


Pozn.:  
Zákresy podzemních vedení inž. sítí v situacích jsou převzaty ze zaměření a od správců jednotlivých zařízení.  
Zákresy podzemních vedení jsou v situacích provedeny jednou čarou, avšak někteří správci kabelových sítí mají v rýze uloženo několik kabelových vedení. Tyto zákresy jsou pouze orientační.

Projektant upozorňuje na povinnost stavby před zahájením zemních prací požádat správce všech podzemních vedení, aby přímo v terénu přesně vytyčili svá vedení a v průběhu stavebních prací vykonávali předepsaný dozor.

- LEGENDA
- OBNOVA VOZOVKY
  - OBNOVA VOZOVKY - VEDLEJŠÍ
  - CHODNÍKY
  - ZELEŇ
  - DOPRAVNÍ OSTRŮVKY, VJEZDY/NAPOJENÍ
  - OBNOVA VOZOVKY NA RAMENI KŘÍŽOVATKY
  - DLAŽBA
  - KANALIZACE - ZÁSAH DO CELÉ KONSTRUKCE CHODNÍKU/VOZOVKY/ZELENE
  - PRVKY PRO OSOBY SE SNÍŽENOU SCHOPNOSTÍ POHYBU NEBO ORIENTACE
  - RIGOL
  - HRANY CHODNÍK - NOVÉ
  - HRANY CHODNÍK - NOVÉ Z VÝDOBYTKU
  - HRANY KOMUNIKACE - NOVÉ
  - HRANY STÁVAJÍCÍ
  - KATASTRÁLNÍ MAPA
  - SVODIDLO - NOVÉ
  - ULIČNÍ VPUST/SLOUP VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
  - KABEL VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ, NOVÉ
  - KABEL VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ, STAV
  - ELEKTRO EON NN PODZEMNÍ
  - ELEKTRO EON NN NADZEMNÍ
  - ELEKTRO EON VN PODZEMNÍ
  - ELEKTRO EON VN NADZEMNÍ
  - KANALIZACE JEDNOTNÁ
  - KANALIZACE DEŠŤOVÁ
  - KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
  - VODOVOD
  - KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
  - PLYNOVOD STL
  - PLYNOVOD VTL
  - SDĚLOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ
  - SDĚLOVACÍ VEDENÍ NADZEMNÍ

SOUDŘADNÝ SYSTÉM: S-JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.P.V.				 <b>Royal HaskoningDHV</b> Sokolovská 100/94 Praha 8, www.dhv.com tel. 236 080 555 email: dhvcv@dhv.com	
OBJEDNATEL:	Pardubický kraj Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice				
STUPEŇ PD:	DZS DOKUMENTACE PRO ZADÁNÍ STAVBY PDPS PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY				
HIP:	ING. V. NOHÁL	ARCHIV. Č.	CA 1103		
STAVEB.ČÁST:	SO 124 - II/315, km 17.700 – 19.175, Jehnědř, obec SO 128 - Přeložky chodníků Jehnědř			ZPRACOVATEL ČÁSTI: HaskoningDHV Czech Republic, spol. s r.o. Kancelář: Černopolská 39, Brno tel. 545 425 230 email: dhvcv@haskoningdhv.com	
ZODP. PROJEKTANT:	ING. V. STARÝ				
VYPRACOVAL:	ING. V. NOHÁL, ING. M. PTÁČEK, ING. M. ZACHARIÁŠ				
NAZEV STAVBY:	Modernizace silnice II/315 Loučky - křižovatka s III/360 16			FORMÁT:	8xA4
VÝKRES:	Koordinační situace a situace stavby Jehnědř - 1. část			MĚŘÍTKO:	1:500
				Č. PARÉ:	06/2017
				Č. VÝKRESU:	B 124.01a