



- Obrubníky a jejich převýšení oproti vozovce
- Obrubník silniční, 10-12 cm (37 m)
  - Obrubník nájezdový, 2 cm (368 m)
  - Obrubník nájezdový, 0 cm (108 m)
  - Obrubník chodníkový, 6 cm, vodící linie (16m)
  - Obrubník chodníkový, 0 cm (283 m)
  - Obrubník MIX 0-5 cm (240 m)  
(střídání převýšení 0 a 5 cm, viz TZ)

plochy

- 420 m<sup>2</sup> Chodníky (zámková dlažba, šedá, 100x200 mm, tl. 80 mm)
- Chodníky (asfaltové)
- 1003 m<sup>2</sup> Asfaltová vozovka
- 437 m<sup>2</sup> Dlažďené vjezdy (zámková dlažba, černá, 100x200 mm, tl. 80 mm)
- 15 m<sup>2</sup> Stání pro ZTP (zámková dlažba, červená, 100x200 mm, tl. 80 mm)
- 195 m<sup>2</sup> Dlažďená parkovací stání (šírokospárá dl. červená , 210x140 mm, spára 30 mm, tl. 80 mm)
- Dlažďený bezpečnostní odstup (šírokospárá dl. šedá , 210x140 mm, spára 30 mm, tl. 80 mm)
- 86 m<sup>2</sup> Dlažďený bezpečnostní odstup (zámková dl. šedá , 210x140 mm, tl. 80 mm)
- Ostatní dlažďené plochy (pro odpad, podél plotů a zvýšené mezi vjezdy) (zámková dl. šedá)
- 471 m<sup>2</sup> Zelené pásy
- 52 m<sup>2</sup> Hmatové prvky (červená dlažba s výstupky)

akce

Stavební úpravy MK v ulici Šustova a 2. etapy ulice Polní v Třeboni

1. úsek ul. Šustova

investor

Město Třeboň

Palackého nám. 46/II

379 01 Třeboň

zhotovitel

INVENTE, s.r.o.

projektová a inženýrská kancelář pozemních a dopravních staveb

370 04 České Budějovice 4, Žerotínova 483/1, tel/fax:387 200 425, invente@email.cz

SO 101: 1. ETAPA

OBRUBNÍKY A ZPEVNĚNÉ PLOCHY - ŠUSTOVA

navrhoval

Ing.arch.Václav Jankovec

konstrukce

Ing. Jan Dudík

VP(hip)

Ing.arch.Václav Jankovec

kreslil

Ing. Jan Dudík

číslo akce:

datum:

01/2024

část

č.výkresu

paré

schválil

Ing.arch.Václav Jankovec

kontrola

Roman Předota, DiS

měřítko:

1:570

stupeň:

DPS/DZS

D1.1

7.1