



- UPOZORNĚNÍ:
- PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA INFORMATIVNĚ PODLE MAPOVÝCH PODKLADŮ A VYJÁDŘENÍ SPRÁVCŮ.
 - PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ MUSÍ ZHOTOVITEL OBJEDNAT VYTÝČENÍ VŠECH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ NA MÍSTĚ.
 - PRACOVNÍCI STAVBY BUDOU PROKAZATELNĚ, ZÁPÍSEM VE STAVEBNÍM DENÍKU, SEZNÁMENÍ S ULOŽENÍM PODZEMNÍCH VEDENÍ A SE ZPŮSOBEM VÝKOPOVÝCH PRACÍ, ZEJMÉNA V BLÍZKOSTI KABELŮ TAK, ABY NEDOŠLO K JEJICH POŠKOZENÍ.
 - PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NUTNO PROKAZATELNĚ VYTÝČIT HRANICE POZEMKŮ ODPOVĚDNÝM GEODETEM.
 - V MÍSTĚ VYTÝČENÍ KŘÍŽENÍ S JINOU PODZEMNÍ SÍTÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY NUTNO PROVÉST RUČNĚ KOPANOU SONDU.

LEGENDA PROJEKTU

- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ V AREÁLU - STOKA GRAVITAČNÍ
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ V AREÁLU - PŘÍPOJKA
- TLAKOVÁ PŘÍPOJKA SVATOŠSKÉ ÚDOLÍ - DOUBÍ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ V AREÁLU - STOKA
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ V AREÁLU - PŘÍPOJKA
- VODOVOD PITNÁ VODA V AREÁLU - ŘAD
- VODOVOD PITNÁ VODA V AREÁLU - PŘÍPOJKA
- VODOVODNÍ PŘÍPOJKA DOUBÍ - SVATOŠSKÉ ÚDOLÍ
- VO, NN KABELY A TELEKOMUNIKAČNÍ ROZVODY ULOŽENY VE SPOLÉČNÉM KABELOVÉM VÝKOPU
- NN KABELY A TELEKOMUNIKAČNÍ ROZVODY ULOŽENY VE SPOLÉČNÉM KABELOVÉM VÝKOPU
- VO KABELY
- LAMPA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- VOZOVKA, MLAT
- VOZOVKA, ASFALT
- PARKOVÁNÍ, ZASAKOVACÍ DLAŽBA, ZATRAVNĚNÉ
- VSAKOVACÍ PRŮLEH-RÝHA
- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- OCHRANNÉ PÁSMO PODZEMNÍHO VEDENÍ - KANALIZACE, VODOVOD
- AKTIVNÍ ZÓNA ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
- MONTÁŽNÍ JÁMA PROTĚKOVÉHO - VOLENOST PO CCA 100,0m
- PLOCHA PRO OBJEZO VRTNÉ SOUPRAVY
- GEOL. VRT
- RUČNĚ KOPANÁ SOND

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ :

- GRAVITAČNÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- VODOVOD
- KABEL NN - PODZEMNÍ
- KABEL VN - PODZEMNÍ DLE MAPOVÉHO PODKLADU Z R. 1980
- KABEL VN - PODZEMNÍ VEDENÍ
- ČETN - SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ - PODZEMNÍ
- ČETN - SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ - NADZEMNÍ
- STL - PLYNOVOD
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - PODZEMNÍ VEDENÍ
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - NADZEMNÍ VEDENÍ

LEGENDA KATASTRÁLNÍ MAPY:

- HRANICE PARCELY

KLAD LISTŮ:

1 2 3 4 5 6 7 8

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALTSKÝ PO VYROVNÁNÍ

5				
4				
3				
2				
1	ČISTOPIS - PROVÁDĚNÍ STAVBY	1.7.2025	P. JANOUŠEK	
0	ČISTOPIS - POVOLENÍ STAVBY	26.3.2025	P. JANOUŠEK	
ZMĚNA Č.	POPIS ZMĚNY	DATUM	KONTROLOVAL	PODPIS

VYPRACOVAL J. KORĚMAROŠ	KONTROLOVAL P. JANOUŠEK	ZODP. PROJ. Ing. J. ŠINTÁK	HP Ing. J. ŠINTÁK	 Ing. Jan ŠINTÁK - I.P.R.E. autORIZOVANÁ PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ 362 14 Kolovráty 2 IČO: 11286096, DIČ: CZ5809181037 tel.: +420 353 228 222, fax.: +420 353 232 791 e-mail: dyp@szsintak.cz (ISO 9001)
MĚSTSKÝ ÚŘAD LOKET, K. VÁRY	STÁVEBNÍ ÚŘAD MÚ ŠOKOLOV-ŮP	FORMÁT 8x44	ČÍSLO PARÉ	
INVESTOR: KARLOVARSKÝ KRAJ	STAVBA: PROJEKTOVÉ PRÁCE 1. ETAPY REVITALIZACE VOLNOČASOVÉHO AREÁLU SVATOŠSKÉ ÚDOLÍ II	ÚČEL DSJ		
OBSAH: DOKUMENTACE PRO POVOLENÍ A PROVÁDĚNÍ STAVBY		Č. ZAKÁZKY 04-09/2023		
KOORDINAČNÍ SITUACNÍ VÝKRES ČÁST 6		Č. VÝKRESU		C.3.6.