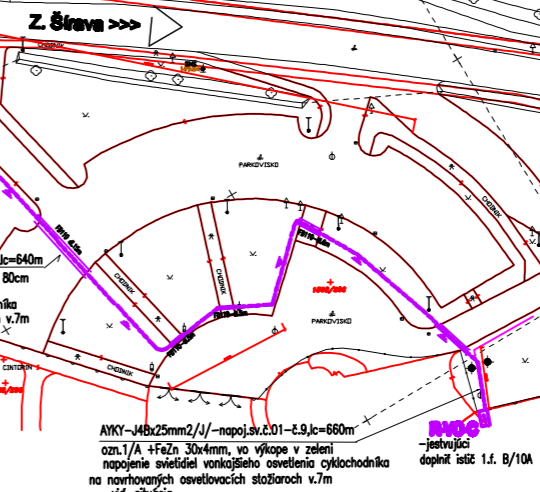


CYKLOCHODNÍK - šírka 2.5 m; dl. 460m

SO 01



- Legenda:**
- hranice územia
 - hranica územia v rámci pozemku
 - hranica územia v rámci katastrálneho územia
 - hranica územia v rámci katastrálneho územia
 - hranica územia v rámci katastrálneho územia
 - hranica územia v rámci katastrálneho územia
 - hranica územia v rámci katastrálneho územia
 - hranica územia v rámci katastrálneho územia
 - hranica územia v rámci katastrálneho územia
 - hranica územia v rámci katastrálneho územia
 - hranica územia v rámci katastrálneho územia
 - hranica územia v rámci katastrálneho územia
 - hranica územia v rámci katastrálneho územia
 - hranica územia v rámci katastrálneho územia
 - hranica územia v rámci katastrálneho územia
 - hranica územia v rámci katastrálneho územia
 - hranica územia v rámci katastrálneho územia
 - hranica územia v rámci katastrálneho územia
 - hranica územia v rámci katastrálneho územia
 - hranica územia v rámci katastrálneho územia
 - hranica územia v rámci katastrálneho územia

 BADIDA geodetická firma Trnava pri Laboreč 207	Mesto Michalovce katastrálne územie číslo územia: 1420002-1/0017 číslo katastrálneho územia: 1420002-1/0017	Mesto Michalovce katastrálne územie číslo územia: 1420002-1/0017 číslo katastrálneho územia: 1420002-1/0017	Mesto Michalovce katastrálne územie číslo územia: 1420002-1/0017 číslo katastrálneho územia: 1420002-1/0017
--	--	--	--

POLOHOPISNÝ A VÝŠKOPISNÝ PLAN

Dátum: 02.02.2017 Miesto: Michalovce Autor: Ing. Eva Ridošová Vypracoval: Ing. Eva Ridošová Projektant: Ing. Eva Ridošová	Objekt: POLOHOPISNÝ A VÝŠKOPISNÝ PLAN Práca:
---	---

PRUDOVA SUSTAVA : 3+PEN, str. 50Hz, 400/230V, TN-C
 Ochrana pred úrazom el. prúdom v normálnej prevádzke / základná ochrana / podľa STN S32000-4-41 – ochrana izolovaním živých častí a ochrana zbranou s krytím
 Ochrana pred úrazom el. prúdom pri poruchoch / ochrana pred dotykom neživých častí – samočinným odpojením od zdroja / sústavou TN-C a uzemnením,
 Ochranné pásmo káblov : 1m na oboje strany

- OBJEKTOVÁ SKLADBA:**
- SO 01 - CYKLOCHODNÍK**
 - SO 02 - ODVODNENIE MK**
 - SO 03 - VEREJNÉ OSVETLENIE**
- MESTSKÝ CINTORÍN**

- LEGENDA:**
- - cyklochodník s osvetľovacím krytom dl. 400 m
 - - odvodnenie mäsnych komunálnych odpadov dl. 400 m
 - - osvetlenie cyklochodníka - kábel AYKY-J 4x25mm² - ul. vo výške 3500cm

- 1/A 62
O SVETIDLO VONKAŠIEHO OSVETLENIA CYKLOCHODNÍKA – TYP – SITECO SL10 mini-SVA914.1A08-SL10 m=LED streetlight, 2300lm, 23,2W
- R-10-C JEŠTV. ROZVODIČ VEREJNEHO OSVETLENIA DOPLNĚNÍ IŠTČ PŘE16/10A
- ELEK. STĚP. VEREJNEHO OSVETLENIA CYKLOCHODNÍKA, STĚP. AMALGAMOVÝ TYP LBH-B 7M, √114/76/60/ ŽÁROVO ZINKOVANÝ S PRÍRUBOU 60MM

- POZNÁMKY:**
- INVESTOR STAVBY JE POVINÝ PRED ZAČIATKOM STAVEBNÝCH PRÁC VYTYČIŤ VŠETKY PODZEMNÉ SIEŤE V ZÁUJMOVOM ŤZEMI ZA PRÍTOMNOSTI ICH SPRÁVCŮ
 - ROZMERY, PRI KTORÝCH NIE JE UVEDENÁ KÓTA NEODMERAŤAV Z VÝKRESU
 - SPRACOVANÉ NA PODKLADĚ POLOHOPISNÉHO A VÝŠKOPISNÉHO PLANU ING. BADIDA 02.2017

GENERALNÝ PROJEKTANT: RAPPRO SK s.r.o. T. VANSKEJ 2611/A, 071 01 MICHALOVCE IČ: 056/6424506, 0904 482 804	HLAVNÝ INŽ. PROJEKT: Ing. VIERA BUMBEROVÁ
ZODPOV. PROJEKTANT VČ: Ing. EVA RIDOŠOVÁ	PROJEKTANT VČ: Ing. EVA RIDOŠOVÁ
STAVBA: CYKLISTICKÁ TRASA CMZ – BIELA HORA III. ETAPA NOVÝ CYKLISTICKÝ CHODNÍK	STUPŇ: SP
INVESTOR: MESTO MICHALOVCE, M&O NÁM. OSLOBODITEĽOV č. 30, MICHALOVCE	ČÍSLO ZÁKAZNÍK: .
MESTO STAVBY: MICHALOVCE, p. č. 1781/1, k.ú. STRÁŇANY	DÁTUM: 04.2017
OBJEKT: SO 03 VEREJNÉ OSVETLENIE	DIEL: VO,VSR
VÝKRES: CELKOVÁ SITUÁCIA STAVBY	MERKA: 1:10000
	POČET FOR. AR: 4
	ČÍSLO VÝKRESU: 3

