



LEGENDA SITUACE

- - - - - VLASTNICKÉ HRANICE POZEMKŮ
- - - - - SLUČKOVANÉ HRANICE POZEMKŮ
- ▼ HLAVNÍ VSTUP
- ▽ VEDLEJŠÍ VSTUP
- STÁVAJÍCÍ SÍŤ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY**
- - - - - NADZEMNÍ VEDENÍ EL. ENERGIE NN
- - - - - STL PLYNOVOD
- - - - - VODOVODNÍ ŘÁD
- - - - - KANALIZACE ODPADNÍCH VOD
- - - - - KANALIZACE SRÁŽKOVÝCH VOD
- - - - - JEDNOTNÁ KANALIZACE
- - - - - PODZEMNÍ SÍŤ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
- STAVBY:**
- MATEŘSKÁ ŠKOLA
- - - - - STÁVAJÍCÍ DRÁTĚNÉ OPLOČENÍ

ZASTAVĚNÉ PLOCHY STAVEB:
 MATEŘSKÁ ŠKOLA NA POZEMKU p.č. 297 388,9 m²

Stavebník: OBEC BRŤOV - JENEČ, TIŠNOVSKÁ 80, BRŤOV U ČERNÉ HORY, 679 21 BRŤOV - JENEČ		Autorizace:	
Zpracovatel: ING. DAVID RIZNER KRAJNÍ 2199/21, 678 01 Blansko		Tel: 775 912 705 E-mail: david@rizner.cz	
Odpovědný projektant	Vypracoval	Kontroloval	
ING. ZDENĚK RIZNER	ING. DAVID RIZNER	ING. DAVID RIZNER	
		ČKAIT 1004039	
Akce: MŠ BRŤOV - JENEČ p.č. 297 v k.ú. Brťov u Černé Hory		Zakázkové číslo: 01/20	Paré:
		Datum: 01/2020	
		Formát: 2A4	
Objekt: MATEŘSKÁ ŠKOLA		Stupeň: OHLÁŠENÍ STAVBY	
Obsah: KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		Měřítko: 1:200	Část: C
		Číslo výkresu: 2	

ZÁKRESY PODZEMNÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY NESLOUŽÍ JAKO VYTYČOVACÍ VÝKRES – PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ MUSÍ STAVEBNÍK ZAJISTIT JEJICH VYTYČENÍ JEDNOTLIVÝMI SPRÁVCI A JEJICH OZNAČENÍ V TERÉNU DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ

