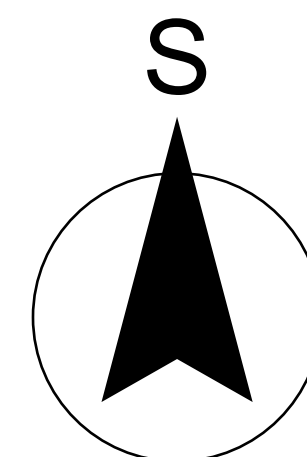
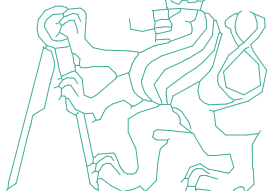


	STÁVAJÍCÍ VOZOVKA - ASFALTOVÝ POVRCH (3 558 m <sup>2</sup> )
	NOVÁ VOZOVKA - ASFALTOVÝ POVRCH (309 m <sup>2</sup> )
	STÁVAJÍCÍ CHODNÍK - ASFALTOVÝ POVRCH (222 m <sup>2</sup> )
	CHODNÍK - BETONOVÁ DLAŽBA (821 m <sup>2</sup> )
	ZATRAVNĚNÍ (352 m <sup>2</sup> )
	SNÍŽENÁ CHODNÍKOVÁ PLOCHA - BETONOVÁ DLAŽBA (30 m <sup>2</sup> )



OBOR: KONSTRUKCE A DOPRAVNÍ STAVBY	KATEDRA: K136	JMÉNO STUDENTA JAROSLAV ŠMERHOVSKÝ									
ROK: 2017/2018	VEDOUCÍ PRÁCE: Ing. JAN HRADIL, Ph.D.										
<b>DIPLOMOVÁ PRÁCE</b>											
OBSAH: SITUACE KŘIŽOVATKY VARIANTA "6"			<table border="1"> <tr> <td>FORMÁT</td> <td>4 x A4</td> </tr> <tr> <td>MĚŘÍTKO</td> <td>1:500</td> </tr> <tr> <td>DÁTUM</td> <td>5.5.2018</td> </tr> <tr> <td>Č. VÝKR.</td> <td><b>C.6</b></td> </tr> </table>	FORMÁT	4 x A4	MĚŘÍTKO	1:500	DÁTUM	5.5.2018	Č. VÝKR.	<b>C.6</b>
FORMÁT	4 x A4										
MĚŘÍTKO	1:500										
DÁTUM	5.5.2018										
Č. VÝKR.	<b>C.6</b>										