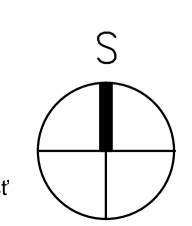


- Před zahájením výkopových prací budou vyznačena všechna podzemní vedení jejich správci
- Všechny pracovní stěry budou prováděny zemi práce budou seznámení s polohou podzemních vedení
- V DP podzemních vedení budou zemi práce prováděny ručně
- Případné pokosení ihned hlásit správci
- Záhozy rjň budou hlubší po vrstvách max. 300 mm
- Před záhozem vedení přizvat k odsouhlasení pracovníka správce vedení
- Zakresená poloha je pouze orientační
- Nad vedením a v jeho ochranném pásmu nesmí být zřizovány skládky materiálu
- Podrobnosti a kontakty viz doplňková část

LEGENDA		Návrh	
156	Stav	—	Komunikace
—	Hranice parcel die KN	—	Sítniční obrubník, převýšení 120 mm
—	Číslo parcely die KN	—	Sítniční obrubník, převýšení 20 mm
—	Vrstevnice v rastru 1 m	—	Chodníkový obrubník, na straně odlehle od vozovky s převýšením 80 mm tvoří vodící linku
—	Zed budovy	—	Plochy
—	Plot	—	SO 101 - Chodník, rekonstrukce - betonová dlažba tl. 60 mm
—	Strom	—	SO 102 - Chodník, novostavba - betonová dlažba tl. 60 mm
—	Komunikace	—	SO 103 - Sjezdy k nemovitostem - betonová dlažba tl. 80 mm
—	Hrana komunikace nebo plochy	—	SO 801 - Vegetační úpravy
—	Dopravní značka	—	Barevné kontrastní reliéfní dlažba - varovný pás šířky 400 mm, signální pás šířky 800 mm
—	Technická infrastruktura	—	Barevné kontrastní dlažba - šířka 300 mm
—	Vodovodní řád, hydrant	—	Strom určený ke kácení
—	Vodovodní přípojka, soupě	—	Nová výsadba (javor klen)
—	Kanalizační řád, šachta	—	Návrh hrany náspu
—	Dešťová kanalizační stoka, uliční vpusť	—	Dešťová kanalizační stoka, šachta
—	Vzdušné vedení VN, stožár	—	Dešťová přípojka, obrubníková vpusť
—	Vzdušné vedení NN, stožár	—	Dešťová přípojka, obrubníková výkopná vpusť
—	Kabelové vedení NN	—	Uliční vpusť, nová mříž
—	Kabel VO, svítidlo	—	Zrušená uliční vpusť, osazena plným poklopem
—	Telefonní kabel	—	
—	Telefonní vedení vzdušné, stožár	—	
—	Optický kabel	—	



Hlavní projektant: Ing. arch. Martin Jirovský, Ph.D., MBA Převrátálská 330, 390 01 Tábor, ČKA 03 311		 CENTRUM SLUŽEB STARÉ MĚSTO WWW.CENTRUMSLUZEBSTARÉMĚSTO.CZ PŘEVRÁTÁLSKÁ 330, 390 01 TÁBOR	
Zodpovědný projektant: Ing. Robert Juřina, Převrátálská 330, 390 01 Tábor, IČ 880 67 483, ČKAIT 0012735			
Vedoucí projektu: Ing. Jaroslav Stanovič, Převrátálská 330, 390 01 Tábor, IČ 036 16 886		ATELIÉR M.A.A.T.	
Projektant: Lukáš Švec, Větrovy 21, 390 01 Tábor, tel: +420 777 700 865, e-mail: lukasvec8@gmail.com		KÚ: Ostředek (716 294)	
Investor: Obec Ostředek, Ostředek 60, 257 24 Choceřady		Stupeň: DSP	Paré:
Akce: Ostředek - chodník podél III/11010 a III/1107		Datum: červenec 2017	
Obsah: Koordinační situace - list 2		Ozn. částí: B	Měřítko: Č. výkresu: 2