



CHABAŘOVICE

Třetová rychlost100 km/h
Zábrzdna vzdálenost1000m

TABULKA RYCHLOSTÍ			
na/z koleje	Rozhodné výhybký	Rychlost Ž/NA kolej	
		1.třet.kol.	2.třet.kol.
3	-	-	-
1	-	-	-
2	1/2+	-	třetová
2	1/2-	-	-

TABULKA NÁVĚSTIDEL			
Název	Poloha v km	Název	Poloha v km
-	-	-	-
2L	13,651	Se2	13,728
S3	12,385	Se3	12,198
S1	12,400	-	-
S2	12,411	-	-

10	Km	Druh	Soustava železnič. svršku	Poměr odbočení	Poloměr oblouku	Směr	Poloha výměníku	Druh pražců	Závěr	Přestavnik	Poloha přestavniku	Snímač polohy	Zámek		Poznámka
													v základní poloze	v opačné poloze	
	12,200	J	UIC60	1:11	300	L	p	b	é	EPN	p	-	3)	-	žlabový pražec
	12,409	J	UIC60	1:18,5	1200	P	l	b	é	EPN	p	-	3)	-	žlabový pražec
	12,580	J	S49	1:7,5	190	L	l	b	h	-	-	-	7k	-	do Vk2
	12,936	J	S49	1:7,5	190	L	l	b	h	-	-	-	8k	-	do 9
	12,997	J	S49	1:7,5	190	P	p	d	h	EPR	p	-	9/8k	-	do EZ
	13,092	O	UIC60	1:12	500(900/321,117)	P	p	b	é	EPN	l	-	-	-	žlabový pražec
	13,136	J	S49	1:7,5	190	P	p	d	h	-	-	-	-	-	-
	13,276	O	UIC60	1:12	500(900/1126,046)	P	l	b	é	EPN	-	-	-	-	zl. PHS
	13,374	O	UIC60	1:12	500(904,750/321,722)	P	l	b	é	EPN	-	-	-	-	žlabový pražec
	13,384	O	UIC60	1:12	500(904,750/321,722)	L	p	b	é	EPN	-	-	-	-	žlabový pražec
	13,482	O	UIC60	1:12	500(900/1126,046)	L	p	b	é	EPN	-	-	-	-	zl. PHS
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EPN	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	O Vk2/7k	-	Do EZ
	13,697	0BL	R65	1:12	500	L	p	dřevo	elnot.	-	-	-	1)	-	-

TABULKA NÁVĚSTIDEL			
Název	Poloha v km	Název	Poloha v km
1S	13,651	Se6	13,096
2S	13,651	Se7	13,231
L3	12,994	Se8	13,231
L1	13,006	Se9	13,400
L2	13,021	Se10	13,486
		Se11	13,695
		Se12	13,695

TABULKA RYCHLOSTÍ			
na/z koleje	Rozhodné výhybký	Rychlost Ž/NA kolej	
		1.třet.kol.	2.třet.kol.
3	-	50km/h	50km/h
1	1/2+	50km/h	50km/h
1	1/2-	50km/h	-
2	-	50km/h	třetová

TABULKA POČÍTAČŮ NÁPRAV		
Úsek	Snímače	Umístění
-	-	-
3K	BPB3,BPB4,BPB5,BPB6	SU BOHOSUDOV

POLOHY PN			
Název	Poloha v km	Název	Poloha v km
-	-	BPB4	12,629
-	-	BPB5	12,968
-	-	BPB6	12,994

TABULKA RYCHLOSTÍ			
na/z koleje	Rozhodné výhybký	Rychlost Ž/NA kolej	
		1.třet.kol.	2.třet.kol.
3	-	50km/h	50km/h
1	1/2+	50km/h	50km/h
1	1/2-	50km/h	-
2	-	50km/h	třetová

TABULKA RYCHLOSTÍ			
na/z koleje	Rozhodné výhybký	Rychlost Ž/NA kolej	
		1.třet.kol.	2.třet.kol.
3	-	50km/h	50km/h
1	1/2+	50km/h	50km/h
1	1/2-	50km/h	-
2	-	50km/h	třetová

POZNÁMKY:

- Stávající prvky
- Provozní prvky
- Definivní prvky

snímač počítáče náprav využitý pro oba sousední kolejové úseky

snímač počítáče náprav využitý jen pro kolejový úsek vpravo, vlevo od snímáče

snímač počítáče náprav, u kterého je využit směr výstup pro směr jízdy vpravo, vlevo

1) výhybka zabezpečena upínacím hákem

3) klíč uložen u vypravočho

Třetová rychlost120 km/h
Zábrzdna vzdálenost1000m

PS 02-01-01 D.1.2

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Obyednatel:	Správa železniční dopravní cesty, s.o. Dlažbová 1003/7, 110 00 Praha 1
Sdružení:	SUDOP EU a.s. Ošanská 1a, 130 80 Praha Tel.: +420 267 094 305 E-mail: info@sudop.eu.cz
Zpracovatel část:	SUDOP PRAHA a.s. Ošanská 1a, 130 80 Praha Tel.: +420 267 094 111 E-mail: praha@sudop.cz

Správc:	SUDOP EU a.s. Ošanská 1a, 130 80 Praha Tel.: +420 267 094 305 E-mail: info@sudop.eu.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. STANISLAV JAROS Asistent HPP: ING. IVAN GRISA
---------	---	--

Správc:	SUDOP EU a.s. Ošanská 1a, 130 80 Praha Tel.: +420 267 094 305 E-mail: info@sudop.eu.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. STANISLAV JAROS Asistent HPP: ING. IVAN GRISA
---------	---	--

Zpracovatel část:	SUDOP PRAHA a.s. Ošanská 1a, 130 80 Praha Tel.: +420 267 094 111 E-mail: praha@sudop.cz
-------------------	--

Sředitel:	ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY
Vedoucí sředitel:	ING. MARTIN RAIBR
Odpovědný projektant SO, IO, PS:	ING. JIŘÍ PRŮKUPK
Vypracoval:	MARTIN KOZEL
Kontroloval:	ZDENĚK PACHOLIK

Název akce:	REKONSTRUKCE ŽST BOHOSUDOV
Název PS/SO:	PS 02-01-01 ŽST Bohosudov, SZZ
Datum:	11 / 2018
Číslo část:	D.1.2
Mřítko:	10A4
Číslo přílohy:	B0204

Název přílohy:	SITUACNÍ SCHÉMA ETAPA 3a
Číslo přílohy:	B0204

DOPLNĚNÍ LZE UŽÍVAT POUZE VE SVÁZU S PŘÍSLUŠNÝMI KRESLAMI. ŽÁDNÁ JEINÍ ČÁST NEBO JEINÍ ŽÁDNÁ ČÁST LZE UŽÍVAT SAMOČIN. ŽÁDNÁ JEINÍ ČÁST NEBO JEINÍ ŽÁDNÁ ČÁST LZE UŽÍVAT SAMOČIN. ŽÁDNÁ JEINÍ ČÁST NEBO JEINÍ ŽÁDNÁ ČÁST LZE UŽÍVAT SAMOČIN.