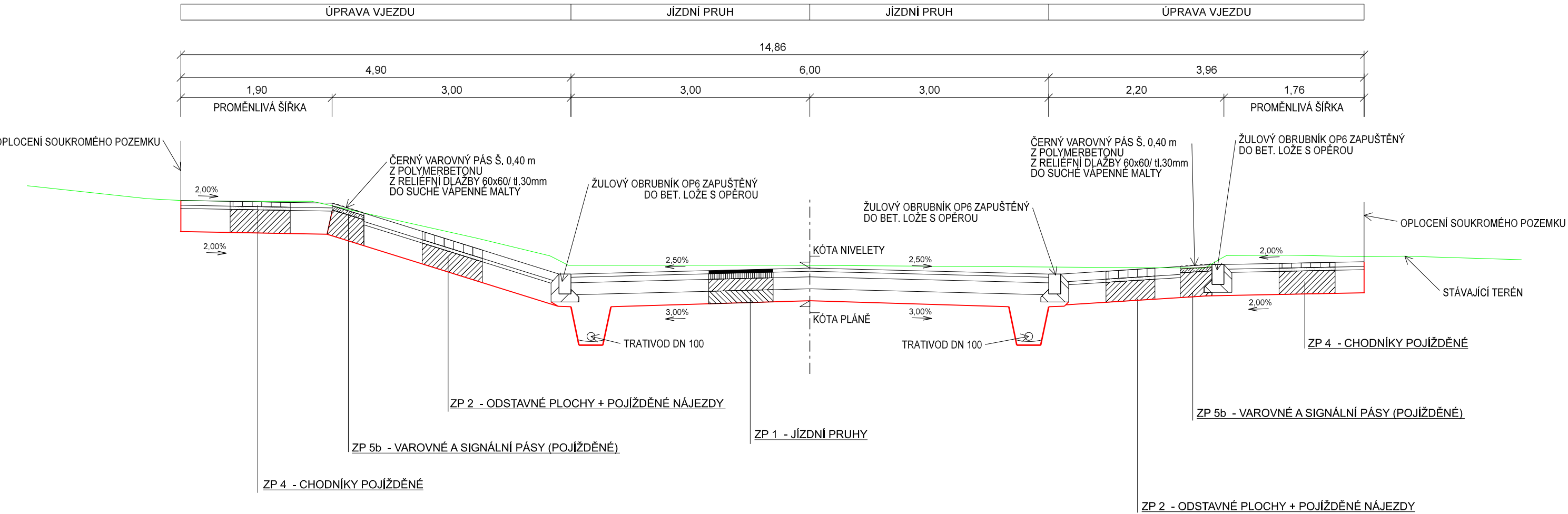


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ
M 1:50

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ V MÍSTĚ VJEZDU



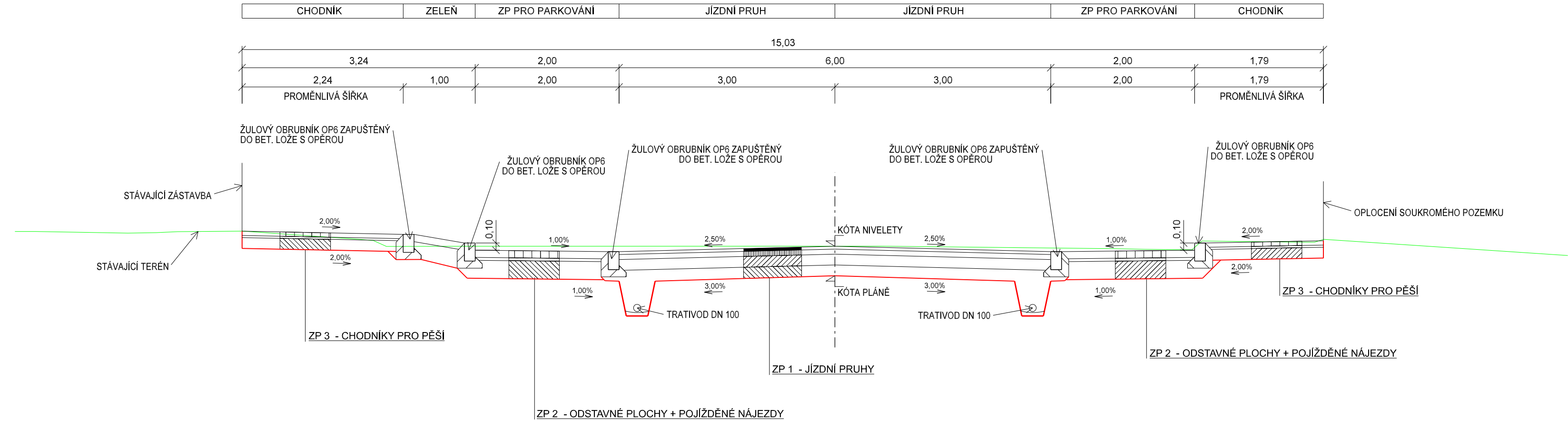
| | | | |
|---|---------------------------|-----------------|------------------------|
| ZP 1 - JÍZDNÍ PRUHY | | | |
| $\sigma_{\text{z}} = 100\text{MPa}$ $\sigma_{\text{z}} = 70\text{MPa}$ $\sigma_{\text{z}} = 45\text{MPa}$ | ASFALTOVÝ BETON OBRUSNÝ | ACO 11 | tl. 40 mm |
| | POSTRÍK SPOJOVACÍ | PI - S | 0,30 kg/m ² |
| | ASFALTOVÝ BETON PODKLADNÍ | ACP 16+ | tl. 70 mm |
| | POSTRÍK INFILTRAČNÍ | PI - E | 0,70 kg/m ² |
| | STĚRKODRT | SD _a | tl. 150 mm |
| | STĚRKODRT | SD _b | tl. 150 mm |
| CELKEM | | | tl. 410 mm |

| | | | |
|--|---|-----------------|------------|
| ZP 2 - ODSTAVNÍ PLOCHY + POJÍŽDĚNÉ NÁJEZDY | | | |
| $E_{\text{betonu}} = 70\text{MPa}$ $E_{\text{ocel}} = 30\text{MPa}$ | DLAŽBA KAMENNÁ | DL | tl. 100 mm |
| | ZULOVÉ KOSTKY SEDOŽLUTÉ ŠTÍPANÉ JEMNOZRNNÉ, FORMAT 8/10 cm | | |
| | LOŽE | L | tl. 40 mm |
| | ŠTĚRKODŘT | ŠD _a | tl. 250 mm |
| | CELKEM | | tl. 390 mm |

| | | | |
|---------------------------------|---|------------|--|
| ZP 3 - CHODNÍKY PRO PĚŠI | | | |
| | DL | tl. 60 mm | |
| | DLAŽBA KAMENNÁ ZULOVÉ KOSTKY <u>SEDOZILUTÉ</u> JEMNOZRNNÉ ŠTÍPANÉ, FORMÁT 4/6 cm | | |
| E _{od1} = 50MPa | L | tl. 30 mm | |
| E _{od2} = 30MPa | ŠD | tl. 150 mm | |
| | CELKEM | | |
| | | tl. 240 mm | |

| | | | |
|--|---|----|------------|
| ZP 4 - CHODNÍKY POJÍŽDENÉ | | | |
| $E_{od1} = 70\text{MPa}$ $E_{od2} = 30\text{MPa}$ | DLAŽBA KAMENNÁ | DL | tl. 60 mm |
| | ZULOVÉ KOSTKY <u>SEDOZULITÉ</u> JEMNOZRNNÉ ŠTÍPANÉ, FORMÁT 4/6 cm | | |
| | LOŽE | L | tl. 40 mm |
| | ŠTĚRKODŘŤ | ŠD | tl. 290 mm |
| CELKEM | | | tl. 390 mm |

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ V MÍSTĚ ZPEVNĚNÉ PLOCHY A CHODNÍKU



| ZP 5a - VAROVNÉ A SIGNÁLNÍ PÁSY (NEPOJIZDĚNÉ) | | | | | |
|--|--|-----|--|--|------------|
| | DLAŽBA Z POLYMERBETONU RELIEFNI DLAŽBA S NEPRAVIDEL. VÝSTUPKY TVARU HŘEBENŮ MAX. VÝŠKOVÉ ROZDÍLY DO 8mm; 60x60/tl.30mm | DL | | | tl. 30 mm |
| E _{bet.} = 50MPa | SUCHÁ VÁPENNÁ MALTA | L | | | tl. 50 mm |
| E _{bet.} = 30MPa | ŠTĚRKODRŤ | ŠD. | | | tl. 160 mm |
| | CELKEM | | | | tl. 240 mm |

| ŽP 5b - VÁROVNÉ A SIGNÁLNÍ PÁSY (POJÍŽDĚNÉ) | | | |
|--|--|-----|------------|
| | DLAŽBA Z POLYMERBETONU | DL | tl. 30 mm |
| | RELIEFNÍ DLAŽBA Z PŘÍRODNÍHO KAMENU NEPRAVIDEL. VÝSTUPKY TVARU HŘEBENŮ | | |
| | MAX. VÝSKOVÉ ROZDÍLY DO 8mm, 60x60/1.30mm | | |
| $E_{rel.2} = 70\text{MPa}$ | SUCHÁ VÁPENNÁ MALTA | L | tl. 50 mm |
| $E_{rel.2} = 30\text{MPa}$ | ŠTĚRKODŘŤ | ŠD. | tl. 310 mm |
| | CELKEM | | tl. 390 mm |


| ZP 6 - BETONOVÉ PLOCHY POCHOZI | | |
|--|--|-------------------------------|
| E _{med} = 50MPa E _{med} = 30MPa | BETON tř. C20/25-XC2; S VLOŽENOU VÝZTUŽNOU SÍTÍ 100x100x4mm; POVRCH ZPENĚTROVAT A ZDRSNIT VODOROVNÝMI TAHY SMETÁKEM DO ZAVADILÉHO BETONU | II, 120 mm |
| | STĚRKODRT | ŠD _h II, 130 mm |
| CELKEM | | II, 250 mm |

| | | | |
|--|--|----------------------|-------------------------|
| ZP 7 - KONTRASNÍ PÁS PŘI ZASTÁVKÁCH AUTOBUSŮ | | | |
| E _{del.2} = 50MPa E _{del.2} = 30MPa | DLAŽBA KAMENNÁ ZULOVÉ KOSTKY ČERNÉŠTÍPANÉ JEMNOZRNNÉ, FORMÁT 4/6 cm | DL | tl. 60 mm |
| | LOŽE ŠTERKODŘŤ | L ŠD _h | tl. 30 mm tl. 150 mm |
| | CELKEM | | tl. 240 mm |

POSTUPUJTE V SOULADU S PLATNÝM "MANUÁLEM MĚSTSKÝCH POVRCHŮ BENEŠOV" !!!

POZNÁMKA:
Informace z tohoto dokumentu mohou být použity jenom v souvislosti s tímto projektem a nesmí být v žádném případě bez výslovného souhlasu architekta pozměňovány.
Před zahájením prací nutno ověřit veškeré rozměry na stavbě a případné nesrovnalosti konzultovat s projektantem.
Stavební práce budou provedeny dle platných právních předpisů a tech. norem.

| | | | |
|---------|-------------------------|-------|--------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| č.změny | Text změny - odůvodnění | Datum | Podpis |

| | | | | |
|--|--|---|--|----------------------------|
|  <div> <div>Jan Tous</div> <div> Kaznějovská 3 Pízeň 323 00 tel.: +420 775 031 676 E-mail: t-projekt@email.cz www.jantous.cz </div> </div> | OBJEDNATEL MĚSTO BENEŠOV, MASARYKOVO NÁMĚSTÍ 100, 256 01 BENEŠOV | | | |
| | ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT STAVBY <div>BC. JAN TOUS</div> <div><i>Jan Tous</i></div> | NAVRHL, VYPRACOVAL <div>BC. JAN TOUŠ</div> <div><i>Jan Tous</i></div> | STUPEŇ ÚČEL MĚŘÍTKO | 4/2018 1:50 |
| KRAJ: STŘEDOČESKÝ | K.Ú.: BENEŠOV U PRAHY | | FORMÁT 5 x A4 | ČÁST PÁŘE |
| ÚPRAVY ULICE ZAPOVA | | | D. | 1.1.4. |
| ČÁST PD | STAVEBNÍ ČÁST - SO 101 KOMUNIKACE | | PŘÍLOHA | |
| NÁZEV PŘÍLOHY | VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY | | | |