

KÚ 0,14077

ZÚ 0,00000

LEGENDA KOMUNIKACE:

- nové hrany
- stávající hrany
- rozhraní materiálu
- vozovka živičným krytem
- chodníky a plochy pro pěší – dlažba
- signální varovný pás – reliéfní dlažba
- umělá vodící line – podélné drážky
- zeleň
- autobusový záliv – žulová dlažba
- vodorovné dopravní značení – stav
- vodorovné dopravní značení – návrh
- svislé dopravní značení – stav
- svislé dopravní značení – rušené
- svislé dopravní značení – návrh
- projektované výšky a sklony
- projektované uliční vpusti
- hranice pozemků
- dotčené pozemky

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK

Pobočka Zlín:
Max 32, kancelář 526
J. A. Bati 5648, 760 01 Zlín
Telefon: +420 739 348 078
Email: riha.k@trafficdesign.cz

Traffic Design s.r.o.
Božkova 1618/8, 160 00 Praha 6
IČ 06499236, DS bc3srau

INVESTOR: Město Zábřeh, Masarykovo náměstí 510/6, 789 01 Zábřeh, IČ 00303640, DS hk9bq2f

OBJEDNATEL: Město Zábřeh, Masarykovo náměstí 510/6, 789 01 Zábřeh, IČ 00303640, DS hk9bq2f

VYPRACOVAL: Michal Kočí

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Karel Říha

AKCE:

Autobusové zastávky Sokolská, Zábřeh

ČÁST:

D.1 SO 100 KOMUNIKACE

PŘÍLOHA:

SITUACE POZEMNÍ KOMUNIKACE

Č. PŘÍLOHY:

D.1.2

STUPEŇ:

DUR+DSP

DATUM:

06/2018

MĚŘÍTKO:

1:250

FORMÁT:

3 x A4

© návrh řešení obsažený ve výkresové a textové části je předmětem ochrany dle autorského zákona