





POZN.:
SITUAČNÍ A VÝŠKOVÝ NÁVRH POUZE POPISUJE GEOMETRII STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE. VZHLÉDEM K ZADÁNÍ NEBYLO MOŽNÉ NAVRHNOUT ŘEŠENÍ, KTERÉ BY ODPOVÍDALO AKTUÁLNÍM PLATNÝM NÓRMAM A PŘEDPISŮM (NAPŘ. SMĚROVÉ, VÝŠKOVÉ OBLOŽNÉ ROZŠÍŘENÍ VE SMĚROVÝCH OBLOUČÍCH, KLOPENÍ, SAMOTNÁ ŠÍŘKA KOMUNIKACE).

STAVEBNÍ OBJEKTY REALIZOVANÉ V RÁMCI STAVBY
"TV182 KBEI – MĚČÍN"

SO 101 KOMUNIKACE

OBJEDNATEL		Systém a počítač s.r.o. Svatá Kateřina 13, 252 01 Písek IČ: 72053119 telefon: 377 172 011 e-mail: posta@wsupk.eu http://www.wsupk.eu			
ZHOTOVITEL		GEOREAL spol. s r.o., Hávkova 12, 301 00 Písek IČ: 40527514 telefon: 377 237 343 e-mail: georeal@georeal.cz http://www.georeal.cz			
PROJEKTANT ČÁSTI, SO		GEOREAL spol. s r.o., Hávkova 12, 301 00 Písek IČ: 40527514 telefon: 377 237 343 e-mail: georeal@georeal.cz http://www.georeal.cz			
KRAJ	VYPRACOVAL:		STUPĚN PD	POPS	AUTORIZACE
	MONIKA PAŠKOVÁ		DATUM	02/2022	ING. JŘÍ ULMAN
	PLZEŇSKÝ		MĚŘITKO	1:500	
K. Ú.	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ		FORMÁT	297 x 180	
STAVBA:	II/182 KBEL – MĚČÍN			ZNAČENÉ PŘÍLOHY	
ČÁST PD:	DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNIČKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ			D	
STAVEBNÍ OBJEKT:	SO 101 KOMUNIKACE			2	
PŘÍLOHA:	SITUACE KM 1,300–2,000			2.3	