



- INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:**
- PLYNOVOD STL
 - VODOVOD ŘAD, PŘÍPOJKA
 - DEŠTOVÁ KANALIZACE ŘAD, PŘÍPOJKA
 - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE ŘAD, PŘÍPOJKA
 - VZDUŠNÉ NN VEDENÍ
 - NN PŘÍPOJKA – ZEMNÍ KABEL
 - ZEMNÍ KABELOVÉ VEDENÍ CETIN

- Legenda:**
- STÁVAJÍCÍ BET. SJEZD A PARK. ZÁLIV – BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA ŠEDÁ
 - PŘEDPOKLÁDANÉ NAVAZUJÍCÍ ZPEVNĚNÍ
 - ODSEKOVÁ ŽULOVÁ DLAŽBA – BARVA ČERVENOHNĚDÁ – SKL. "A"
 - ODSEKOVÁ ŽULOVÁ DLAŽBA – BARVA ŽLUTÁ – SKL. "A"
 - OHUMUSENÍ A OSETÍ PARKOVÝM TRÁVNÍKEM V HRANICÍCH STAVBY
 - HRANICE STAVBY
 - ZAPUŠTĚNÁ OCELOVÁ PÁSOVINA KOTVENÁ (podsázka 2cm pro zeminu)
 - ŽULOVÝ OBRUBNÍK OP7 12x25cm žlutý
 - NOVÉ VRSTEVNICE VÝŠEK á 0,1m
 - CHRÁNIČKA CETIN – REVIZE NEBO NOVÁ NA STÁV. KABELU DLE VYJÁDRĚNÍ
 - CHRÁNIČKA NN přípojky – REVIZE NEBO NOVÁ (DĚLENÁ) NA STÁV. KABELU
 - CHRÁNIČKA NN přípojky (náhrada za vzdušnou) – KORUG. TRUBKA DN 110mm
 - LINIOVÝ ODVODŇOVACÍ ŽLAB, DÍ. 4m, š. 150mm, Litinový kryt zat. min. D400

POZN.: INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY ORIENTAČNĚ ZE SKEN. ZDROJE, PŘÍPOJKY SCHEMATICKY. ZEMNÍ PRÁCE LZE PROVÁDĚT AŽ PO POLOHOVÉM A VÝŠKOVÉM VYTÝČENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ !

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S–JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM : B.p.v.

ING. PAVEL SOJKA projektant dopravních staveb Deblín 28, 664 75 IČO: 62115367	NÁZEV AKCE	M
	Úprava prostranství před kapličkou	1:100
SITUACE		ČÍSLO VÝKRESU
PROJEKT STAVBY	SRPEN 2020	B.1
INVESTOR: OBEC SENTICE, č.p. 71, 666 03 Tišnov		