

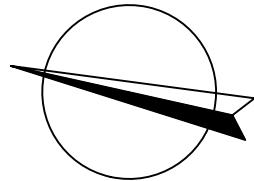
SITUACE VARIANTA OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA M 1:250
KŘÍŽOVATKA UL. 9. KVĚTNA - RAČEROVICKÁ -
U KUCHYŇKY - U OBŮRKY

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- STÁVAJÍCÍ
- EL. VEDENÍ NADZEMNÍ VN
 - EL. VEDENÍ PODZEMNÍ NN
 - EL. VEDENÍ NADZEMNÍ NN
 - VODOVOD
 - PLYNOVOD STŘEDOTLAKÝ
 - PODZEMNÍ VEDENÍ SEK
 - KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
 - KANALIZACE DEŠŤOVÁ


LEGENDA:

- NAVRŽENÝ STAV
- ASFALTOVÁ KOMUNIKACE
- ASFALTOVÁ KOMUNIKACE – DOTISK
- CHODNÍKY A ZPEVNĚNÉ PLOCHY – BET. DLAŽBA 200/100/60MM, BARVA PŘÍRODNÍ ŠEDÁ
- VAROVNÉ PÁSY – BET. DLAŽBA RELIÉFNÍ 200/200/60(80), BARVA ČERVENÁ
- VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ
- VDZ
- GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ – POLOHOPIS



UPOZORNĚNÍ !

PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ VYTYČIT VEŠKERÉ PODZEMNÍ INŽ. SÍTĚ JEJICH SPRÁVCI A HLoubKU ULOŽENÍ OVĚRIT SONDOU RUČNĚ!
SOÚŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

PROJEKTANT	Ing. Ivo Jiráň		VIPA project, s.r.o.	
PROJEKTANT	Ing. David Svoboda		PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Pavel Vidlák		Cyrilometodějská 43/20 Třebíč - Nové Dvory, 674 01 tel.: +420 734 272 050 E-mail: info@vipaproject.cz	
OBJEDNATEL	Třebíč			
MÍSTO STAVBY	Třebíč, křižovatka ul. 9. Května, U Obůrky, U Kuchyňky			
PŘÍLOHA SITUACE VARIANTA OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA			DATUM	4/2022
			FORMÁT	3 x A4
			MĚŘITKO	1:250
			STUPEŇ	DUR, DSP
NÁZEV STAVBY KRÍŽOVATKA UL. 9.KVĚTNA - RAČEROVICKÁ - U KUCHYŇKY - U OBŮRKY			PARÉ	ČÍS. PŘÍLOHY