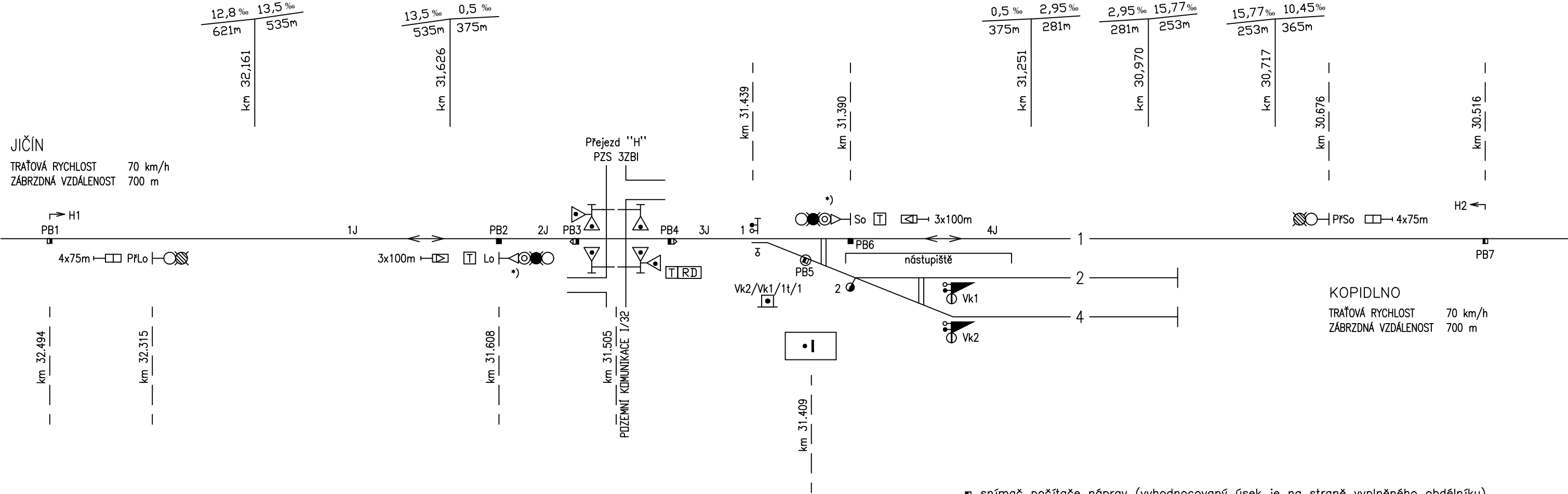


HLÁSKA NÁKLADIŠTĚ ZASTÁVKA BARTOUSHOV



TABULKA KOLEJOVÝCH ÚSEKŮ

NÁZEV	POČITACÍ BOD
1J	PB1, PB2
2J	PB2, PB4
3J	PB3, PB5, PB6
4J	PB6, PB7

TABULKA NÁVĚSTIDEL

NÁZEV	POLOHA V KM
PřLo	32,315
Lo	31,608
So	31,390
PřSo	30,676

TABULKA VÝHYBEK

ČÍSLO	KM	DRUH	SOUSTAVA ŽEL.SVRŠKU	POMĚR ODBOČENÍ	POLOMĚR OBLOUKU	SMĚR	POLOHA VÝMĚNÍKU	DRUH PRAŽCŮ	ZÁVĚR	PŘESTAVNÍK	ZÁMEK	POZNÁMKA
1	31,439	J	S49	1:9	190	P	p	d	h	—	□ 1t/1	do Vk1
2	31,398	J	S49	1:9	190	L	p	d	h	—		
Vk1	31,354										○ Vk1/1t/1	do Vk2
Vk2	31,353										○ Vk2/Vk1/1t/1	

- snímač počítače náprav (vyhodnocovaný úsek je na straně vyplněného obdélníku)
- ▣ snímač počítače náprav se směrovým výstupem
- *) štít "Op"

NAVRHL:	ING. VACEK		STARMON Nádražní 88, 565 01 Choceb pracoviště: Bří Hubálků 161, 560 02 Česká Třebová tel.: +420 972325297, fax.: +420 465532183 starmon@ceskatrebova.cz, http://www.starmon.cz
KONTOLOVAL:	ING. KEMPŇY		
KRESLIL,PSAL:	ING. VACEK		
ZŘÍZENÍ VÝHYBNY BARTOUSHOV			DATUM: 04.2018
PS 01 STANIČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ BARTOUSHOV			FORMÁT: 2A4
			ÚČEL: DUR
			MĚŘÍTKO:
			ČÁST: 009
SITUAČNÍ SCHÉMA, STÁVAJÍCÍ STAV			