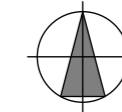


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

M 1:200



LEGENDA

KÓTY PŮVODNÍHO TERÉNU	99.90
KÓTY UPRAVENÉHO TERÉNU	99.90
HRANICE STAVEBNÍ PARCELY	
OPLOCENÍ DRÁT. PLETIVEM	
STAVEBNÍ OBJEKT	SO
STÁVAJÍCÍ STAVBY	
NOVOSTAVBA	

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

GRAVITAČNÍ KANALIZACE	
TLAK. SPLAŠK. KANALIZACE	
VODOVOD	
ELEKTRO	
DEŠŤOVÁ KANALIZACE	
PLYNOVOD	
OPTICKÝ KABEL	

NOVÉ PŘÍPOJKY

SPLAŠKOVÁ KANALIZACE	
VODOVOD	
ELEKTRO	
DEŠŤOVÁ KANALIZACE	

VÝMĚRA PARCELY 304/52	776 m ²
VÝMĚRA PARCELY 304/53	10 m ²
STAVEBNÍ POZEMEK CELKEM	786 m ²
ZASTAVĚNÁ PLOCHA NOVOSTAVBOU RD	74,4 m ²
ZASTAVĚNOST POZEMKU	9,5 %

POLOHOPIS JE VYPRACOVÁN NA PODKLADĚ KATASTRÁLNÍ SITUACE
VÝŠKOPIS PŘEDAL STAVEBNÍK
POLOHA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ A PŘÍPOJEK
JE ZAKRESLENA PODLE PODKLADŮ STAVEBNÍKA
JEJICH SKUTEČNÁ POLOHA ANI HLoubKA NEBYLA OVĚŘENA
PODLAHA DOMU BUDE MINIMÁLNĚ 450 mm NAD OKOLNÍM UT

±0 = 350,45

SOUŘADICOVÝ SYSTÉM JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

	RODINNÝ DŮM NA PARC. Č. 304/52, 304/53 K. Ú. MIROŠOVICE U ŘÍČAN		C.3	
	STAVEBNÍK:	LUKÁŠ HOFMAN A HANA NAVRÁTILOVÁ		
	DATUM:	KVĚTEN 2017		
	VYPRACOVAL:	Ing. BOHUCHVAL VALKOUN		
INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ - ING. BOHUCHVAL VALKOUN			ARCH.Č. 1833	

