



SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 001 - Příprava staveniště
SO 101 - Přístupová komunikace východ
SO 102.1 - Přístupová komunikace západ - část jih
SO 102.2 - Přístupová komunikace západ - část sever
SO 103 - Úprava komunikace III/32118
SO 104.1 - Úprava cyklostezky - křižovatka komunikace Západ a III/32118
SO 104.2 - Úprava cyklostezky - výtlačková kanalizace
SO 104.3 - Smíšená stezka pro chodce a cyklisty podél komunikace SO 102.1 - km 0,025 - 0,317
SO 104.4 - Smíšená stezka pro chodce a cyklisty - centrální průmyslová zóna
SO 105 - Polní cesta - komunikace západ
SO 106 - Obslužná komunikace - východ
SO 107 - Přístupová komunikace ŽST Lipovka
SO 108 - Polní cesta - suchý poldr
SO 109 - Obslužná komunikace - technické zázemí
SO 110 - Polní cesta k přístupové komunikaci technického zázemí
SO 111 - Polní cesta k pozemku p.č. 3169 v k.ú. Rychnov nad Kněžnou
SO 180.1 - Dopravní inženýrská opatření
SO 190.1 - Dopravní značení
SO 201 - Železniční most v km 13,795
SO 202 - Silniční most komunikace Východ - ŽST Lipovka
SO 203 - Rámový propustek pod komunikací západ - km 0,38428
SO 204 - Propustek pod železniční ev. km 14,674
SO 205 - Rámový propustek pod komunikací západ - km 0,10724
SO 206 - Rámový propustek pod komunikací III/32118
SO 207 - Rámový propustek přes Lokotský potok
SO 208 - Rámový propustek pod silnicí I/14
SO 251 - Zárubní zdi podél komunikace SO 101
SO 252 - Zárubní zdi podél Lokotského potoka
SO 301 - Dešťová kanalizace - průmyslová zóna Jih, severní část
SO 302 - Dešťová kanalizace - průmyslová zóna Jih, jižní část
SO 321 - Přeložka Lokotského potoka
SO 322 - Vodoteč z PZ Jih
SO 331 - Splašková kanalizace - průmyslová zóna jih
SO 341 - Vodovod - průmyslová zóna jih
SO 342 - Vodojem - průmyslová zóna jih
SO 361 - Suchý poldr - průmyslová zóna Jih, severní část
SO 362 - Retenční nádrž - průmyslová zóna Jih, jižní část
SO 371 - Odlučovač NEL - průmyslová zóna Jih, severní část
SO 372 - Odlučovač NEL - průmyslová zóna Jih, jižní
SO 410 - Trafostanice 350,4 kV - 630kVA
SO 411 - Vedení VN 35kV - průmyslová zóna jih
SO 413 - Přeložka kabelu VN 35kV k fotovoltaické elektrárně
SO 414 - Přeložka kabelu VN 35kV ČEZ
SO 415 - Přeložka kabelové trasy kabelu VN a NN fy ACL Technology s.r.o.
SO 430 - Přeložky veřejného osvětlení ul. Průmyslová
SO 431 - Veřejné osvětlení okružní křižovatky - komunikace východ
SO 433 - Vedení NN 0,4kV - průmyslová zóna jih
SO 434 - Přípojka NN 0,4 kV pro plynovou regulační stanici VTL plynovodu
SO 435 - Přípojka NN 0,4 kV k čerpací stanici splaškové kanalizace
SO 436 - Přípojka NN 0,4 kV k vodojemu
SO 437 - Přípojka NN 0,4 kV k centrální čerpací stanici splaškové kanalizace
SO 461 - Přeložka sdělovacího vedení CETIN - komunikace východ km 0,375-0,800
SO 462 - Přeložka sdělovacího vedení CETIN - komunikace východ km 1,250
SO 463 - Přeložka sdělovacího vedení CETIN - komunikace západ km 0,000-0,350
SO 464 - Přeložka sdělovacího vedení CETIN - komunikace západ km 0,770-0,900
SO 465 - Přeložka sdělovacího vedení CETIN - komunikace západ km 0,900-1,500
SO 466 - Přeložka sdělovacího vedení CETIN, ul. Průmyslová - u koryta SO 321
SO 467 - Přeložky sdělovacího vedení Telco Pro Services - komunikace východ
SO 468 - Přeložky sdělovacího vedení Telco Pro Services - komunikace západ
SO 490 - Přesun značky obsazenosti parkoviště
SO 510 - Přeložka vedení VTL průmyslová zóna
SO 511 - Přeložka vedení VTL - zářez SO 101
SO 512 - Přeložka vedení VTL - regulační stanice CTP
SO 520 - Plynovod STL - průmyslová zóna
SO 521 - Přeložka STL plynovodu přes komunikaci III/32118
SO 541 - Regulační stanice VTL/STL
SO 651 - Žel. trať Častolovice - Solnice, provizorní přeložka v km 13,580-14,030, žel. spodek
SO 652 - Žel. trať Častolovice - Solnice, provizorní přeložka v km 13,580-14,030 žel. svršek
SO 653 - Žel. trať Častolovice - Solnice, definitivní přeložka v km 13,580-14,030, žel. Spodek
SO 654 - Žel. trať Častolovice - Solnice, definitivní přeložka v km 13,580-14,030, žel. Svršek
SO 655 - Žel. trať Častolovice - Solnice, rekonstrukce žel. přejezdu v km 14,654
SO 656 - Žel. trať Častolovice - Solnice, odstranění žel. přejezdu v km 13,808
O 657 - Žel. trať Častolovice - Solnice, zrušení propustku v km 13,805
SO 671 - Provizorní přeložka ČD-Telematika v žkm 13,804
SO 672 - Definitivní přeložka ČD-Telematika v žkm 13,804
SO 673 - Provizorní přeložka ČD-Telematika v žkm 14,655
SO 674 - Definitivní přeložka ČD-Telematika v žkm 14,655
SO 675 - Přeložka kabelu SSZT v žkm 14,655
SO 801.1 - Vegetační úpravy jih

- LEGENDA:
NAVRH:
VOZOVKA - ASFALTOVÉ SOUVRSTVÍ
VOZOVKA - HOSPODÁŘSKÉ SJEZDY
VOZOVKA - BETONOVÉ PANELE
PRSTENEC OK
CHODNÍKY A PRVKY PRO NEVIDOMÉ
NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE
PŘÍLOŽNÉ DESKY
NÁSYPOVÉ 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
PODÉLNÁ DRENÁŽ
VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
ULIČNÍ / HORSKÁ VPUST
- 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

- 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 SPÚ
ROZVOD VZDUCHU

C. SITUAČNÍ VÝKRESY

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Objednatel: KRAJOVÉHRADECKÝ KRAJ
PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245
500 03 HRADEC KRÁLOVÉ

KRAJOVÉHRADECKÝ KRAJ

Hlavní inženýr projektu:
Ing. Lukáš KOPEČEK

Čís. akce:
17 289 2

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

SPRÁVCE SPOLEČNOSTI: PRAGOPROJEKT

SPOLEČNÍK SPOLEČNOSTI: M-PROJEKCE

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 - Freyova 82/27, 190 00 Praha 9, Tel.: +420 495 842 403, E-mail: info@m-projekce.cz

Návrh/vypracoval:
Ing. Lukáš KOPEČEK
podpis: [podpis]

Zodpovědný projektant:
Ing. Petr Hájek
podpis: [podpis]

Vedoucí pracoviště:
Ing. Václav Břichnáč

Technická kontrola:
Ing. Václav Břichnáč
podpis: [podpis]

Hlavní inženýr projektu:
Ing. Lukáš KOPEČEK
podpis: [podpis]

M-PROJEKCE

Kraj:	KRAJOVÉHRADECKÝ KRAJ	Číslo zakázky:	17 289 2
Místo stavby:	SOLNICE - PZ JIH	Číslo akce:	17 289
Objednatel:	KRAJOVÉHRADECKÝ KRAJ; PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245; 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ	Datum:	06/2021
Název stavby:	ROZVOJ CENTRÁLNÍ PRŮMYSLOVÉ ZÓNY A DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY, Solnice jih	Formát:	5x44
	v rámci projektu "Rozšíření strategické průmyslové zóny Solnice - Kvasiny a zlepšení veřejné infrastruktury v Královéhradeckém regionu"	Měřítko:	1:1 000
		Stupeň:	PDP5
Část:	Koordinální situace - část 5	Číslo přílohy:	C.3.5