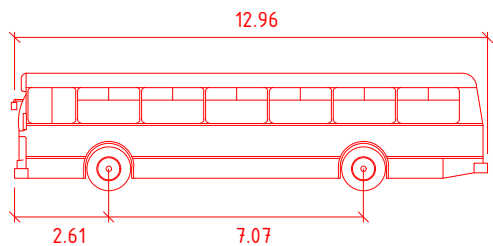


SITUACE OTÁČENÍ AUTOBUSU KOLEM KAPLIČKY
M 1:250



LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ STAV
- NAVRŽENÝ STAV
- KATASTRÁLNÍ MAPA KN
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- BUDOVY
- ASFALTOVÁ VOZOVKA
- ASFALTOVÁ VOZOVKA - SIL. III/3846
- ŽULOVÁ DLAŽBA - KOSTKA 120X120X120 mm
- BETONOVÁ DLAŽBA TL. 60 mm - CHODNÍK
- BETONOVÁ DLAŽBA RELIÉFNÍ TL. 60 mm - CHODNÍK
- BETONOVÁ DLAŽBA KONTRASTNÍ (ČERVENÁ) TL. 60 mm - NÁSTUPIŠTĚ
- BETONOVÁ DLAŽBA TL. 80 mm - PARKOVIŠTĚ, CHODNÍKOVÉ PŘEJEZDY
- BETONOVÁ DLAŽBA RELIÉFNÍ TL. 80 mm - CHODNÍKOVÉ PŘEJEZDY
- BETONOVÁ DLAŽBA VEGETAČNÍ TL. 80 mm
- ÚPRAVA ZELENĚ



BUS 13 2 napravy

- metry
- Šířka : 2.50
- Rozchod : 2.50
- Čas plného rejdů : 6.0
- Úhel řízení : 50.9

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

AUTOR PRÁCE	Bc. Tomáš Andrlé
VEDOUCÍ DIPLOMOVÉ PRÁCE	Ing. Martin Smělý
KRAJ: JIHMORAVSKÝ	MÍSTO STAVBY: JINAČOVICE
NÁZEV DIPLOMOVÉ PRÁCE:	
REVITALIZACE CENTRA OBCE JINAČOVICE	
NÁZEV VÝKRESU:	
SITUACE OTÁČENÍ AUTOBUSU KOLEM KAPLIČKY	

<div><div></div><div>VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ Fakulta stavební Ústav pozemních komunikací Veveří 331/95, 602 00 Brno</div></div>	
DATUM	LEDEN 2017
FORMÁT	2xA4
MĚŘÍTKO	1:500
ČÍSLO VÝKRESU	B 10