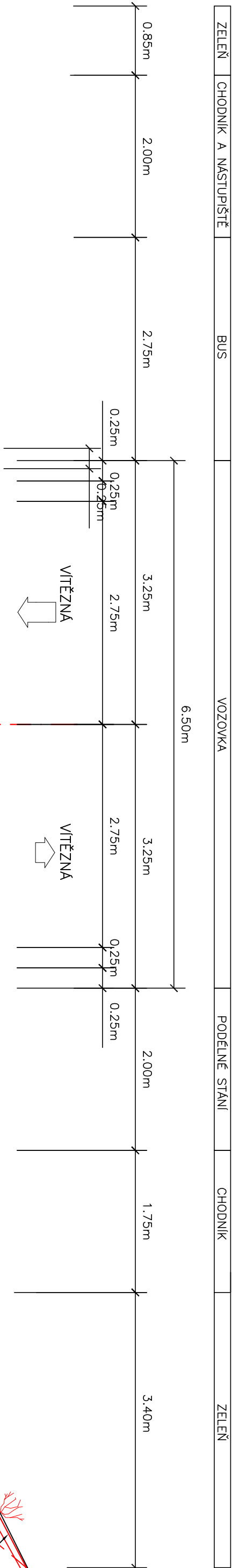


# VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ V MÍSTĚ AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY VE VÍTĚZNÉ ULICI



|   |          |              |
|---|----------|--------------|
| KONSTRUKCE ZASTAVKY BUS:                                  |          |              |
| DLAŽEBNÍ KOSTKA ŽULOVÁ 160 X 160mm                        | TL.160mm | ČSN 736131   |
| BETONOVÉ LOŽE   | TL. 30mm | —            |
| ŽB DESKA S VÝZTUŽÍ Z KARI SITÍ PROFIL 6 mm OKA 100x100 mm | TL.200mm | —            |
| ŠTĚRKODIŘ   | TL.170mm | ČSN EN 13285 |
| TL. CELKEM  | TL.560mm | —            |
| KANALACE ZE ŠTĚRKODIŘI TL. 400mm                          |          |              |

|  |          |                |
|--|----------|----------------|
| KONSTRUKCE VOZOVKY DZ III:   |          |                |
| OBRUSNÁ VRSTVA Z ACO 115 z modifikovaného ASFALTU (ABS 1)                                  | TL. 40mm | ČSN EN 13108-1 |
| SPOJOVACÍ POSTŘÍK MODIFIKOVANOU EMULZÍ V MNOŽSTVÍ ZBTŘKOVÉHO ASFALTU 0,25kg/m <sup>2</sup> | —        | ČSN 736129     |
| LOŽNÁ VRSTVA Z ACO 225 z modifikovaného ASFALTU (ABH 1)                                    | TL. 60mm | ČSN EN 13108-1 |
| SPOJOVACÍ POSTŘÍK MODIFIKOVANOU EMULZÍ V MNOŽSTVÍ ZBTŘKOVÉHO ASFALTU 0,25kg/m <sup>2</sup> | —        | ČSN 736129     |
| PODKLADNÍ VRSTVA Z ACP 16+ (OKS 1)   | TL. 50mm | ČSN EN 13108-1 |
| PI KAE 0,4kg/m <sup>2</sup>  | —        | ČSN 736129     |
| PODKLADNÍ VRSTVA Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENNÁ MZK                                       | TL.170mm | ČSN EN 13285   |
| ŠTĚRKODIŘ  | TL.250mm | ČSN EN 13285   |
| TL. CELKEM   | TL.570mm | —              |

SANACE ZE ŠTERKODRTI TL. 500mm  
POZN.

|   |           |              |
|---|-----------|--------------|
| KONSISTENCE PARKOVACHO STIANI Z DLAŽBY: | tl. 100mm | ČSN 736131-3 |
| DLAŽBA Z ŽULOVÝCH KOSTEK 100x100mm      | tl. 100mm | ČSN EN 13285 |
| – POLŽITÝ VYROBENÉ                      |           |              |
| LOŽNÁ VRSTVA                            | tl. 40mm  | ČSN EN 13285 |
| POKLADNÍ VRSTVA Z WZK                   | tl. 170mm | ČSN EN 13285 |
| ŠTĚRKOPIT ŠD                            | tl. 200mm | ČSN EN 13285 |
| CELKEM                                  | tl. 510mm |              |
| SANACE ZE ŠTĚRKOPITI TL. 300mm          |           |              |

|                                  |           |
|----------------------------------|-----------|
| BETONOVÁ DLAŽBA – BARVA PŘÍRODNÍ | TL. 60mm  |
| KLADEČI VRSTVA 4–8mm             | TL. 30mm  |
| ŠTERKODŘ                         | TL. 150mm |
| TL. CELKEM                       | TL. 240mm |

POZN. ROZSAH A TLOUŠŤKY SAMACI, PŘÍP. POUŽITÍ GEOTEXTILIE BUDE UPŘESNĚNO  
PO PROVEDENÍ ZKOUŠEK NA PLÁNI, ABY BYLO DOSAŽENO MIN  $E_{def,2} = 45$  MPa.

# PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB

Projekční kancelář Ing. Skubalova  
U Bachmače 29, 326 00 PLZEŇ  
tel. 377 440 345

|   |          |  |                                       |                |                         |   |                |            |
|---|----------|--|---------------------------------------|----------------|-------------------------|---|----------------|------------|
| VED. PROJEKTANT   |          |  | ZODP. PROJEKTANT                      | VYPRACOVAL     | SCHÄLLI                 | Projektant kancelář Ing. Škubalová<br>U Bochnáče 29, 326 00 PLZEŇ<br>tel. 377 440 345 |                |            |
| Ing. Šolomský   |          |  | Ing. Škubalová                        | Ing.Bartošková | Ing. Škubalová          |   |                |            |
|   |          |  |                                       |                |                         |   |                |            |
|   |          |  |                                       |                |                         |   |                |            |
| KRAJ:   | PLZEŇSKÝ |  | KAT.OZEMÍ:                            |                | Karlovy Vary, Dřehovice | FORMÁT  |                |            |
| INVESTOR: Město Karlovy Vary                                    |          |  |                                       |                |                         | DATUM   | 3./2013        |            |
| AKCE  |          |  | KARLOVY VARY, REKONSTRUKCE KOMUNIKACE |                |                         |   | ÚČEL           | PDPs       |
|   |          |  | ULIC VÍTĚZNÁ A PRAŠNÁ                 |                |                         |   | ČÍS. ZAKAZKY   | 2961       |
|   |          |  |                                       |                |                         |   | MĚŘÍTKO        | 1:50       |
| OBJEKT: SO 101 – KOMUNIKACE                                     |          |  |                                       |                |                         |   | REGISTRACE-IČO | 13890450   |
| OBSAH   |          |  |                                       |                |                         |   | ČÍS. VYKRESU   | ČÍS. KOPIE |
| Vzorový příčný řez v místě autobusové zastávky ve Vítězné ulici |          |  |                                       |                |                         |   |                |            |
| 3b  |          |  |                                       |                |                         |   |                |            |