



TABULKA VÝHYBEK

Číslo	Druh	Svršek	e	Úhel	Poloměr	Transformace	Typ	Žlab	Směr	Př.	Pr.	Doplňující popis
2	Obt.-l	49	1:12	500		(2839,100/425,000)	I	zlp	L	b		válečkové stolíky
1	Obt.-l	49	1:12	500		(2839,100/425,000)	I	p	P	b		válečkové stolíky

NÁVRHOVÁ RYCHLOST

Číslo koleje	Rychlost
3	60 km/h
1	70 km/h
1a	70 km/h

ÚŽITÉČNÁ DÉLKA KOLEJE

Číslo koleje	Námezník - námezník	Návěstidlo - návěstidlo
3	126m	99m
1	124m	98m
1a		183m

Upozornění: vzdálenost mezi novým km 31,500 a stávajícím km 31,600 = 84m

TABULKA SMĚROVÝCH OBLOUKŮ

k.č.	č.č.	Poloměr [m]	V [km/h]	D [mm]	I [mm]	Alfas [g]	Li [m]	n1 [V]	m1 [m]	T1 [m]	Lk1 [m]	Typ1	n2 [V]	m2 [m]	T2 [m]	Lk2 [m]	Typ2	[km]	[km]	[km]	[km]
1	1	260	70	128	95	56,8850g	177,321	7,03	0,636	155,711	63,000	klotoida	9,87	0,137	125,267	4,700	mezil.klotoida	ZP 30,737658	ZO 30,800658	KO/ZPm 30,977978	
1	2	425	70	60	77	5,1675g	11,000	9,87	0,137	17,258	47,000	mezil.klotoida	0,00	0,000	17,258	0,000	KPm/ZO 31,024978	ZO 31,035979			
1	3	425	70	60	77	25,8369g	172,484	0,00	0,000	87,446	0,000		0,00	0,000	87,446	0,000		ZO 31,077540	KO 31,250024		
1	4	425	70	60	77	4,1643g	11,000	0,00	0,000	15,598	0,000		8,00	0,111	29,015	33,600	klotoida	ZO 31,291586	KO 31,302586	KP 31,336186	
3	5	500	60	60	25	2,1195g	16,647	0,00	0,000	8,324	0,000		0,00	0,000	8,324	0,000		ZO 0,047594	KO/ZO 0,058241		
3	6	280	60	60	92	32,1837g	141,551	0,00	0,000	72,323	0,000		0,00	0,000	72,323	0,000		KO/ZO 0,199792	KO/ZO 0,199792		
3	7	500	60	60	25	2,1195g	16,647	0,00	0,000	8,324	0,000		0,00	0,000	8,324	0,000		KO/ZO 0,216439	KO 0,216439		

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ

- SSZT Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
- SEE Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, SEE - Správa sdělovací a zabezpečovací techniky
- SMT Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, SMT - Správa mostů a tunelů
- ČD České dráhy, akciová společnost, RSM - Regionální správa majetku
- ČD Telematika, akciová společnost
- ČEZ ICT Services, akciová společnost
- ČEZ Distribuce, akciová společnost - síť NN
- ČEZ Distribuce, akciová společnost - síť VN
- GasNet, společnost s ručením omezeným - VTL plynovod
- GasNet, společnost s ručením omezeným - STL plynovod
- Česká telekomunikační infrastruktura, akciová společnost
- Vodohospodářská a obchodní společnost, akciová společnost - vodovod
- Vodohospodářská a obchodní společnost, akciová společnost - kanalizace
- Technické služby města Jičína
- České Radiokomunikace, akciová společnost

UPOZORNĚNÍ:
PRŮBĚH PODZEMNÍCH SÍTÍ JE ZAKRESLEN POUZE INFORMATIVNĚ PODLE
VYJÁDRĚNÍ JEJICH SPRÁVCŮ. PRO ZJIŠTĚNÍ PŘESNÉ POLOHY SÍTÍ JE NUTNÉ
POŽÁDAT SPRÁVCE O VYTÝČENÍ.

LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ STAV
- HRANICE PARCEL KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- HRANICE DŘÁŽNÍHO POZEMKU

LEGENDA SO 101

- NOVÝ STAV
- ÚPRAVA GPK - VÝBĚHY
- STÁVAJÍCÍ STAV
- DŘÁŽNÍ STEZKY

LEGENDA SO 103

- ODVODNĚNÍ - TRATIVOD A SVODNÉ POTRUBÍ
- ODVODNĚNÍ - PŘÍKOPY - REPROFILACE + ZPEVNĚNÍ
- ODVODNĚNÍ - PŘÍKOPY - REPROFILACE
- GABION 500/500 mm

REVIZE:	NÁZEV ZMĚNY:	DATUM:	PODPIS:	SGJW Inžinierská kancelář spol. s r.o. NA DŮCHODĚ 1674, 500 02 HRADEC KRÁLOV TEL.: 495510987 E-MAIL: INFO@SGJW.CZ WWW.SGJW.CZ
OBJEDNATEL:	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Diázována 1003/7, 110 00 Praha 1			
ZODP. PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	KONTROLOVAL:		
Ing. Vladimír Jeníček	Jiří Novotný	Ing. Vladimír Jeníček		
KRAJ:	OBEC:	Č. ZAKÁZKY:	DATUM:	ÚČEL: DŮR Č. ZAKÁZKY: 07 220917 PARÉ: FORMÁT: 8x4 MĚŘÍTKO: 1:500 ČÁST: E.1.1.1.1 PŘÍLOHA: Situace stavby SO 101 část 3
Stavba:	"ZŘÍZENÍ VÝHYBNY BARTOUSHOV" SO 101 Železniční svršek			