

LEGENDA:		
NOVÉ NAVRHOVANÉ KONŠTRUKCIE SO 101		○ DREVENÝ STĚP
NOVÉ NAVRHOVANÉ KONŠTRUKCIE SO 102		○ PLYNOVÉ ŠUPATKO
NOVÉ NAVRHOVANÉ KONŠTRUKCIE SO 103-00		○ VODOVODNÉ ŠUPATKO
PŮVODNÉ KONŠTRUKCIE A TERÉN		○ PODZEMNÝ HYDRANT
STAV PODLA REGISTRA C-KN		○ STUDŇA
○ VÝŠKOVÝ BOD		○ KANALIZAČNÁ ŠAHTA
○ LAMPA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ		○ ULIČNÁ VPUSŤ
○ DOPRAVNÁ ZNAČKA		○ NADZEMNÉ OZNAČ. VEDENIE
○ JESTVUJÚCA ZELEN- STROM		○ PODZEMNÉ KANALIZAČNÉ VEDENIE
○ BETÓNOVÝ STĚP		○ PODZEMNÉ PLYNOVÉ VEDENIE STL /SPP/

DATA TRASY SO 101-01+102-01 - SEGMENTY					
ČÍSLO	DĚLKA	POLOMER	PARAMETER A	ZAČIATOK	KONIEC
Priama 1	102.84	Nekonečno	-	km 0,00000 X=-261163,97 Y=-1189139,93	km 0,10 X=-261250,90 Y=-1188086,98
	34,28	400,00	-	km 0,10284 X=-261250,90 Y=-1188086,98	km 0,13712 X=-261280,63 Y=-1188058,63
Priama 2	20,22	Nekonečno	-	km 0,13712 X=-261280,63 Y=-1188058,63	km 0,16 X=-261298,58 Y=-1188058,63
	39,66	400,00	-	km 0,15734 X=-261298,58 Y=-1188058,63	km 0,19699 X=-261332,83 Y=-1188026,07
Priama 3	23,10	Nekonečno	-	km 0,19699 X=-261332,83 Y=-1188026,07	km 0,22 X=-261352,19 Y=-1187988,70
	64,56	800,00	-	km 0,22010 X=-261352,19 Y=-1188026,07	km 0,28466 X=-261400,73 Y=-1187976,40
Priama 4	20,11	Nekonečno	-	km 0,28466 X=-261400,73 Y=-1187976,40	km 0,30 X=-261420,73 Y=-1187976,40
	8,34	11,00	-	km 0,30477 X=-261420,73 Y=-1187976,40	km 0,31311 X=-261429,45 Y=-1187974,25
Priama 5	0,89	Nekonečno	-	km 0,31311 X=-261429,45 Y=-1187974,25	km 0,31 X=-261429,45 Y=-1187974,25

DATA TRASY SO 103-01 - SEGMENTY					
ČÍSLO	DĚLKA	POLOMER	PARAMETER A	ZAČIATOK	KONIEC
Priama 8	11,69	Nekonečno	-	km 0,00000 X=-261440,43 Y=-1187959,08	km 0,01 X=-261440,43 Y=-1187959,08
	22,17	200,00	-	km 0,01169 X=-261440,43 Y=-1187959,08	km 0,03385 X=-261448,90 Y=-1187888,60
Priama 9	24,75	Nekonečno	-	km 0,03385 X=-261448,90 Y=-1187888,60	km 0,06 X=-261477,07 Y=-1187862,24

DATA TRASY SO 103-02 - SEGMENTY					
ČÍSLO	DĚLKA	POLOMER	PARAMETER A	ZAČIATOK	KONIEC
Priama 10	43,00	Nekonečno	-	km 0,00000 X=-261478,74 Y=-1187853,09	km 0,04 X=-261478,74 Y=-1187812,36

DATA TRASY SO 103-03 - SEGMENTY					
ČÍSLO	DĚLKA	POLOMER	PARAMETER A	ZAČIATOK	KONIEC
Priama 11	51,50	Nekonečno	-	km 0,00000 X=-261478,74 Y=-1187853,09	km 0,05 X=-261481,18 Y=-1187751,02

POZNÁMKY

- KOTOVANÉ V METROCH
- PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA JE SPRACOVANÁ V ROZSAHU PRE VYDANIE STAVEBNÉHO POVOLENIA.
- ZHOTOVITEĽ SI PRED ZAČATÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ NA VLASTNÚ ZODPOVEDNOSŤ PREKONTROLUJE UMISTENIE ZABUDOVANÝCH A OSADENÝCH JESTVUJÚCICH INŽINIERSKÝCH SIETÍ, ABY NEDOSLO K ICH POŠKODENIU A ZABEZPEČÍ ICH VÝTÝČNIE!
- ZAKRESLENIE PODZEMNÝCH INŽINIERSKÝCH SIETÍ JE INFORMATÍVNE, NAKOLKO NEBOL POSKYTNUTÝ SKUTKOVÝ STAV ZABUDOVANÝCH INŽINIERSKÝCH SIETÍ!
- VŠETKY NEJASNOSTI SA MUSIA HLÁSIŤ A KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM. ZA PRÍPADNÉ ZMENY, KTORÉ BUDÚ VYKONÁVANE PRI REALIZÁCII DIELA BEZ INFORMOVANOSTI PROJEKTANTA, ZODPOVEDÁ ZHOTOVITEĽ DIELA VZDIALENOSTI POTRUBÍ PODLA STN 73 6005
- ROZMERY V PROJEKTE JE NUTNE PRISPOSOBIŤ REALNÝM MIERAM A PODMIENKAM NA STAVBE!


REVÍZIA/DÁTUM	VYPRACOVAL	PODPIS

SADA ČÍSLO

AUTORIZAČNÁ PEČIATKA

GENERÁLNY PROJEKTANT:

PPIS spol. s r.o. LEVOČSKÁ 2B
IČO: 36570117 080 01 PREŠOV

VYPRACOVAL:	DÁTUM	MENO	PODPIS	 Sabinovská 18, Prešov tel.: 0908 927 297 mail: malstats@malstats.sk
KONTROLOVAL:	08/2019	ING. L.MAŠEJ		
ZOOP.PROJEKTANT:	08/2019	ING. L.MAŠEJ		
MIESTO: k.ú. Fríkovec				
INVESTOR: Obec Fríkovec, Obecný úrad č.103, 086 42 Hertník				FORMÁT: 12x44
STAVBA: CHODNÍK PRI CESTE III/3491 V OBCI FRÍKOVCE				DÁTUM: AUGUST/2019
OBJEKT:				STUPEŇ: DSP
OBSAH VÝKRESU: KOORDINAČNÁ SITUÁCIA STAVBY				PROFESIA: -
				Č. ZAKÁŽKY: 34/2019
				MIERKA: 1:500
				ČÍSLO VÝKRESU: 34/100-03