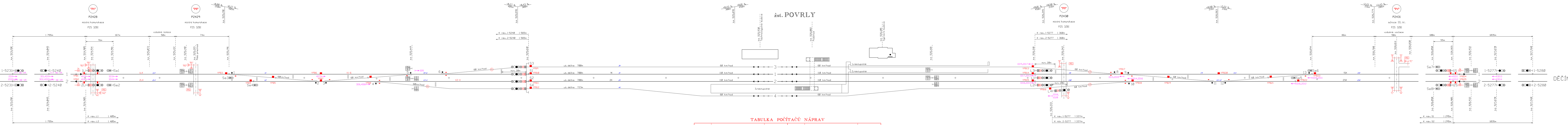


ÚSTÍ N. L. - SEVER

Tratová rychlost140 km/hod
Zabrzdná vzdálenost1000 m



POLOHY PN

Název	Poloha v km	Název	Poloha v km
YPB1	502,944	YPB7	503,361
YPB2	502,944	YPB8	503,420
YPB3	503,242	YPB9	503,478
YPB4	503,270	YPB10	503,478
YPB5	503,293	YPB11	503,507
YPB6	503,361	YPB12	503,607

TABULKA VÝHYBEK

Číslo	Km	Druh	Žel. svršek	Poměr	Poloměr oblouku	Směr	Pol. vým.	Druh práce	Přestavnik	Zámek	Závěr	Snímatec	Poznámka
1	525,198	0	UIC 60	1:14	760(1831/1300)	L	1	bet.	el.mot.n.	čelist.	SPA 21,2		
2	525,319	0	UIC 60	1:14	760(1305/480)	P	1	bet.	el.mot.n.	čelist.	SPA 21,2		
3	525,327	0	UIC 60	1:14	760(1305/480)	L	p	bet.	el.mot.n.	čelist.	SPA 21,2		
4	525,397	0	UIC 60	1:14	760(1822/1305)	P	p	bet.	el.mot.n.	čelist.	SPA 21,1, 23,2		
5	525,449	0	UIC 60	1:14	760(1831/1300)	L	p	bet.	el.mot.n.	čelist.	SPA 21,2		
6	525,489	0	UIC 60	1:14	760(940/420)	L	1	bet.	el.mot.n.	čelist.	SPA 21,1, 23,2		

TABULKA RYCHLOSTÍ

na/z koleje	Rozhodná výh.YPBky	RYCHLOST OD/DO
1	1/2+	60km/h
2	1/2-	60km/h
3	1/2+	60km/h
4	1/2-	60km/h

TABULKA NÁVĚSTIDEL

Název	Poloha v km	Název	Poloha v km
1L	524,905	S2	525,610
2L	524,905	S4	525,610
1-5231	523,150	Se1	524,981
2-5231	523,150	Se2	524,981
S3	525,610	Se3	525,196
S1	525,610	Se4	525,230

TABULKA POČÍTAČŮ NÁPRAV

Úsek	Snímatec	Umístění	Úsek	Snímatec	Umístění
1L-K	YPB1,YPB3	RD1	4K	YPB12,YPB16	RD1
2L-K	YPB2,YPB4	RD1	YB	YPB13,YPB14,YPB17	RD2
V1	YPB3,YPB5,YPB6	RD1	V9	YPB17,YPB19,YPB20	RD2
V2	YPB4,YPB5,YPB7	RD1	V10	YPB15,YPB16,YPB18	RD2
V3-4	YPB7,YPB11,YPB12	RD1	V11-12	YPB18,YPB19,YPB21,YPB22	RD2
V5-6	YPB6,YPB9,YPB10	RD1	V13	YPB20,YPB21,YPB23	RD2
JK	YPB9,YPB13	RD1	15K	YPB23,YPB24	RD2
2K	YPB10,YPB14	RD1	25K	YPB22,YPB25	RD2
	YPB11,YPB15	RD1			

TABULKA NÁVĚSTIDEL

Název	Poloha v km	Název	Poloha v km
1S	524,905	L2	526,310
2S	524,905	L4	526,333
1-5280	527,940	Se5	526,670
2-5280	527,940	Se6	526,694
L3	526,310	Se7	526,850
L1	526,310	Se8	526,850

TABULKA RYCHLOSTÍ

na/z koleje	Rozhodná výh.YPBky	RYCHLOST OD/DO
1	12/13+	60km/h
2	12/13+	60km/h
3	12/13+	60km/h
4	12/13+	60km/h

TABULKA VÝHYBEK

Číslo	Km	Druh	Žel. svršek	Poměr	Poloměr oblouku	Směr	Pol. vým.	Druh práce	Přestavnik	Zámek	Závěr	Snímatec	Poznámka
8	526,422	0	UIC 60	1:14	760(660/353)	P	p	bet.	el.mot.n.	čelist.	SPA 23,1, 23,2		
9	526,437	0	UIC 60	1:14	760(5023/660)	L	1	bet.	el.mot.n.	čelist.	SPA 23,2		
10	526,441	0	UIC 60	1:14	760(5312/665)	P	1	bet.	el.mot.n.	čelist.	SPA 23,1, 23,2		
11	526,558	0	UIC 60	1:14	760(665/354)	P	1	bet.	el.mot.n.	čelist.	SPA 23,2		
12	526,571	0	UIC 60	1:14	760(665/354)	L	p	bet.	el.mot.n.	čelist.	SPA 23,2		
13	526,692	0	UIC 60	1:14	760(5023/660)	p	p	bet.	el.mot.n.	čelist.	SPA 23,2		

POLOHY PN

Název	Poloha v km	Název	Poloha v km
YPB13	502,944	YPB20	458,925
YPB14	502,944	YPB21	458,925
YPB15	502,944	YPB22	458,925
YPB16	504,262	YPB23	458,936
YPB17	504,265	YPB24	458,942
YPB18	504,262	YPB25	504,549
YPB19	504,262		

Tratová rychlost125 km/hod
Zabrzdná vzdálenost1000 m





K připomínám 03/2019

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

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

Objednatel:	SZDC, s.o.
	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
	tel: +420 222 338 777
	e-mail: szdc@szdc.cz

Generální projektant:	SUDOP PRAHA a.s.	Hlavní inženýr projektu:	ING. MARTIN RAIBR
	Oltavská 1a, 130 80 Praha 3		Garant profese:
	tel: +420 207 094 111		ZDENEK PACHOLIK
	e-mail: praha@sudop.cz		

Středisko:		ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY					
Vedoucí střediska:		Odpovědný projektant SO, IO, PS:		Vypracoval:		Kontroloval:	
ING. MARTIN RAIBR		ING. MARTIN RAIBR		ING. MARTIN RAIBR		ZDENĚK PACHOLÍK	

Název akce:	Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Kralupy n. V. - Roudnice n. L. (mimo)	Číslo směrnice:	17 215 208 - 2
			DSP

Část:	TECHNOLOGICKÁ ČÁST	Datum:	12/2021
	STANIČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ		
	PS 11-01-23 ŽST POVRLY, SZZ		

Název přílohy:	SITUACNÍ SCHÉMA ŽST POVRLY	Číslo přílohy:	0201