



LEGENDA:

- hranice pozemků
- zaměření
- osa komunikace
- navrhované hrany
- stávající hrany
- rozhrazení hran a materiálů
- vodovodné dopravní značení
- světlé dopravní značení nové, stávající, rušené
- odstranění stávajících konstrukčních vrstev, vybudování nové konstrukce vozovky
- obnova krytových vrstev (napojení komunikací)
- obnova dlažebního výjezdu
- nezpevněná krajnice šířky 0,50 m
- dopravníky ke krajině: zeď, zatravnění / výkopa, nové vyznačení příkopu, zářez - zatravnění
- otevřený odvodňovací betonový žlab, šířka 0,6 m
- UV nová horská vpusť v místě propustku
- UV obnova nebo výšková rektifikace vpusť dešťové kanalizace
- sloupce VO

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- sčítací kabel metalický či optický nebo jejich souběž - zaměřený průběh
- sčítací kabel metalický - nezaměřený průběh
- sčítací kabel - nadzemní vedení
- kabel NN, podzemní
- kabel NN, nadzemní
- kabel VN, podzemní
- kabel VN, nadzemní
- kabel veřejného osvětlení, nadzemní vedení, navrhovaný průběh
- VO kabel veřejného osvětlení, nadzemní vedení, navrhovaný průběh
- kanalizace dešťová, navrhovaný průběh
- kanalizace jednotná, navrhovaný průběh
- vodovod
- plynovod STL
- plynovod VTL

LEGENDA NAVRHOVANÝCH NEBO UPRAVOVANÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- zatravnění propustku
- zatravnění (SO 300)

SEZNAM SO:

Objekty pozemních komunikací:
SO 100 Rekonstrukce II/335 - I. etapa
SO 180 Dopravní inženýrská opatření
SO 190 Definitivní dopravní značení II/335 - I. etapa

Vodohospodářské objekty:
SO 300 Úprava vodovodu v Ondřejovské ulici

UPOMÍNKA:
ZAKRESY VŠECH PROJEKTOVÝCH ZÁŘÍŽÍ JSOU POULZE ORIENTOVÁNY. STAVBY VODOVODU JE POUZEV DLE 8 153 ODEŠ. 1 ZAKONA 183/2008 ZAJISTI VYTVOŘENÍ VŠECH STÁVAJÍCÍCH PODZEMNÍCH ZÁŘÍŽÍ PRÍSLUŠNÍM SPRÁVCI. VŠEČERÉ ZEMNÍ PRÁCE V OCHRANNÉM PASMU MOHOU BYT PROVÁDĚNY POULZE SE SOUHLASEM SPRÁVCE A POULZE JEHO POKYŤ. VŠEČERÉ ZATRÁVNĚNÉ PLOCHY NÁRUŠENÉ STAVEBNÍ ČINNOSTÍ BUDOU UVEDENY DO PŮVODNÍHO STAVU.

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

Číslo zakázky:	21 109 00	HP:	Ing. Pavel HRDINA
Schválil:	Ing. Petr Mareš	Zprac. projektant:	Ing. Petr Pátek
Tech. kontrola:	Ing. Václav Pivňák	Vypracoval:	Ing. Michal Šulc

Objednatel:	Středočeský kraj	Obec:	Mnichovice	Kraj:	Středočeský	
Akce:	II/335 - I. etapa, MNICHOVCE PRŮTAH				Datum:	11/2022
Část:	Situáční výkresy				Stupeň:	PDPS
Objekt:	Koordinační situace				Souprava:	C. přílohy
Příloha:						C.3