



- Legenda:**
- Osa komunikace
  - Betonová obruba tl. 15 cm; snížená podsádka
  - Betonová obruba tl. 10 cm; snížená podsádka
  - Betonová obruba tl. 8 cm; snížená podsádka
  - Betonová obruba tl. 5 cm; snížená podsádka
  - Kamenný krajník; snížená podsádka
  - Vyška podsádky jednotlivých obrub
  - Rampy
  - Gabionová zeď; bet. patiška – hranatá
  - Vodorovné dopravní značení – bílé
  - Vodorovné dopravní značení – žluté
  - Hranice stavebních úprav
  - Vozovka – asfaltobeton, plná konstrukce
  - Vozovka – rekonstrukce
  - Zvýš. plocha komunikace – zům. dlažba šedá u rampy bude barva kontrastní – červená
  - Parkoviště – zámková dlažba
  - Chodník – zámková dlažba/esalit
  - Vjezd – zámková dlažba
  - Žlutá dlažba
  - Plocha zeleně
  - Opatření pro nevidomé
  - Směr a sklon odvodnění 2,0%
  - Sklon zpevněné plochy 2,5%
  - Nový stožár VO (S0401)
  - Rušený prvek
  - Nové svítlé dopravní značení B24a
  - Trativod DN160
  - Nová přípojka uliční vpusť DN150
  - Odvodňovací žlab
  - UVE Nová uliční vpusť D400

- Legenda inženýrských sítí:**
- Plynovodní řad STL – stávající – PPD
  - Sbělovací kabel s NN – stávající podzemní – CETIN
  - Sbělovací kabel – stávající podzemní optický – CETIN
  - Sbělovací kabel – stávající podzemní – CETIN
  - Sbělovací kabel – mimo provoz – CETIN
  - Sbělovací kabel – stávající podzemní optický – FORTE NET
  - Vodovod – stávající – SVAS
  - Kanalizace splašková – stávající – SVAS
  - Kanalizace výtlačná – stávající – SVAS
  - Elektro NN – stávající podzemní – ČEZ DISTRIBUCE
  - Sbělovací kabel TELIN – stávající podzemní – TELCO INFRASTRUCTURE
  - Veřejné osvětlení – stávající – Město Odolena Voda
  - Tepluvod – stávající podzemní – innogy Energo, s.r.o.
  - Veřejné osvětlení – nové – Město Odolena Voda

! Veškeré sbělovací a síťové kabely budou v místech nových zpevněných ploch uloženy do dělených chráničků DN110 ! přesahem min. 0,5 m do volného terénu.

! Podzemní sítě zakresleny dle podkladů správce. Před započatím zemních prací je nutné vytyčení a dle potřeby ověření kopanými sondami. V ochranném pásmu IS nebude k výkopovým pracem použito strojní techniky.

S0104 - KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY - ÚPRAVY V UL. KOMENSKÉHO

ČÍSLO A DATUM REVIZE	POPIS REVIZE
7.	
6.	
5.	
4.	
3.	
2.	
1.	

  

ING. VÍT DUDA DOLNÍ NÁMĚSTÍ 385, 250 70 ODOLENA VODA TEL: +420 723 876 001 E-MAIL: DUDAVIT@MAIL.CZ WWW: D-PROJEKTY.CZ	VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.P.V. SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S – JTSK
VYPRACOVAL: ING. VÍT DUDA KRAJ: STŘEDOČESKÝ	KONTROLOVAL: ING. VÍT DUDA VĚKOVÝ PROJEKT: ING. VÍT DUDA, AUTORIZOVANÝ INŽ. PRO DOPRAVNÍ STAVBY ČKAIT: 0013386
KÓD: ODOLENA VODA	DATUM: 1/2024
INVESTOR: MĚSTO ODOLENA VODA, DOLNÍ NÁMĚSTÍ 14, 250 70 ODOLENA VODA	STUPEŇ: DUR+DSP
ZAKÁZKA: ODOLENA VODA – BEZPEČNĚ DO ŠKOLY	ČÍSLO ZAKÁZKY: 2/24
OBSAH: S0104 – KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY – ÚPRAVY V UL. KOMENSKÉHO SITUACE DOPRAVNÍHO ŘEŠENÍ	POČET FORMÁTŮ A4: 7X1,5 ČÍSLO PŘÍLOHY: D.104.2 MĚŘITKO: 1:250
	ČÍSLO KOPIE: