



- Legenda:**
- Osa komunikace
  - Betonová obruba tl. 8 cm; snížená podsádka
  - Kamenná obruba OP; snížená podsádka
  - Bezbariérová obruba (∟)
  - Dvouřádká kamenných kostek; řádka kamenných kostek
  - Betonový vodič proužek
  - Výška podsádky jednotlivých obrub
  - Vodorovné dopravní značení - bílé
  - Vodorovné dopravní značení - žluté
  - Hranice stavebních úprav
  - Vozovka - asfaltobeton, plná konstrukce
  - Vozovka - rekonstrukce
  - Nezpevněná krajnice
  - Parkoviště - zámková dlažba
  - Chodník - zámková dlažba
  - Vjezd
  - Žulová dlažba
  - Cyklostezka
  - Plocha zeleně
  - Kamenivo
  - Opatření pro nevidomé
  - Umělá vodič linie
  - Kontrastní pás zastávky (bez hmatových úprav)
  - Sklon zpevněné plochy
  - Rušený prvek
  - Nové svíslé dopravní značení
  - Stávající svíslé dopravní značení

VAROVNÉ PÁSY BUDOU ŘEŠENY PŘESAHEM 0,5 m TAK, ABY V MÍSTĚ NABĚHOVÉ OBRUBY BYLA ZAJIŠTĚNA BEZPEČNOST NEVIDOMÝCH

**ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE**  
**FAKULTA DOPRAVNÍ**

Název tématu: Studie úprav křižovatek ulic Pražská x Unhoštská a Pražská x Arménská v Kladně

Vypracoval: Bc. Robert Marjálko	Datum: 5/2015
KÚ: Křočíňovy (665 126) Dubí u Kladna (665 169)	Kraj: Středočeský
Obsah: SITUACE DOPRAVNÍHO ŘEŠENÍ - ČÁST 5	Číslo přílohy: A.1.5
Počet formátů A4: 12	Měřítko: 1:250