

LEGENDA:

- návrh – obruby silniční betonové 150/250
- návrh – obruby nájezdové 305/195/100
- návrh – hrany terénu
- stav
- hranice pozemků
- vozovka s živčickým krytem
- chodníky a plochy pro pěší – živice
- prstenec okružní křižovatky – kryt cementobetonový, smršťovací spáry
- zvýšená plocha nepojízdná – dopravní ostrůvky – betonová dlažba
- nepojízdná plocha – beton
- zeleň – trávník
- zeleň – pokryvné keře
- nezpevněná krajnice – R–materiál
- dvouřádková z kamenné dlažby 160x160x160 do bet. lože
- obnova svahu zpevněného zatravnovacími dlaždicemi
- odláždění lomovým kamenem
- vodorovné dopravní značení – návrh
- svodidlo
- vpustí stávající/navrhované podobrubníkové s bočním vtokem
- přípojka uliční vpustí
- drenáž
- koordinované stavby
- hranice trvalého záboru
- hranice dočasného záboru
- plocha izolace mostu
- hrany výkopu pro provedení izolace mostu
- Svislé dopravní značení je součástí výkresu D.1.3.2 Situace DZ.
- SO 300: dočasná přeložka kanalizace v chráničce
- dočasná přeložka vodovodu
- obnovení kanalizace v chráničce
- obnovení vodovodu
- lávka pro dočasně přeložky
- stavební jáma
- SO 411: rušený kabel NN
- přeložený kabel NN
- chránička
- SO 421: rušený sdělovací kabel
- sdělovací kabel – dočasná přeložka
- nová poloha sdělovacího kabelu

LEGENDA STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:



- vedení VN podzemní ověřené
- vedení NN podzemní ověřené
- vedení VN nadzemní ověřený
- sdělovací kabely neprovazované
- sdělovací kabely podzemní ověřené
- sdělovací kabely podzemní neověřené
- kanalizace ověřené bez rozlišení
- vodovod neprovazovaný
- vodovod ověřený

UPOZORNĚNÍ:

ZÁKRESY VŠECH PODULIČNÍCH ZAŘÍZENÍ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ. STAVBYVEDOUcí JE POVINEN DLE § 153 ODST. 1 ZÁKONA 183/2006 ZAJISTIT VYTČENÍ VŠECH STÁVAJÍCÍCH PODZEMNÍCH ZAŘÍZENÍ PŘÍSLUŠNÝMI SPRÁVCÍ. VŠEČERÉ ZEMNÍ PRÁCE V OCHRANNÉM PÁSMU MOHOU BÝT PROVÁDĚNY POUZE SE SOUHLASEM SPRÁVCE A PODLE JEHO POKYNŮ.

Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

ZHOTOVITEL: <b>ATELIÉR PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB s.r.o.</b>		OHRADNÍ 24B 140 00 PRAHA 4	
AKCE: <b>OKRUŽNÍ KŘIŽOVATKA III/116 A III/11626</b>		MNIŠEK POD BRDY	
INVESTOR:  STŘEDOČESKÝ KRAJ Zám. 11 150 21 Praha 5	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Petr Pešádl	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Petr Pešádl	
		tel: 241 481 215 e-mail: <a href="mailto:vladimir.pejsadl@aps-sro.eu">vladimir.pejsadl@aps-sro.eu</a> www: <a href="http://www.aps-sro.eu">www.aps-sro.eu</a>	
 STŘEDOČESKÝ KRAJ Zám. 11 150 21 Praha 5	VYPRACOVAL: Ing. Veronika Koldřová		ZAK. ČÍSLO: 3254/08
	KONTROLOVAL: Ing. Petr Pešádl		FORMÁT: A4: 6 x A4
KRAJ: STŘEDOČESKÝ		OKRES: PRAHA - ZÁPAD	
NAZEV PŘÍLOHY:		LISTOPAD 2021	
<b>KOORDINAČNÍ SITUACE</b>		MĚŘITKO:	PŘÍLOHA:
		<b>PDPS 1:250</b>	<b>C.3</b>