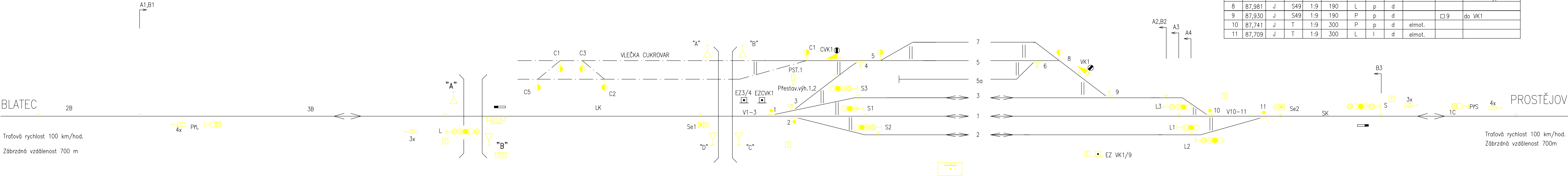


NAZEV	IS	IS	PPL	L	Prejezd "A" AŽD71	RS	OZNAČ.	Se1	Prejezd "B" AŽD71	S3	S1	S2	DK+SÚ	L3	L1	L2	Se2	OZNAČ.	S	P+S	IS											
KM	90,500	89,920	89,608	89,600	89,535	89,400	89,250	89,100	88,900	88,835	88,816	88,800	88,785	88,600	88,515	88,510	88,497	88,400	88,397	88,388	88,300	88,212	87,822	87,808	87,797	87,782	87,705	87,400	87,343	86,643	86,640	86,550
SKLON	4,8‰	1,8‰	1,6‰	0,4‰	5,3‰	5,4‰	5,0‰	4,9‰	1,81‰	1,54‰	3,47‰	1,98‰																				
	200m	200m	150m	150m	200m	300m	90m	210m	503m	1157m	439m																					

## ŽST. VRBÁTKY

TABULKA VÝHYBEK


ČÍSLO	KM	DRUH	SVRŠEK	POMĚR	OBLOUK	SMĚR	POLOHA VÝM.	DRUH PRAŽ.	PŘEST.	ZÁMEK	POZNÁMKA
1	88,492	J	T	1:9	300	L	l	d	elmot.		
2	88,458	J	T	1:9	300	P	p	d	elmot.		
3	88,453	OBL.	S49	1:7,5	338/435	L	l	d		Δ 3/4	do EZ3/4
4	88,354	J	S49	1:9	190	L	l	d		□ 4	do 3
5	88,341	J	S49	1:9	190	L	l	d			
6	88,042	J	S49	1:9	190	L	l	d		□ 6	v úsch.u výpravčího
8	87,981	J	S49	1:9	190	L	p	d			
9	87,930	J	S49	1:9	190	P	p	d		□ 9	do VK1
10	87,741	J	T	1:9	300	P	p	d	elmot.		
11	87,709	J	T	1:9	300	L	l	d	elmot.		



TABULKA VJEZDOVÝCH RYCHLOSTÍ			
NA / Z KOLEJE	ROZHODNÉ VÝHYBKY	RYCHLOST OD/DO	
		BLATCE	PROSTĚJOVA
3	—	40 km/h	40 km/h
1	—	100 km/h	100 km/h
2	—	40 km/h	40 km/h

Pozn.: Při prohlídce dne 25.11.2002 bylo zjištěno, že zab.zař. odpovídá tomuto situačnímu schématu.  
Ing. Jaroslav Bulín

8.1.2018

	Datum	Jméno	Podpis	České dráhy Správa sdělovací a zabezpečovací techniky O L O M O U C Přednosta: Ing. Swaczyna	
Zpracoval	3/2003	Ing.J.Bulín			
Kreslil	3/2003	Ing.Maňáková			
Zkoušel	3/2003	Ing.Bulín			
VRBÁTKY ZAB.ZAŘ. SITUAČNÍ SCHEMA					0200