



- Obrubníky a jejich převýšení oproti vozovce
- Obrubník silniční, 10-12 cm
  - Obrubník nájezdový, 2 cm
  - Obrubník nájezdový, 0 cm
  - Obrubník chodníkový, 6 cm, vodící linie
  - Obrubník chodníkový, 0 cm

- plochy
- Chodníky (zámková dlažba, šedá, 100x200 mm, tl. 60 mm)
  - Asfaltová vozovka
  - Dlážděné vjezdy (zámková dlažba, černá, 100x200 mm, tl. 80 mm)
  - Dlážděná parkovací stání (šírokospárá dl. červená , 210x140 mm, spára 30 mm, tl. 80 mm)
  - Dlážděné manipulační plochy (šírokospárá dl. černá , 210x140 mm, spára 30 mm, tl. 80 mm)
  - Ostatní dlážděné plochy (pro odpad, podél plotů a zvýšený práh) (zámková dl. šedá, 100x200 mm)
  - Dlážděná pochozí plocha prahu (zámková dl. červená, 100x200 mm)

akce

**Stavební úpravy MK v ul. Budějovické v Třeboni – 5. etapa**

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

**SCHEMA OBRUBNÍKŮ**

navrhoval		konstrukce		část <b>D1.1</b> č.výkresu <b>8</b> paré		
Ing.arch.Václav Jankovec		Ing. Jan Dudík				
VP(hip)	kreslil	číslo akce:				
Ing.arch.Václav Jankovec	Ing. Jan Dudík	datum:	03/2024			
schválil	kontrola	měřítko:	1:333			
Ing.arch.Václav Jankovec	Roman Předota, DiS	stupeň:	DPS			