

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 001 - Příprava staveniště
- SO 101 - Přístupová komunikace východ
- SO 102.1 - Přístupová komunikace západ - část jh
- 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 - výtlaková 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 - Dopravně inženýrská opatření
- SO 190.1 - Dopravní značení
- SO 201 - Železniční most v km 13,795
- SO 202 - Silniční most komunikace Východ - ŽST Lipovka
- 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 - Vodotěč 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

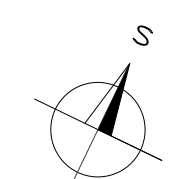
- SO 371 - Odlučovač NEL - průmyslová zóna Jih, severní část
- SO 372 - Odlučovač NEL - průmyslová zóna Jih, jižní část
- SO 410 - Trať stanice 350/4 kV - 630kVA
- SO 411 - Vedení VN 35kV - průmyslová zóna Jih
- SO 413 - Přeložka kabelu VN 35kV k fotovoltaické elektrárně
- SO 414 - Přeložka kabelu VN 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 značení 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 Částolovice - Solnice, provizorní přeložka v km 13,580-14,030, žel. svršek
- SO 652 - Žel. trať Částolovice - Solnice, provizorní přeložka v km 13,580-14,030, žel. svršek
- SO 653 - Žel. trať Částolovice - Solnice, definitivní přeložka v km 13,580-14,030, žel. svršek
- SO 654 - Žel. trať Částolovice - Solnice, definitivní přeložka v km 13,580-14,030, žel. svršek
- SO 655 - Žel. trať Částolovice - Solnice, rekonstrukce žel. přejezdu v km 14,654
- SO 656 - Žel. trať Částolovice - Solnice, odstranění žel. přejezdu v km 13,808
- SO 657 - Žel. trať Částolovice - Solnice, zrušení propustku v km 13,805
- SO 671 - Provizorní přeložka ČD-Telematika v zkm 13,804
- SO 672 - Definitivní přeložka ČD-Telematika v zkm 13,804
- SO 673 - Provizorní přeložka ČD-Telematika v zkm 14,655
- SO 674 - Definitivní přeložka ČD-Telematika v zkm 14,655
- SO 675 - Přeložka kabelu SSZT v zkm 14,655
- SO 801.1 - Vegetační úpravy jih

LEGENDA:

- NÁVRH:**
 - 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
- 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

NAVRHOVANÉ / PŘEKLÁDANÉ IS:

- DEŠŤOVÁ KANALIZACE - GRAVITAČNÍ
- 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



C. SITUAČNÍ VÝKRESY

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	Spoolečnost PRAGOPROJEKT/M-PROJEKCE - rozvoj centrální a průmyslové zóny	SPRAVCE SPOLEČNOSTI:	SPOLEČNÍK SPOLEČNOSTI:
Čís. akce: 17 289 2	PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšavce 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		
Navrhovatel: Ing. Lukáš KOPEČEK	Zodpovědný projektant: Ing. Petr Hájek	Vedoucí pracoviště: Ing. Václav Brichnáč	
Podpis:	Podpis:	Podpis:	
Technická kontrola: Ing. Václav Brichnáč	Hlavní inženýr projektu: Ing. Lukáš KOPEČEK		
Podpis:	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	Formát:	6x44
	v rámci projektu "Rozšíření strategické průmyslové zóny Solnice - Kvasiny a zlepšení veřejné infrastruktury v Královéhradeckém regionu"	Měřítko:	1:1 000
Část:	Koordinační situace - část 4	Stupeň:	PDPS
		Souprava:	C.3.4
		Číslo přílohy:	