

11.7.2022 PROBĚHLO NA ZÁKLADĚ STANOVISKA GASNETU VYTÝČENÍ PLYNOVODU. PLYNOVOD JE ULOŽEN V HLOUBCE OD 70cm DO 120 cm (OD PROTLAKU A SVAHU POSTEZKOU K CHODNÍKU) V MÍSTĚ BUDOUCÍ STEZKY PROVEDENA KOPANÁ SONDA, KTERÁ POTVRDILA HLOUBKU PLYNOVODU V 100cm.

- 1) BYLA PROVEDENA ÚPRAVA NIVELY TRASY STEZKY TAK ABY V MÍSTĚ PLYNOVDU NEDOCHÁZELO K ÚPRAVĚ NIVELETY
- 2) BYLO ODSTRANĚNO ZÁBRADLÍ
- 3) V MÍSTĚ OCHRANNÉHO PÁSMU PLYNOVODU BEZ STABILIZACE, ZEMNÍ PRÁCE NESMÍ BÝT PROVÁDĚNY DO HLOUBKY VÍCE NEŽ 40cm

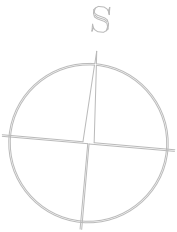
LEGENDA :

	KATASTRÁLNÍ MAPA
	AKTIVNÍ ZÓNA ŘEKY SVATAVY
	Q100 ŘEKA SVATAVA
	HRANICE STAVBY
	HRANY STÁVAJÍCÍCH POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ
	OSA NAVRŽENÉ CYKLOSTEZKY
	OBRUBNÍK CHODNÍKOVÝ – JEDNOVRSTVÝ Z VIBROLIS. BETONU, ROZMĚR 1,0/0,25/0,08 m
	ŽULOVÝ OBRUBNÍK OP3, (š/v 25/20cm, dl 80–160cm)
	MONOLITICKÁ ZÁRUBNÍ ZEĎ TVARU "L"
	PALISÁDOVÁ ZEĎ, PALISÁDY VÁLCOVÉHO TVARU, Ø200mm
	OCELOVÉ SKLOPNÉ ZÁBRADLÍ VÝŠKA 1,3m, POVRCHOVÁ ÚPRAVA ŽÁROVÝ ZINEK

LEGENDA STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

	SDĚLOVACÍ KABELY CETIN
	PODZEMNÍ VEDENÍ VN DO 35 kV–ČEZ Distribuce OP 1m od krajního vodiče po obou stranách
	PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1 kV–ČEZ Distribuce OP 1m od krajního vodiče po obou stranách
	PLYNOVOD STL
	VODAFONE CZECH REPUBLIC a.s.
	PODZEMNÍ VEDENÍ NN VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
	OCHR. PÁSMO PODZ. SÍTÍ (NOVÝCH/STÁVAJÍCÍCH)
	SPLAŠKOVÁ KANALIZACE – VODÁRNA SOKOLOVSKO
	VODOVODNÍ ŘÁD – VODÁRNA SOKOLOVSKO

Pozn.: zákres inženýrských sítí je orientační. Před zahájením stavebních prací je zhotovitel povinen nechat si provést přesné vytýčení přímo na stavbě.



SPOLEČNOST  
MESSOR s.r.o., JANA ŠVERMY 11, 432 01 KADAŇ  
IČ:287 38 217,DIČ:CZ28738217  
SPOLEČNOST ZAPSANÁ U KRAJSKÉHO SOUDU V OSTI NAD LABEM ODVIL G. VLOŽKA 29648  
mob: 607 604 304, e-mail: info@messor.cz, web:http://www.messor.cz  
PROJEKTY DOPRAVNÍCH A INŽENÝRSKÝCH STAVEB, TECHNICKÉ DOZORY, INŽENÝRSKÁ ČINNOST



RAZÍTKO:

ZMĚNA: (VE FORMÁTU ČÍSLO, DATUM, POPIS)  
REV.1:úprava nivelety na požadavek POH  
REV.2:zpracování podmínek RWE zn.5002634194

NÁZEV STAVBY:

Cyklostezka Jižní lom – Centrum  
S o k o l o v

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. OTA VETTERMANN

PROJEKTANT: Ing. OTA VETTERMANN

AUTORIZACE: AI V OBORU POZEMNÍ STAVBY A KONSTRUKCE  
AT V OBORU DOPRAVNÍ STAVBY-NEKOLEJOVÁ DOPRAVA  
ČÍSLO AUTORIZAČNÍHO RAZÍTKA: 0402010

PROFESÍ: DOPRAVNÍ STAVBA

ČÍSLO ZAKÁZKY: 21081

DATUM: 1/2023

STUPĚŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE: DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (příloha 13 k vyhlášce č.499/2006Sb.)  
DOKUMENTACE PRO ZADÁNÍ STAVBY (82 odst.2 vyhlášky č.169/2016 Sb.)

INVESTOR: MĚSTO SOKOLOV  
ROKYCYNova 1929  
356 01 SOKOLOV  
IČ:00259586

OBJEKT: ---

KÓTOVÁNO V: m

MĚŘÍTKO: 1:250

FORMÁT: A3

NÁZEV VÝKRESU: KOORDINAČNÍ  
SITUAČNÍ VÝKRES  
DETAIL KŘÍŽENÍ S  
PLYNOVODEM  
ČÍSLO VÝKRESU: C.3.  
Det.