



Přímá			
Popis:	Staničení	X:	Y:
ZU:	km: 0 m: 000.000	-1067505.020	-813990.228
TK:	km: 0 m: 064.284	-1067510.103	-813926.145

Parametry přímé:			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	64.284	Směrník:	394.961

Vytýčovací body oblouku:			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 064.284	-1067510.103	-813926.145
Střed:		-1067525.056	-813927.331
KT:	km: 0 m: 066.746	-1067510.498	-813923.717

Parametry oblouku:			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	09° 24' 20.2714"	Typ:	Pravý
Poloměr:	15.000		
Délka:	2.462	Délka tečny:	1.234
Vzepětí oblouku:	0.050	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.051
Délka tětivy:	2.460	Směrník:	389.735

Přímá			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 066.746	-1067510.498	-813923.717
TK:	km: 0 m: 086.784	-1067515.325	-813904.270

Parametry přímé:			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	20.038	Směrník:	384.510

Vytýčovací body oblouku:			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 086.784	-1067515.325	-813904.270
Střed:		-1067486.209	-813897.042
KT:	km: 0 m: 092.461	-1067516.165	-813898.664

Parametry oblouku:			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	10° 50' 31.4003"	Typ:	Levý
Poloměr:	30.000		
Délka:	5.677	Délka tečny:	2.847
Vzepětí oblouku:	0.134	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.135
Délka tětivy:	5.668	Směrník:	390.534

Přímá			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 092.461	-1067516.165	-813898.664
KU:	km: 0 m: 127.065	-1067518.036	-813864.110

Parametry přímé:			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	34.604	Směrník:	396.557

Přímá			
Popis:	Staničení	X:	Y:
ZU:	km: 0 m: 127.065	-1067518.036	-813864.110
KU:	km: 0 m: 156.395	-1067519.621	-813834.823

Parametry přímé:			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	29.330	Směrník:	396.557

POZN.: před zahájením výkopových prací je nutné vytýčit pozemní inž. síť

ing. Viktor Vaidiš, Nová Huť 51,330 02 Dýšina
775 200 158,viktorvaidis@seznam.cz

Vypracoval: Ing. Viktor Vaiciš		Vedoucí projektu: Ing. Viktor Vaidiš		HIP:	
MÚ (OÚ) : Dýšina		Kraj: Plzeňský		Datum:	02/2019
Zadavatel: Obec Dýšina				Měřítko:	1:500
Název akce: DÝŠINA REKONSTRUKCE ULICE V LOUŽKU				Číslo zakázky:	24-18
				Stupeň:	DŮR+DSP
Obsah: SO 101 - KOMUNIKACE VYTÝČOVACÍ VÝKRES				Číslo přílohy: 5	Formát: 2A4