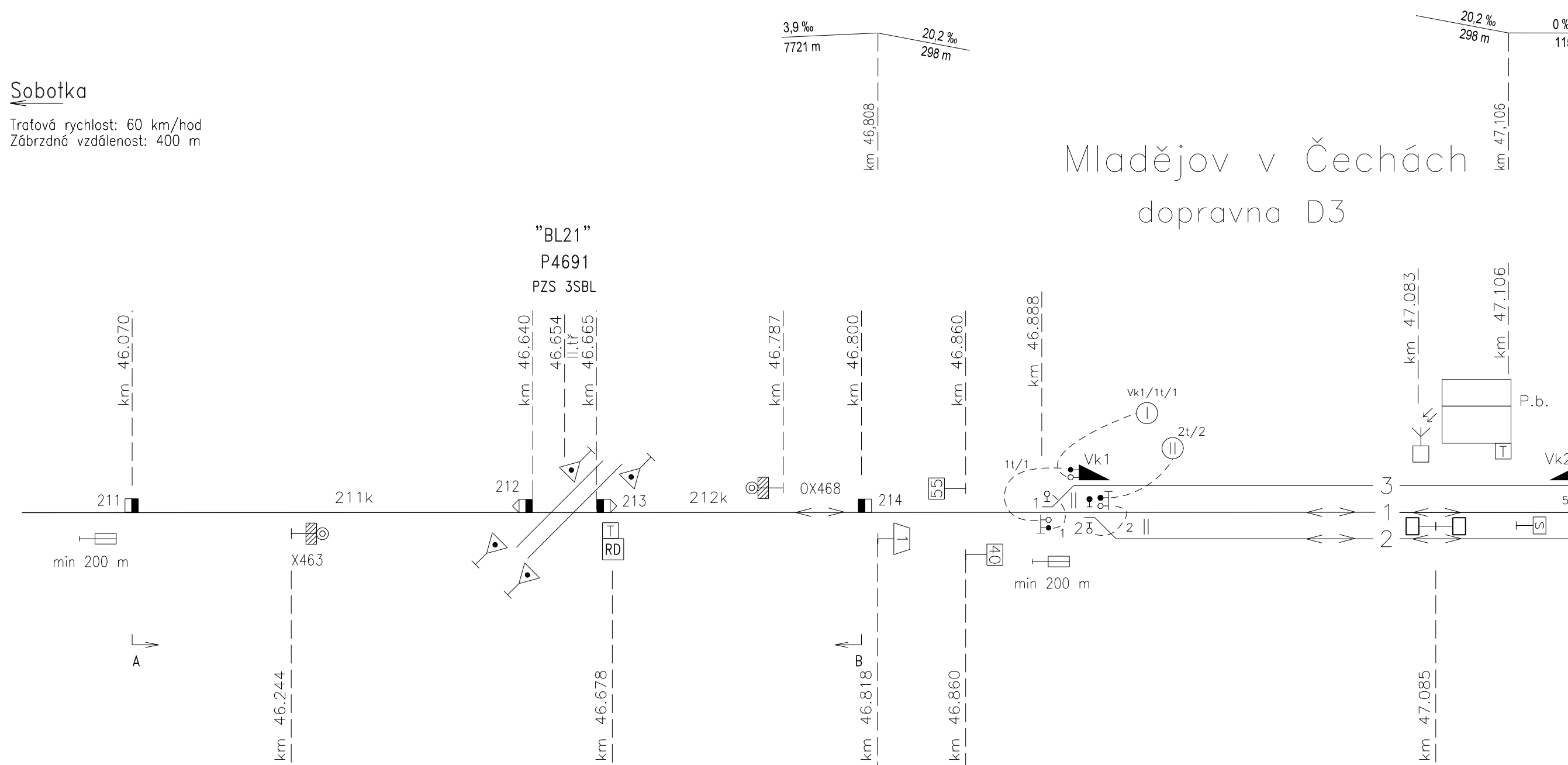


Sobotka

Tratová rychlost: 60 km/hod
Zábrzdňá vzdálenost: 400 m



Pro PZS v km 38,708/P4670 a v km 40,281/P4674 platí:
informační zařízení v DK žst. Dolní Bousov-DOSPA
informační zařízení v DK žst. Libuň-DOSPA

PZS 3SBL
PZZ-RE - 60/60 - dle ČSN od r.2010
KÚ - 371/660 - aktivace 7.8.2013
informační zařízení v DK žst. Dolní Bousov-DOSPA
informační zařízení v DK žst. Libuň-DOSPA
kolej. úseky - počítače náprav Fraucher AZF

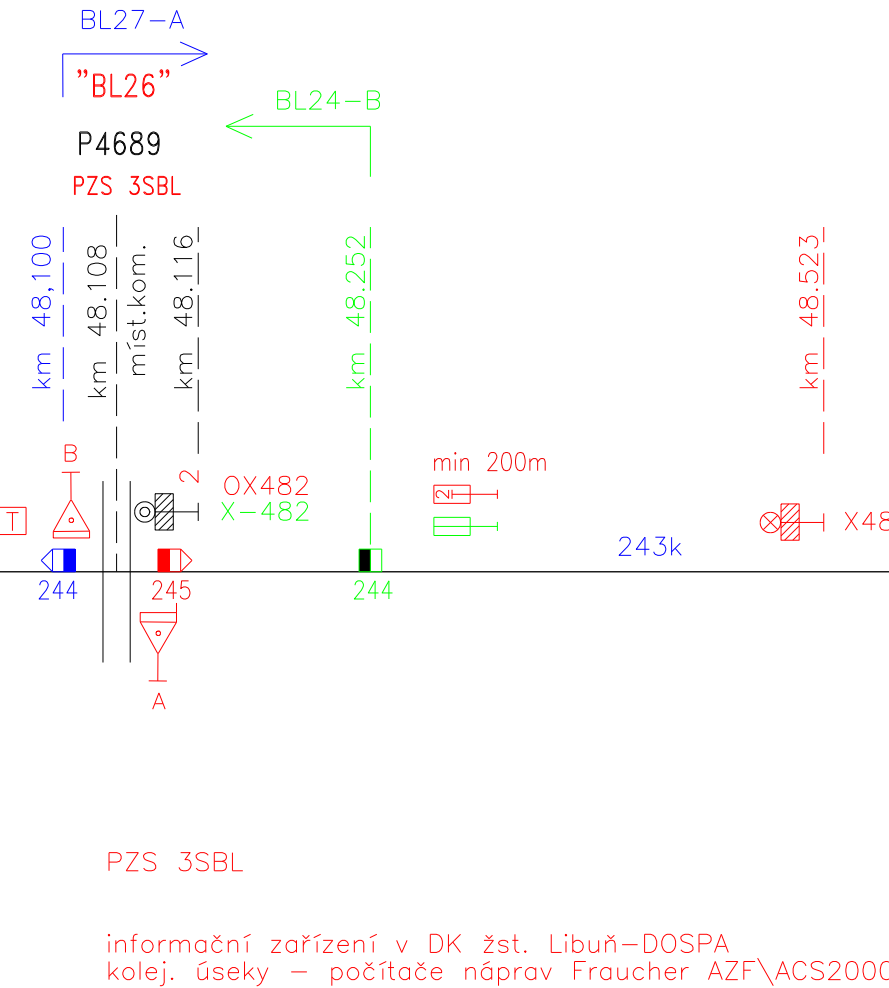
TABULKA VÝHYBEK A VÝKOLEJEK										
číslo	km	druh směr odboč.a pol.vým	typ úhel křížení	závěr	druh pražců	přestavnik	závěrník	námezník v km	zářez přímý směr odboč. směr	Poznámka
1	46,888	J-L	S49 1:9	hák.	oc.	-	-	46,933	<div><div></div><div>1/1</div></div>	do Vk1
2	46,915	J-Pp	S49 1:9	hák.	dřev.	-	-	46,960	<div><div><div></div><div>2/2</div></div><div>△</div><div>2</div></div>	souprava hl. klíčů ①
5	47,148	J-Pp	S49 1:9	hák.	dřev.	-	-	47,103	<div><div></div><div>5/5</div></div>	do Vk2
6	47,181	J-Lp	S49 1:9	hák.	dřev.	-	-	47,136	<div><div><div></div><div>6/6</div></div><div>△</div><div>6</div></div>	souprava hl. klíčů ②
Vk1	46,937	-	-	-	-	-	-	-	<div><div></div><div>Vk1/1/1</div></div>	souprava hl. klíčů ①
Vk2	47,098	-	-	-	-	-	-	-	<div><div></div><div>Vk2/5/5</div></div>	souprava hl. klíčů ②

TABULKA UZAMČENÍ VÝHYBEK A VÝKOLEJEK

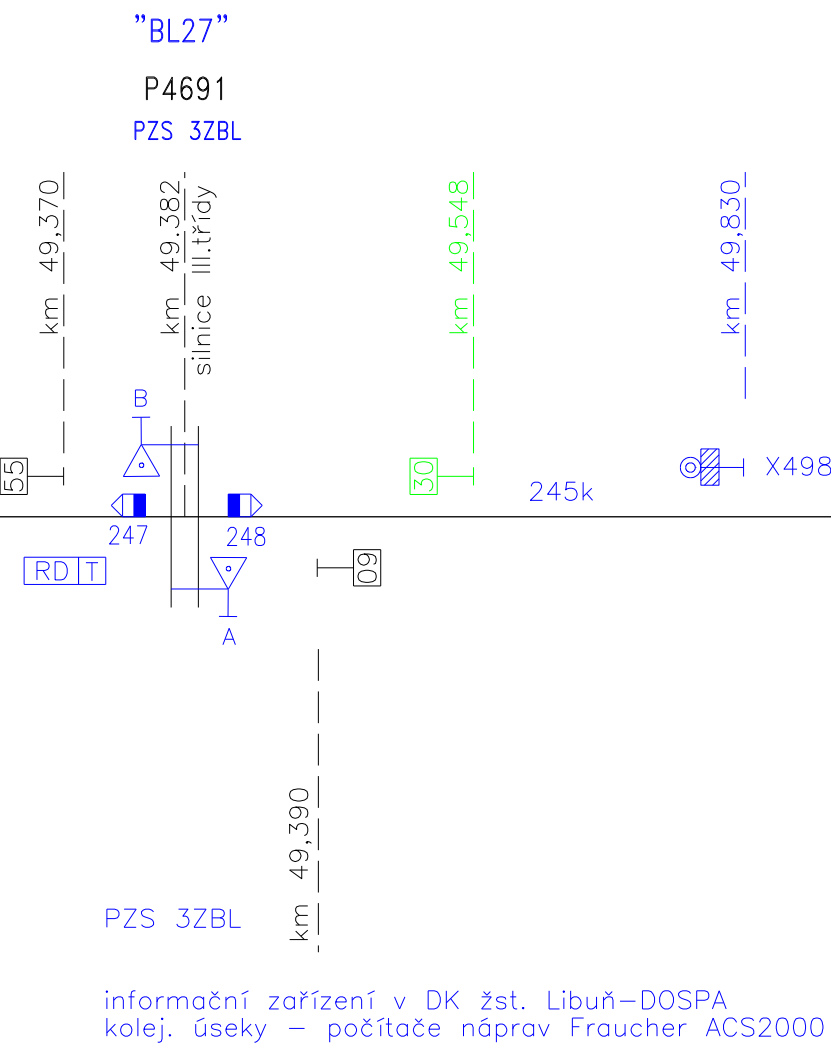
	Výhybky, výkolejky č.			
	Vk1	1	2	Vk2
Základní poloha	1	2	5	6
Vlaková osla	od/do Sobotky	1	●	■
	na/z koleje	2	●	▲
	od/do Libuně	1		●
	na/z koleje	2		▲

TABULKA RYCHLOSTI		
Na/Z koleje	Rychlost OD/DO Sobotky	Libuně
1	40	40
2	40	40

TABULKA POČÍTAČŮ NÁPRAV	
ÚSEK	SNÍMAČE
211k	211, 213
212k	212, 214
241k	241, 243
242k	242, 245
243k	244, 246
244k	246, 248
245k	247, 249



PZS 3SBL
PZZ-RE - 60/60 - dle ČSN od r.2010
KÚ - 371/660 - aktivace 7.8.2013
informační zařízení v DK žst. Dolní Bousov-DOSPA
informační zařízení v DK žst. Libuň-DOSPA



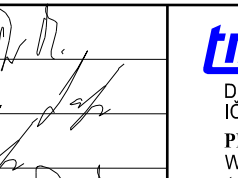
informační zařízení v DK žst. Libuň-DOSPA
kolej. úseky - počítače náprav Fraucher ACS2000

Rušené nebo přesouvané prvky
Nové nebo přesunuté prvky v rámci PS01:PZS v km 48,108
Nové nebo přesunuté prvky v rámci PS02:PZS v km 49,382

Libuň

Tratová rychlost: 60 km/hod
Zábrzdňá vzdálenost: 400 m

Situční schéma pro potřeby projektu. Nenahrazuje schválenou verzi jakožto přílohu ZT (tabulek přejezdů).

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. MAREK TYR	 tms projekt s.r.o. DUŠIČNÉ 106, 373 71 RUDOLFOV IČO : 48200891, DIČ : CZ48200891 PROJEKČNÍ PRACOVISŤE PLZEŇ WENZIGOVA 8, 301 48 PLZEŇ tel.: +378 229 830 e-mail: projekce@tmsplzen.cz		
NAVŘEL, VYPRACOVAL	ING. ONDŘEJ ŠAFRÁNEK			
KRESLIL	ING. ONDŘEJ ŠAFRÁNEK			
KONTROLOVAL	ING. MAREK TYR			
OBJEDNATEL	Správa železnic, s.o. - Stavební správa západ			
„Výstavba PZS v km 48,108 (P4689) a v km 49,382 (P4691) trati Mladá Boleslav – Stará Paka“ PS 01: PZS v km 48,108			DATUM ÚČEL POČET FORMÁTŮ MĚŘÍTKO ČÁST DOKUM.	08.1.2020 DUSP PŘÍLOHA ČÍSLO
Situční schéma			D1.1	0201