



**LEGENDA :**

- CYKLOCESTIČKA S ASFALTOBETONOVÝM KRYTOM (červená farba)
- CYKLOCESTIČKA S ASFALTOBETONOVÝM KRYTOM (zelená farba – nebezpeč. miesta)
- CHODNÍKY S KRYTOM Z BETÓNEVEJ DLAŽBY
- CHODNÍKY S KRYTOM Z BETÓNEVEJ DLAŽBY – ZOSILNENÉ, V MIESTACH VJAZDOV K RD
- NÁSTUPIŠTE AUTOBUSOVEJ ZASTÁVKY S KRYTOM Z BETÓNEVEJ DLAŽBY
- ZASTÁVKOVÝ PRUH S KRYTOM Z CEMENTOBETÓNŮ
- KOMUNIKÁCIA S VOZOVKOU S ASFALTOBETONOVÝM KRYTOM
- BETÓNOVÁ DLAŽBA S RELIEFNYM POVRCHOM – BEZBARIÉROVE ÚPRAVY
- ZELEN/ŠTRK (viď. SO SADOVE ÚPRAVY)
- CESTNÝ BETÓNŮVÝ OBRUBNÍK
- CESTNÝ BETÓNŮVÝ OBRUBNÍK V SKLOPENEJ POLOHE
- CESTNÝ BETÓNŮVÝ OBRUBNÍK – ZAPUSTENÝ
- PARKOVÝ BETÓNŮVÝ OBRUBNÍK
- KASELSKÝ BETÓNŮVÝ OBRUBNÍK
- OCELOVÉ ZÁBRADLIE v.1,1 m
- NAVROVANÝ ULIČNÝ VPUSŤ

**EXISTUJÚCE INŽINIERSKÉ SIEŤE**

- voda podz. neover.
- kanalizácia podz. neover.
- silnoprád NN podz. neover.
- silnoprád VN nadz.
- Sieť Orange podz. neover.
- Sieť SWAN podz. neover.
- Sieť Telekom podz. neover.
- Sieť TT-IT s.r.o. podz. neover.
- Sieť TT-IT s.r.o. podz. neover.
- plyn nízkotlaký podz. neover.
- plyn stredotlaký podz. neover.
- teplovod podz. neover.
- vodovod II. tlakové pásmo

**NOVONAVRHNUTÉ INŽINIERSKÉ SIEŤE**

- verejné osvetlenie
- odvodnenie – prípojky uličných vpustov

**POZNÁMKA:**

- PRED ZAHÁJENÍM STAVEBNÝCH PRÁČ JE NUTNÉ VYTYČIŤ VŠETKY INŽINIERSKÉ SIEŤE ICH SPRÁVCAMI!
- EXISTUJÚCE ULIČNÉ VPUSŤY (3 ks) V ÚSEKU NAVRHOVANEJ CYKLOCESTIČKY BUDÚ V RÁMCI STAVBY ODSTRÁNENÉ, VYBUDOVANÉ BUDÚ NOVE VPUSŤY VRÁTANE ČASTÍ ICH PRÍPOJOK
- EXISTUJÚCE KANALIZAČNÉ ŠACHTY, VODOVODNÉ A PLYNOVÉ ŠÚPATKA BUDÚ VÝŠKOVO PRÍSPÔSOBENÉ NOVONAVRHOVANEJ NIVELETE RIEŠENÝCH SPEVNENÝCH PLOCH, CYKLOCESTIČKY A CHODNÍKOV

<b>ZÁKAZKA</b>		<b>CESTIČKA PRE CYKLISTOV A CHODNÍK UL. SALEZIÁNSKA, PD</b>	
<b>OBJEKT</b>		<b>SPEVNENÉ PLOCHY</b>	
<b>PRÍLOHA</b>		SITUÁCIA, km 0,200 - 0,380 57	
<b>INVESTOR</b>		Mesto Trnava, Hlavná 1, 917 71 Trnava	
<b>KRAJ:</b> Trnavský		<b>OKRES:</b> Trnava	
<b>ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT</b>		<b>KATASTRÁLNE ÚZEMIE:</b> Trnava	
Ing. Marián Kopček		Ing. Martin Pitoňák, PhD.	
<b>VYPRACOVAL</b>		<b>DÁTUM</b>	
Ing. Marián Kopček		11/2016	
<b>SÚRADNICOVÝ SYSTÉM</b>		<b>FORMÁT</b>	
JTSK		6 x A4	
<b>VÝŠKOVÝ SYSTÉM</b>		<b>MIERKA</b>	
Bpv		1:200	

**STUPENĽI**

STUPENĽI	ČÍSLO ZÁKAZKY
RP	

**DAQE** Slovakia s.r.o.  
Univerzitná 848/25,  
010 08 Zilina