



LEGENDA:

- ODHUMUSOVÁNÍ TRVALÉHO ZABORU
- ODHUMUSOVÁNÍ DOČASNÉHO ZABORU
- 239 VÝTČOVACÍ BOD OBVODU SKRÝVKY ORNICE
- 46 cm PŘEDPOKLADANÁ MOCNOST ORNÍČNÍ VRSTVY
- ETAPA I
- ETAPA II
- ETAPA III
- KATASTR NEMOVITOSTÍ

STAVAJÍCÍ – INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- KANALIZACE BEZ ROZLUŠENÍ
- DIŠTŮVÁ KANALIZACE
- SPULŠŤOVÁ KANALIZACE
- TLAKOVÁ KANALIZACE
- VODOVODOVY
- METALICKÝ KABEL – NEZAMĚŘENÝ
- METALICKÝ KABEL – ZAMĚŘENÝ
- NADZEMNÍ SPOJČOVACÍ VEDENÍ
- OPTICKÝ KABEL
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN – nezaměřený
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN – zaměřený
- PODZEMNÍ VEDENÍ VN – nezaměřený
- PODZEMNÍ VEDENÍ VN – zaměřený
- PODZEMNÍ VEDENÍ VVN
- VEREJNÉ OSVĚTLENÍ
- PODZEMNÍ VEDENÍ STL – nezaměřený
- PODZEMNÍ VEDENÍ STL – ověřený
- PODZEMNÍ VEDENÍ VVL – ověřený
- HLAVNÍ ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ SPŮ
- ROZVOD VZDUCHU

POZNÁMKA:
MOCNOSTI SKRÝVEK VYCHÁZEJÍ Z PROVEDENÉHO PEDOLOGICKÉHO PRŮZKUMU.
REALIZACE JEDNOTLIVÝCH ETAP BUDĚ ROZHODNUTA OBJEDNATELEM AKCE.
ZABŮRSTVĚNÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JSOU PODLE PŘEDMĚTŮ, NESLOUŽÍ K VÝTČENÍ.
A PŘED ZAHÁJENÍM ČINNOSTI JE NUTNÉ VŠECKÉ SÍTĚ VYTVOŘIT.
STAVAJÍCÍ POJINÍ CESTY A KOMUNIKACE NEBUDOU NIJAK DOTČENY A SLEMITI VRSTEV
V TĚCHTO LOKALITÁCH NENÍ UVAŽOVÁNO.

C. SITUAČNÍ VÝKRES

Objednatel:

KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ
PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245
500 03 HRADEC KRÁLOVÉ

Souřadnicový systém S–JTSK, Výškový systém Bpv

KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ

Hlavní inženýr projektu:
Ing. Lukáš KOPEČEK

Čís. akce:
17 289 2

Společnost: PRAGOPROJEKT/M–PROJEKCE – rozvoj centrální a průmyslové zóny
SPRÁVCE SPOLEČNOSTI

SPOLÉKNIK SPOLEČNOSTI:

PRAGOPROJEKT, s.r.o., K. Rybáře 1660/16, 117 54 Praha 4

M–PROJEKCE s.r.o., Resslova 956, 500 02 Hradec Králové

Logo PRAGOPROJEKT

Logo M–PROJEKCE

Zhotovitel PD: M–PROJEKCE s.r.o., Resslova 956, 500 02 Hradec Králové, IČ: 05081415, www.m-projekce.cz, datová schránka: wkbudcn
Zpracovatelství: Ing. Procházka, Praha – Frýdova 85/227, 158 00 Praha 3, Tel.: +420 455 942 403, E-mail: info@m-projekce.cz

Namí/šprovozní:
Ing. Lukáš KOPEČEK
podpis:

Zodpovědný projektant:
Ing. Petr Hájek
podpis:

Vedoucí pracoviště:
Ing. Václav Břichňák
podpis:

Technická kontrola:
Ing. Miroslav Kubín
podpis:

Hlavní inženýr projektu:
Ing. Lukáš KOPEČEK
podpis:

Logo M–PROJEKCE

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:	09/2021
Název stavby:	ROZVOJ CENTRÁLNÍ PRŮMYSLVÉ ZÓNY A DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY, SOLNICE JIH – PŘÍPRAVA PRO ARCHEOLOGICKÝ PRŮZKUM – I. ETAPA	Formát:	10x44
	v rámci projektu „Rozšíření strategické průmyslové zóny Solnice – Kvasiny a zlepšení zlepšení veřejné infrastruktury v Královéhradeckém regionu“.	Měřítko:	1:1500
		Stupeň:	PDPSP
Část:	Situční výkres - ETAPA I	Číslo přílohy:	6