

$R_k = 150.00$
$\alpha = 15.8866^\circ$
$T = 18.81\text{m}$
$Z = 1.18\text{m}$
$O = 37.43\text{m}$

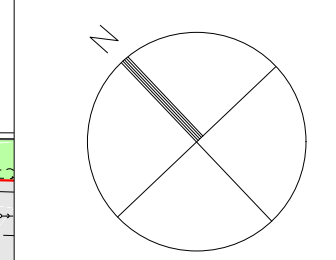
w/s: 1/0
1/5/0
1/19/0
1/5/66/50
0/0/0/97=51

LEGENDA:

- MÍSTNÍ KOMUNIKACE
- VJEZDY – DROBNÁ ŽULOVÁ DLAŽBA
- PARKOVACÍ MÍSTA – DROBNÁ ŽULOVÁ DLAŽBA
- CHODNÍKY – MOZAIKOVÁ DLAŽBA
- AUTOBUSOVÉ ZÁLIVY – DROBNÁ ŽULOVÁ DLAŽBA
- ZELEŇ

- VODOVOD
- KANALIZACE
- NN – nadzemní
- NN – podzemní
- VN – nadzemní
- VN – podzemní
- SLB – Telefonica

- PARCELNÍ HRANICE
- PARCELNÍ ČÍSLO
- ZAMĚŘENÍ



VYPRACOVALA: Michaela JOROVÁ	ČVUT Fakulta stavební
VEDOUČÍ PRÁCE: Ing. Petr PÁNEK, Ph.D.	FORMÁT: 7x44
KATEDRA: K136 – Katedra silničních staveb	DATUM: 5/2017
PŘEDMĚT: Bakalářská práce	MĚŘÍTKO: 1:250
NÁZEV AKCE: Silnice II/335 Stříbrná Skalice	Č.VÝKRESU: 1.3
VÝKRES: Situace – část 3	