

PL	km 299,710	PR1S	km 302,944
L	km 300,410	1S	km 302,293
		PR2S	km 302,944
		2S	km 302,293

L3	km	301,699	S5	km	301,123
L1	km	301,711	S3	km	301,127
L2	km	301,667	S1	km	301,115
L4	km	301,674	S2	km	301,115
			S4	km	301,140

← HORAŽĐOVICE PŘEDMĚST  
[ČESKÉ BUDĚJOVICE]

SZZ 2. kategorie  
elektromechanické vzor 5007

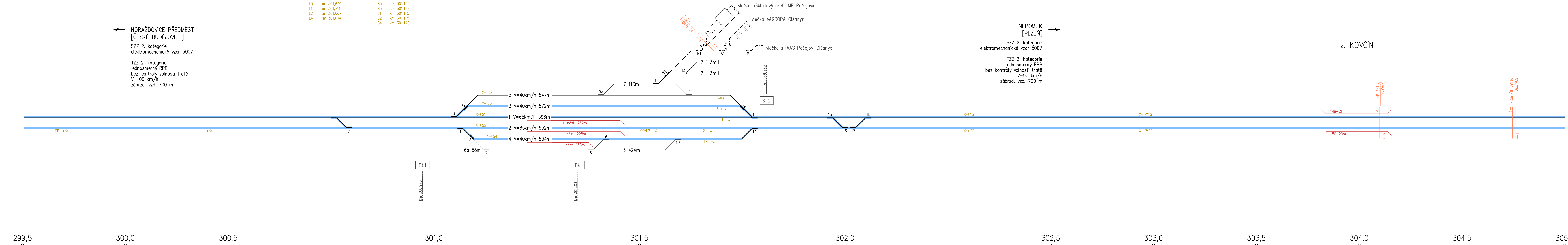
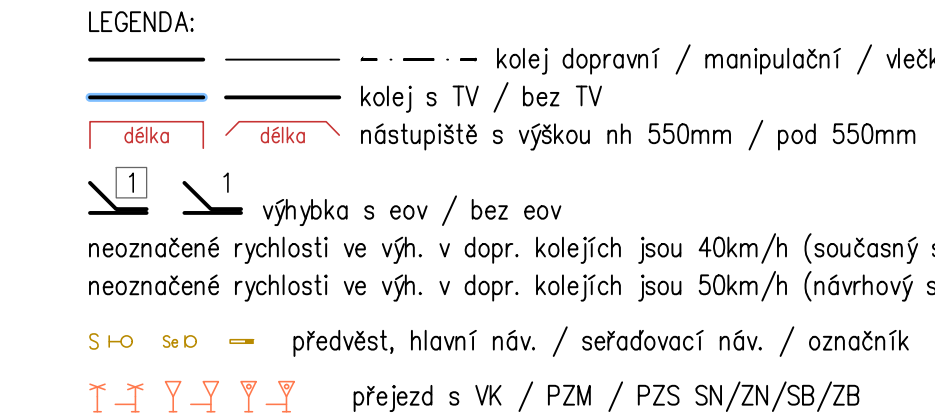
TZZ 2. kategorie  
jednosměrný RPB  
bez kontroly volnosti tratě  
V=100 km/h  
zábřzd. vzd. 700 m

NEPOMUK  
[PLZEŇ]

SZZ 2. kategorie  
elektromechanické vzor 5007

TZZ 2. kategorie  
jednosměrný RPB  
bez kontroly volnosti tratě  
V=90 km/h  
zábrzd. vzd. 700 m

z. KOVČÍM



DOKUMENTACE SE ZAPRACOVÁNÍM PŘIPOMÍNEK 09/2014

Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl: Podpis:

Investor, objedna



Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

**Dlážděná 1003**  
**110 00 Praha 1**

kontaktní adresa:  
Správa železniční dopravní cesty, s.o.  
Stavební správa západ se sídlem v Praze  
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

**METROPROJEKT Praha a.s.**  
nám. I. P. Pavlova 2/1786  
120 00 Praha 2  
generální ředitel: Ing. David  
tel.: +420 296 154 105  
www.metroprojekt.cz  
info@metroprojekt.cz



## METROPROJEK

Souprava

HIP:

---

**Peronizace v ŽST Pačejov a zvýšení rychlosti  
v km 299,650 - 304,009**

Stupeň: **PŘÍPRAVNÁ DOKUMENTACE**

Zpracovatelský ú

Otvář:	Název části díla:	<p align="center"><b>Souhrnná část</b></p> <p align="center"><b>Základní údaje o provozu,</b></p> <p align="center"><b>provozní a dopravní technologie</b></p>
<b>S 55</b>		
6 154 304		
Město:	Podpis:	

100


---

**Dopravní schéma – současný stav**


	ing: David
	Client

[illegible]Skart.  
trak: **V20**

0/2035	Datum:	09
--------	--------	----

/2014

[illegible]