

ZOZNAM OBJEKTOV

- SO 01 CYKLOCHODNÍK: PREPOJENIE TRIEDA SNP – POPRADSKÁ – TRIEDA KVP, I. ETAPA
- SO 02 CYKLOCHODNÍK: PREPOJENIE TRIEDA SNP – POPRADSKÁ – TRIEDA KVP, II. ETAPA
- SO 03 OPLIETENIE
- SO 04 PRELOŽKA VEREJNEHO OSVETLENIA
- SO 05 NAHRADNÁ VÝSADBA

LEGENDA EXIST. INŽ. SIETÍ

- >—>—> KANALIZÁCIA
- >—>—> VODOVOD
- >—>—> NAD DN 500
- >—>—> DIAĽKOVÝ KÁBEL
- >—>—> TELEKOM. KÁBELOVÉ VEDENIE
- >—>—> PODZEMNÉ KÁBEL. VEDENIE OD 1kV–110kV
- >—>—> VZDUŠNÉ KÁBEL. VEDENIE OD 1kV–110kV
- >—>—> VZDUŠNÉ EL. VEDENIE OD 1kV–35kV
- >—>—> 10 m
- >—>—> 10 m
- >—>—> 4 m
- >—>—> 12 m
- >—>—> 50 m

UPOZORNENIE :

PRED ZAHAJENÍM VÝKOPÝCH PRÁČ JE DODÁVATEĽ POVINNÝ ZABEZPEČIŤ VYTYČENIE JEDNOTLIVÝCH PODZEMNÝCH SIETÍ ABY NEDOSLO K ICH PRÍPADNÉMU POŠKODENIU !!!

OCHRANNÉ PÁSMA

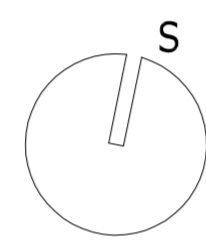
- VODOVOD A KANALIZÁCIA 1,5 m
- DO DN 500 2,5 m
- DIAĽKOVÝ KÁBEL 2 m
- TELEKOM. KÁBELOVÉ VEDENIE 1 m
- PODZEMNÉ KÁBEL. VEDENIE OD 1kV–110kV 1 m
- VZDUŠNÉ KÁBEL. VEDENIE OD 1kV–110kV 2 m
- VZDUŠNÉ EL. VEDENIE OD 1kV–35kV 10 m
- 10 m
- NTL+STL PLYNOVOD V OBCI 1 m
- PLYNOVOD DO DN 200 4 m
- PLYNOVOD DO DN 700 12 m
- PLYNOVOD NAD DN 700 50 m

LEGENDA

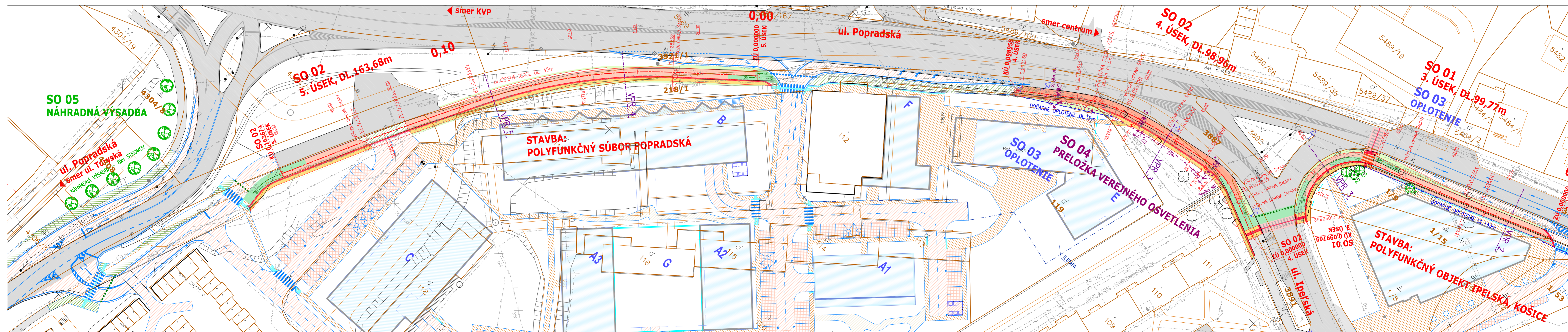
- >—>—> CESTIČKA PRE CYKLISTOV
- >—>—> CHODNÍK PRE PEŠÍCH
- >—>—> ZATRAVĚNÉ PLOCHY
- >—>—> EXISTUJÚCE KOMUNIKÁCIE
- >—>—> EXISTUJÚCE CYKLOCHODNÍKY
- >—>—> NAVRHOVANÝ STAV (SO 01, SO 02)
- >—>—> EXISTUJÚCI STAV (GEODETIČKÉ ZAMERANIE)
- >—>—> POZEMKOVÁ HRANICA KN-C
- ⊗ 1 STROMY A KRY URČENÉ NA VÝRUB

SÚVISIACE STAVBY:
- POLYFUNKČNÝ SÚBOR POPRADSKÁ
- POLYFUNKČNÝ SÚBOR IPELSKÁ

- SO 05 VÝSADBA STROMOV
- SO 04 VEREJNÉ OSVETLENIE
- SO 03 DOČASNÉ OPLIETENIE
- >—>—> CYKLOCHODNÍK
- >—>—> KOMUNIKÁCIE
- >—>—> PARKOVISKÁ
- >—>—> CHODNÍKY A DLAŽDENÉ PLOCHY
- >—>—> MLATOVÉ CHODNÍKY
- >—>—> NAVRHOVANÝ STAV (SÚVISIACE STAVBY)



ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: ING. VÁHROVSKÝ F. Hrabovský	VYPRACOVAL: ING. KRAČOŠ R. Križančík	KONTROLOVAL: ING. VÁHROVSKÝ F. Hrabovský	WITKO PROJEKTY Táborova 13, 080 01 Prešov tel: 0807 700 407, e-mail: vaha@witko.sk
KÁRA: KOŠICKÝ	OBJEDNÁVATEĽ: MESTO KOŠICE, TRIEDA SNP 48/A, 040 11 KOŠICE	STAVBA: CYKLOCHODNÍK; PREPOJENIE TRIEDA SNP – POPRADSKÁ – TRIEDA KVP, KOŠICE	OBJEKT: CYKLOCHODNÍK; PREPOJENIE TRIEDA SNP – POPRADSKÁ – TRIEDA KVP – II. ETAPA
CELKOVÁ SITUÁCIA STAVBY	CELKOVÁ SITUÁCIA STAVBY	CELKOVÁ SITUÁCIA STAVBY	CELKOVÁ SITUÁCIA STAVBY
DATAUM: 10/2018	STUPEŇ: DSP	FORMÁT: 4x44	MIERKA: 1:500
C.2.1	C.2.1	C.2.1	C.2.1



ZOZNAM OBJEKTOV

- SO 01 CYKLOCHODNÍK: PREPOJENIE TRIEDA SNP – POPRADSKÁ – TRIEDA KVP, I. ETAPA
- SO 02 CYKLOCHODNÍK: PREPOJENIE TRIEDA SNP – POPRADSKÁ – TRIEDA KVP, II. ETAPA
- SO 03 OPLIETENIE
- SO 04 PRELOŽKA VEREJNEHO OSVETLENIA
- SO 05 NAHRADNÁ VÝSADBA

LEGENDA EXIST. INŽ. SIETÍ

- >—>—> KANALIZÁCIA
- >—>—> VODOVOD
- >—>—> NAD DN 500
- >—>—> DIAĽKOVÝ KÁBEL
- >—>—> TELEKOM. KÁBELOVÉ VEDENIE
- >—>—> PODZEMNÉ KÁBEL. VEDENIE OD 1kV–110kV
- >—>—> VZDUŠNÉ KÁBEL. VEDENIE OD 1kV–110kV
- >—>—> VZDUŠNÉ EL. VEDENIE OD 1kV–35kV
- >—>—> 10 m
- >—>—> 10 m
- >—>—> 4 m
- >—>—> 12 m
- >—>—> 50 m

UPOZORNENIE :

PRED ZAHAJENÍM VÝKOPÝCH PRÁČ JE DODÁVATEĽ POVINNÝ ZABEZPEČIŤ VYTYČENIE JEDNOTLIVÝCH PODZEMNÝCH SIETÍ ABY NEDOSLO K ICH PRÍPADNÉMU POŠKODENIU !!!

OCHRANNÉ PÁSMA

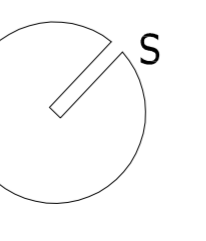
- VODOVOD A KANALIZÁCIA 1,5 m
- DO DN 500 2,5 m
- DIAĽKOVÝ KÁBEL 2 m
- TELEKOM. KÁBELOVÉ VEDENIE 1 m
- PODZEMNÉ KÁBEL. VEDENIE OD 1kV–110kV 1 m
- VZDUŠNÉ KÁBEL. VEDENIE OD 1kV–110kV 2 m
- VZDUŠNÉ EL. VEDENIE OD 1kV–35kV 10 m
- 10 m
- NTL+STL PLYNOVOD V OBCI 1 m
- PLYNOVOD DO DN 200 4 m
- PLYNOVOD DO DN 700 12 m
- PLYNOVOD NAD DN 700 50 m

LEGENDA

- >—>—> CESTIČKA PRE CYKLISTOV
- >—>—> CHODNÍK PRE PEŠÍCH
- >—>—> ZATRAVĚNÉ PLOCHY
- >—>—> EXISTUJÚCE KOMUNIKÁCIE
- >—>—> EXISTUJÚCE CYKLOCHODNÍKY
- >—>—> NAVRHOVANÝ STAV (SO 01, SO 02)
- >—>—> EXISTUJÚCI STAV (GEODETIČKÉ ZAMERANIE)
- >—>—> POZEMKOVÁ HRANICA KN-C
- ⊗ 1 STROMY A KRY URČENÉ NA VÝRUB

SÚVISIACE STAVBY:
- POLYFUNKČNÝ SÚBOR POPRADSKÁ
- POLYFUNKČNÝ SÚBOR IPELSKÁ

- SO 05 VÝSADBA STROMOV
- SO 04 VEREJNÉ OSVETLENIE
- SO 03 DOČASNÉ OPLIETENIE
- >—>—> CYKLOCHODNÍK
- >—>—> KOMUNIKÁCIE
- >—>—> PARKOVISKÁ
- >—>—> CHODNÍKY A DLAŽDENÉ PLOCHY
- >—>—> MLATOVÉ CHODNÍKY
- >—>—> NAVRHOVANÝ STAV (SÚVISIACE STAVBY)



ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: ING. VÁHROVSKÝ F. Hrabovský	VYPRACOVAL: ING. KRAČOŠ R. Križančík	KONTROLOVAL: ING. VÁHROVSKÝ F. Hrabovský	WITKO PROJEKTY Táborova 13, 080 01 Prešov tel: 0807 700 407, e-mail: vaha@witko.sk
KÁRA: KOŠICKÝ	OBJEDNÁVATEĽ: MESTO KOŠICE, TRIEDA SNP 48/A, 040 11 KOŠICE	STAVBA: CYKLOCHODNÍK; PREPOJENIE TRIEDA SNP – POPRADSKÁ – TRIEDA KVP, KOŠICE	OBJEKT: CYKLOCHODNÍK; PREPOJENIE TRIEDA SNP – POPRADSKÁ – TRIEDA KVP – II. ETAPA
CELKOVÁ SITUÁCIA STAVBY	CELKOVÁ SITUÁCIA STAVBY	CELKOVÁ SITUÁCIA STAVBY	CELKOVÁ SITUÁCIA STAVBY
DATAUM: 10/2018	STUPEŇ: DSP	FORMÁT: 4x44	MIERKA: 1:500
C.2.2	C.2.2	C.2.2	C.2.2