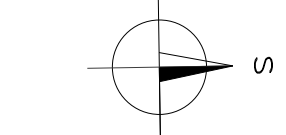


- LEGENDA:
NAVRH:
VOZOVKA - ASFALTOVÉ SOUVRSTVÍ
VOZOVKA - HOSPODÁŘSKÉ SJEZDY
VOZOVKA - BETONOVÉ PANELE
PRSTENEC OK
CHODNÍKY A PRVKY PRO NEVIDOMÉ
NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE
PŘÍLOŽNÉ DESKY
NÁSPYPOVÉ TĚLESO
ZÁŘEZOVÉ TĚLESO
ZPEVNĚNÍ KAMENNOU / BETONOVOU DLAŽBOU
PRVKY Z MONOLITICKÉHO BETONU (NORNÉ STĚNY apod.)
ZPEVNĚNÍ DLAŽBOU Z LOMOVÉHO KAMENE
NAVRHOVANÁ HRANA
NAVRHOVANÁ HRANA - BETONOVÝ / ŽULOVÝ OBRUBNÍK
PŘÍKOPOVÁ TVÁRNICE
NAVRHOVANÉ SVODIDLO
OSA KOMUNIKACE
PODELNÁ DRENÁŽ
VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
ULIČNÍ / HORSKÁ VPUST
- STÁVAJÍCÍ:
HRANICE POZEMKŮ, PARC. Č. DLE KN
ZAMĚŘENÍ - STÁVAJÍCÍ STAV
KOORDINOVANÉ AKCE
- STÁVAJÍCÍ - INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:
KANALIZACE BEZ ROZLIŠENÍ
DEŠŤOVÁ KANALIZACE
SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
TLAKOVÁ KANALIZACE
VODOVODY
METALICKÝ KABEL - NEZAMĚŘENÝ
METALICKÝ KABEL - ZAMĚŘENÝ
NADZEMNÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ
OPTICKÝ KABEL
PODZEMNÍ VEDENÍ NN - nezaměřený
PODZEMNÍ VEDENÍ NN - zaměřený
NADZEMNÍ VEDENÍ NN
PODZEMNÍ VEDENÍ VN - zaměřený
NADZEMNÍ VEDENÍ VN
NADZEMNÍ VEDENÍ VVN
VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
PODZEMNÍ VEDENÍ STL - neověřené
PODZEMNÍ VEDENÍ STL - ověřené
PODZEMNÍ VEDENÍ VTL - ověřené
HLAVNÍ VYDODNOVACÍ ZAŘÍZENÍ SPÚ
ROZVOD VZDUCHU

- NAVRHOVANÉ / PŘEKLÁDANÉ IS:
DEŠŤOVÁ KANALIZACE
SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - GRAVITAČNÍ
SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - TLAKOVÁ
VODOVODNÍ POTRUBÍ
OPTICKÝ KABEL
METALICKÝ KABEL
PODZEMNÍ VEDENÍ NN
PODZEMNÍ VEDENÍ VN
NADZEMNÍ VEDENÍ VN
VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD
VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD



D.1.8.2.1

D.1.8.2.2

D.1 Stavební část

D.1.1 Objekty pozemních komunikací včetně propustků

SO 104.4

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Objednatel: KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ
PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245
500 03 HRADEC KRÁLOVÉ

Hlavní inženýr projektu:
Ing. Lukáš KOPEČEK

Čís. akce:
17 289 2

Společnost PRAGOPROJEKT/M-PROJEKCE - rozvoj centrální a průmyslové zóny
SPRÁVCE SPOLEČNOSTI: PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4
M-PROJEKCE s.r.o., Resslova 956, 500 02 Hradec Králové

Zhotovitel PD: M-PROJEKCE s.r.o., Resslova 956, 500 02 Hradec Králové, IČ: 05061415, www.m-projekce.cz, datová schránka: wkBudeq
Zpracovatelský útvar: Pracoviště Praha - Freyova 82/27, 190 00 Praha 9, Tel.: +420 495 842 403, E-mail: info@m-projekce.cz

Navrhovatel: Ing. Lukáš KOPEČEK
Zodpovědný projektant: Ing. Petr Hájek
Vedoucí pracoviště: Ing. Václav Břichnáč

Technická kontrola: Ing. Václav Břichnáč
Hlavní inženýr projektu: Ing. Lukáš KOPEČEK

Kraj:	KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ	Číslo zakázky:	17 289 2
Místo stavby:	SOLNICE - PZ JIH	Číslo akce:	17 289
Objednatel:	KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ; PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245; 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ	Datum:	06/2021
Název stavby:	ROZVOJ CENTRÁLNÍ PRŮMYSLOVÉ ZÓNY A DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY, Solnice jih v rámci projektu "Rozšíření strategické průmyslové zóny Solnice - Kvasiny a zlepšení veřejné infrastruktury v Královéhradeckém regionu"	Formát:	6xA4
Část:	SO 104.4 - Smíšená stezka pro chodce a cyklisty - centrální průmyslová zóna Situace - část 1	Měřítko:	1:1000
		Stupeň:	PDPS
		Číslo přílohy:	8.2.1