



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT PO VYROVNÁNÍ.
POLOHOPIS A VÝŠKOPIS PŘEVZAT Z JDTM.

LEGENDA:

	HRANICE PARCELY
	ČÍSLO PARCELY
	VNITŘNÍ KRESBA

LEGENDA PROJEKTOVANÝCH (STAVEBNÍCH) OBJEKTŮ:

	SO 301.1 KANALIZACE JEDNOTNÁ I. ETAPA
	SO 301.2 KANALIZACE JEDNOTNÁ II. ETAPA
	SO 302.1 VODOVOD I. ETAPA
	SO 302.2 VODOVOD II. ETAPA

LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ POVOLOVANÝCH SAMOSTATNÝMI ŘÍZENÍMI:

	SO 303 PŘÍPOJKA KANALIZACE PRO OBCENÍ DŮM
	SO 304 PŘÍPOJKA VODY PRO OBCENÍ DŮM
	SO 305 PŘÍPOJKA VODY PRO KUŽELNU

VYPRACOVAL ING. DAVID VALKOVIČ	ODP.PROJ.PROFESE ING. DAVID VALKOVIČ	KONTROLOVAL ING. DUŠAN NOVOTNÝ	HL. INŽ. PROJEKTU ING. JOSEF VANČURA
MÍSTO STAVBY: VRACOV			
STAVEBNÍK: MĚSTO VRACOV, nám. MÍRU 202, 696 42 VRACOV			
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA NÁMĚSTÍ A OBCENÍ DŮM VRACOV			
C. SITUAČNÍ VÝKRESY			
C.2 KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES			

CENTROPROJEKT GROUP a.s. STEFÁNIKOVA 167 760 01 ZLÍN	
FORMÁT	6 x A4
DATUM	2/2021
STUPEŇ	DPS
MĚŘÍTKO	1:500
ZAK.ČÍSLO:	171953
ARCHIVNÍ KÓD (PROF.)	Č.VÝKRESU
CW3 H	104