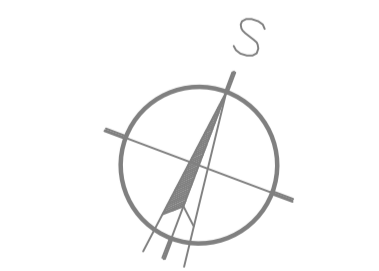




- SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:**
- SO 101 OBCHVAT OBCÍ VĚŽ – SKÁLA
 - SO 102 NAPOJENÍ MÍSTNÍ ČÁSTI SKÁLA
 - SO 103 NAPOJENÍ OBCE VĚŽ
 - SO 104 NAPOJENÍ OBCE BEZDĚKOV
 - SO 105 OPRAVA SILNICE III/34766
 - SO 106 KOMUNIKACE Z MÍSTNÍ ČÁSTI LEŠŤINA
 - SO 107 KOMUNIKACE DO MÍSTNÍ ČÁSTI MOZEROV
 - SO 108 POJÍZD CESTA U MÍSTNÍ ČÁSTI SKÁLA
 - SO 109 POJÍZD CESTA U OBCE VĚŽ
 - SO 201 MOST PŘES III/34770
 - SO 202 MOST PŘES I/34 V KM 0,580
 - SO 203 MOST PŘES I/34 V KM 1,480
 - SO 204 MOST PŘES I/34 V KM 2,968
 - SO 205 MOST PŘES I/34 V KM 3,650

- LEGENDA:**
- HRANY NAVRŽENÝCH KOMUNIKACÍ
 - OSA NAVRŽENÝCH KOMUNIKACÍ
 - NOVÉ VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
 - PLOCHA KOMUNIKACE
 - PLOCHA NEZPĚVNĚNÉ KRAJINICE
 - PLOCHA SVAHŮ – NÁSPY
 - PLOCHA SVAHŮ – ŽÁŘEZ
 - PLOCHA PRO PĚŠI
 - PLOCHA AUTOBUSOVÝCH ZASTÁVEK
 - PLOCHA MOSTŮ
 - PLOCHA OSTRŮVKŮ
 - HRANICE PARCEL
 - ČÍSLA PARCEL

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S JTSK



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

OBOR:	KATEDRA:	VYPRACOVAL:
Dopravní systémy a technika	K612 Ústřední dopravní systém	Tomáš Váňa
TYP PRÁCE:	VEDOUČÍ PRÁCE:	
Stavopisná práce	Ing. Tomáš Honec	
Název práce:	Obchvat obcí Věž – Skála	
Název přílohy:	Situční výkres – 1. díl	

FORMÁT:	16x A4
MĚŘÍTKO:	1:2 000
AKADEMICKÝ ROK:	2021/2022
ČÍSLO PŘÍLOHY:	2.1