



DEŠŤOVÁ KANALIZACE - TROUBY PP ŽEBROVANÉ, HRDLOVÉ SN12, BARVA MODRÁ
- STOKA D3, km 0,045 - 0,4025, DN 400 - DÉLKA 109 m, DN 300 - DÉLKA 293,5 m
- STOKA D4, DN 300 - DÉLKA 8,5 m
DEŠŤOVÉ PŘÍPOJKY - TROUBY PVC-U, HLADKÉ, HRDLOVÉ SN 12
- DOMOVNÍ - DN 200 mm - 20 KS, CELKEM cca 136 m
- PŘÍPOJKY UV - DN 150 mm - 12 KS, CELKEM cca 30 m

PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA POUZE ORIENTAČNĚ, PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY JE NUTNÉ ZAJISTIT V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ JEJICH PŘESNÉ VYTČENÍ A VZNAŠENÍ DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ. PŘI KRÁŽENÍ A VZNAŠENÍ PROVEDOU NA POŽADÁNÍ SPRÁVCI JEDNOTLIVÝCH SÍTÍ. A SPLNIT PODMÍNKY VYJÁDŘENÍ PRÍSLUŠNÝCH SPRÁVCŮ. VÍSKOVÝ SYSTÉM - BALT PO VYKONÁNÍ, POLOHOVÝ SYSTÉM - JTSK. OPOROTI DOKUMENTACI PRO VÝBĚR SP JSOU PŘÍPOJKY PODZEMNÍCH VEDENÍ SPRÁŽEN K HRANICÍM JEDNOTLIVÝCH PCECEL, TAK, ABY BYL MAXIMÁLNĚ UVOLEŇEN PROSTOR PRO VOLBU VSTUPU A VÝZDOU NA POZEKNÍ.

	CHODNÍK
	PARKOVISTĚ
	KOMUNIKACE
	TRÁVNÍK
	RELIEF - DLAŽBA
	ŠTEK

ŠACHTA	X	Y
S17	1193167,23	723068,45
S18	1193203,63	723094,91
S19	1193205,93	723103,54
S20	1193181,34	723137,31
S21	1193157,91	723169,48
S22	1193141,06	723192,63
S23	1193111,78	723232,84
S24	1193082,37	723273,22
S25	1193053,05	723313,47
S26	1193035,21	723337,97
S27	1193147,94	723197,65

LEGENDA	STAVAJÍCÍ VODOVOD - UPRÁVENÁ	SUROVÁ
ODSTRANĚNÍ VODOVODU		
STAVAJÍCÍ KANALIZACE - JEDNOTNÁ		
KANALIZACE NAVRŽENÁ - SPÍŠKOVÁ		
STAVAJÍCÍ KANALIZACE - DEŠŤOVÁ		
KANALIZACE NAVRŽENÁ - DEŠŤOVÁ		
PLYNOVOD - E.ON		
KABELY SDELOVACÍ - CETIN		
KABELY SÍLOVÉ MN - E.ON		
KABELY SÍLOVÉ - VO		
SÍLOVÉ VEDENÍ VN - KABEL		

Zodp. projektant	Ing. Tomáš Kokta	Vypracoval	Ing. Tomáš Kokta	Ing. T. Kokta, projektování VHS Zborný 100-46 67 52 30
Kraj	Jihomoravský	Město	České Velenice	Formát 4x A4
Investor	Město České Velenice, Revoluční 228, 378 10 C, Velenice			Datum 10/2019
Akce				Účel DPS
	ZTV Pastviny - 4. etapa			Cílo zakázky
	SO 301 - Dešťová kanalizace			Archiv. číslo
Příloha				Měřítko
	Celková situace			Ozn. přílohy
				1:500
				D301-02