



OSA VÁŽNÉHO MÍSTA

Přímá			
Popis:	Staničení	X:	Y:
ZU:	km: 0 m: 000.000	-1065671.106	-813802.526
TK:	km: 0 m: 002.793	-1065673.885	-813802.800

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	2.793	Směrník:	293.765

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 002.793	-1065673.885	-813802.800
Střed:		-1065674.472	-813796.828
KT:	km: 0 m: 012.187	-1065680.440	-813797.446

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	89° 42' 19.4491"	Typ:	Levý
Poloměr:	6.000		
Délka:	9.394	Délka tečny:	5.969
Vzepětí oblouku:	1.746	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	2.464
Délka tětivy:	8.463	Směrník:	343.601

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 012.187	-1065680.440	-813797.446
TK:	km: 0 m: 058.084	-1065685.163	-813751.793

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	45.897	Směrník:	393.438

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 058.084	-1065685.163	-813751.793
Střed:		-1065679.195	-813751.175
KT:	km: 0 m: 067.539	-1065679.781	-813745.204

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	90° 17' 40.5509"	Typ:	Levý
Poloměr:	6.000		
Délka:	9.456	Délka tečny:	6.031
Vzepětí oblouku:	1.768	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	2.507
Délka tětivy:	8.507	Směrník:	43.601

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 067.539	-1065679.781	-813745.204
KU:	km: 0 m: 070.608	-1065676.727	-813744.904

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	3.069	Směrník:	93.765

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

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

Vypracoval: Ing. Viktor Vaidiš	Vedoucí projektu: Ing. Viktor Vaidiš	HIP:		
MÚ (OÚ) : Chrást u Plzně	Kraj: Plzeňský	Datum:	03/2017	
Zadavatel: SÚSPK, Škroupova 18, 301 00 Plzeň	Měřítko:		1:250	
Název akce: CHRÁST - DOLANSKÁ ULICE (SILNICE II/180) VÁŽNÉ MÍSTO NÁKLADNÍCH VOZIDEL	Číslo zakázky:		35-16	
	Stupeň:		PDPS	Paré:
Obsah: ZATRUBNĚNÍ PŘÍKOPU VYTYČOVACÍ HODNOTY	Číslo přílohy:		Formát:	
	8		3A4	