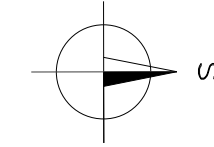


- LEGENDA:  
NÁVRH:
- VOZOVKA - ASFALTOVÉ SOUVRSTVÍ
  - VOZOVKA - HOSPODÁŘSKÉ SJEZDY
  - VOZOVKA - BETONOVÉ PANELE
  - PRSTENEC OK
  - CHODNÍKY A PRVKY PRO NEVIDOMÉ
  - NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE
  - PŘÍLOŽNÉ DESKY
  - NÁSPYPOVÉ TELĚSO
  - ZÁŘEZOVÉ TELĚSO
  - ZPEVNĚNÍ KAMENNOU / BETONOVOU DLAŽBOU
  - PRVKY Z MONOLITICKÉHO BETONU (NORNÉ STĚNY apod.)
  - ZPEVNĚNÍ DLAŽBOU Z LOMOVÉHO KAMENE
  - NAVRHOVANÁ HRANA
  - NAVRHOVANÁ HRANA - BETONOVÝ / ŽULOVÝ OBRUBNÍK
  - PŘÍKOPOVÁ TVÁRNICE
  - NAVRHOVANÉ SVODIDLO
  - OSA KOMUNIKACE
  - PODÉLNÁ DRENÁŽ
  - VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
  - ULIČNÍ / HORSKÁ VPUS

- 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 - zaměřené
  - NADZEMNÍ VEDENÍ VN
  - NADZEMNÍ VEDENÍ VVN
  - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
  - PODZEMNÍ VEDENÍ STL - neověřené
  - PODZEMNÍ VEDENÍ STL - ověřené
  - PODZEMNÍ VEDENÍ VTL - ověřené
  - HLAVNÍ ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ SPŮ
  - 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 Stavební část

### D.1.1 Objekty pozemních komunikací včetně propustků

#### SO 107

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Objednatel:

KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ  
PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245  
500 03 HRADEC KRÁLOVÉ

KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ

Hlavní inženýr projektu:  
Ing. Lukáš KOPEČEK

Čís. akce:  
17 289 2

Společnost PRAGOPROJEKT/M-PROJEKCE – rozvoj centrální a průmyslové zóny

SPRÁVCE SPOLEČNOSTI:

SPOLEČNÍK SPOLEČNOSTI:

PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánci 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: wk8u9eq

Zpracovatelský útvar: Pracoviště Praha – Poděbradská 540/26, 190 00 Praha 9, Tel.: +420 495 842 403, E-mail: info@m-projekce.cz

Návrh/vypracoval:  
Ing. Lukáš KOPEČEK  
podpis:

Zodpovědný projektant:  
Ing. Petr Hájek  
podpis:

Vedoucí pracoviště:  
Ing. Václav Břichnáč

Technická kontrola:  
Ing. Václav Břichnáč  
podpis:

Hlavní inženýr projektu:  
Ing. Lukáš KOPEČEK  
podpis:

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:	5x44
Část:	SO 107 Přístupová komunikace ŽST. Lipovka Situace	Měřítko:	1:1000
		Stupeň:	PDPS
		Číslo přílohy:	11.2