

Číslo výhybky	Číslo koleje	Staniční v. kol.č.1	Druh	Soustava	Poměr	Poloměr		Typ	Směr výměna	Zlat. práz.	Zvýř. práz.	Pracez	Upevn.	Srdcovka	Možnost regener.	umístění IS ve výhybce
1	1	300,548,284	J	60	1:12	500		I	P	I	zl	ČZP	beton	KS	ZPT	ne
2	3	300,646,878	J	60	1:12	500		I	P	I	zl	ČZP	beton	KS	ZPT	ne
3	2	300,652,878	J	60	1:14	760		I	P	I	zl	ČZP	beton	KS	ZPT	ne
4	1	300,774,605	J	60	1:14	760		I	L	P	zl	ČZP	beton	KS	ZPT	ne
5	1	301,131,216	J	60	1:14	760		I	L	I	zl	ČZP	beton	KS	ZPT	ne
6	3	301,431,733	J	S49	1:9	190		I	L	I	zl	ČZ	beton	KS	ZPN	ano
7	5	301,553,655	J	S49	1:9	300		I	L	I	CZ	beton	KS	ZPN	ano	
8	2	302,033,539	Obl.-o	60	1:12	500(400/571,536)		I	L	P	zl	ČZP	beton	KS	ZPT	ne
9	9	302,079,248	Obl.-o	60	1:12	500(400,350/872,210)		I	L	P	zl	ČZP	beton	KS	ZPT	ne
10	1	302,132,188	Obl.-j	60	1:12	500(400,350/444,407)		I	L	P	zl	ČZP	beton	KS	ZPT	ne
11	1	302,152,153	J	60	1:14	760		I	P	I	zl	ČZP	beton	KS	ZPT	ne
12	2	302,273,918	J	60	1:14	760		I	P	I	zl	ČZP	beton	KS	ZPT	ne

D. Technická část

D.1. Zelenizní zabezpečovací zařízení

PS 05-01-01 Žst. Pořezov, staniční zabezpečovací zařízení

PS 05-01-02 Žst. Pořezov, diskové oddělní zabezpečovací zařízení

PS 05-01-03 HOPRA, traťové oddělní zabezpečovací zařízení

PS 05-01-04 PANE, traťové zabezpečovací zařízení

D.2. Zelenizní sdělovací zařízení

PS 05-02-01 Žst. Pořezov, místní kabelizace

PS 05-02-02 Žst. Pořezov, přenosové systémy

PS 05-02-03 Žst. Pořezov, vlnitní sdělovací zařízení

PS 05-02-04 Žst. Pořezov, rozhlas pro cest.

PS 05-02-05 Žst. Pořezov, informáční systém

PS 05-02-06 Žst. Pořezov, kamerový systém

PS 05-02-07 Kabelizace hradič telovýchodů - Žst. Pořezov - hradič tel. Kozlov, Kozlov - sdělovací zařízení

D.3. Silnoproudé technologie včetně DRT

PS 05-06-01 Žst. Pořezov DRT*

PS 05-06-02 Žst. Pořezov, SpS – doplnění DRT a MRS*

PS 05-06-03 ED Pížeň, doplnění DRT a Fidičio systému*

PS 05-06-04 Žst. Pořezov DRT* Zb.

PS 05-06-05 ED Pížeň, doplnění lns a K systému DRTs ZD*

PS 05-03-01 Žst. Pořezov – grav. technické spojnice stanic

PS 05-03-02 Žst. Pořezov, TS 22/0,4 V

PS 05-03-03 Žst. Pořezov, tržební napájení zabzd. z mobilních

PS 05-03-04 Žst. Pořezov, tržební TS 25/0,4 kV

E. Stavební část

E.1. Intenzerní objekty

S0 05-10-01 Žst. Pořezov, Žst. svršek

S0 05-11-01 Žst. Pořezov, žel. spoje

S0 05-15-01 Žst. Pořezov, výstřaň a značení trati*

S0 05-14-01 Žst. Pořezov, nástupiště

S0 05-14-02 Žst. Kozlov, nástupiště

S0 05-13-01 Žst. Pořezov, ex. drobného přejezdu v km 304,4

S0 05-20-01 Most v ev. km 300,177

S0 05-20-02 Most – podchod v km 301,378

S0 05-20-03 Most v ev. km 301,585

S0 05-20-04 Most v ev. km 302,850

S0 05-20-05 Most v ev. km 304,375

S0 05-21-01 Prospěk v ev. km 300,504

S0 05-21-02 Prospěk v ev. km 300,690

S0 05-21-03 Prospěk v ev. km 301,428

S0 05-21-04 Prospěk v ev. km 301,680

S0 05-21-05 Prospěk v ev. km 301,843

S0 05-21-06 Prospěk v ev. km 302,048

S0 05-21-07 Prospěk v ev. km 302,397

S0 05-21-08 Prospěk v ev. km 303,389

S0 05-21-09 Prospěk v ev. km 303,630

S0 05-21-10 Prospěk v ev. km 304,529

S0 05-22-01 Silniční nadjezd v km 299,655 – ochr. zář.

S0 05-22-03 Silniční nadjezd v km 302,236 – ochr. zář.

S0 05-23-01 Ochr. zeď v km 301,88

S0 05-70-01 Žst. Pořezov, desťové kanalizace

S0 05-30-01 Žst. Pořezov, zpevněné plochy

S0 05-30-02 Žst. Pořezov, grav. komunikace v km 301,909

S0 05-14-01 Žst. Pořezov, kabelovod

E.2. Pozemní objekty

S0 05-40-01 Žst. Pořezov, staniční úpravy VB

S0 05-41-01 Žst. Pořezov, zastřešení výstupu z podchodu

S0 05-41-02 Žst. Pořezov, ex. příslušenství

S0 05-43-01 Žst. Pořezov, informační systém

S0 05-43-01 Žst. Kozlov, orientační systém

S0 05-45-01 Žst. Pořezov, domosled

E.3. Trakční a energetická zařízení

S0 05-60-01 Žst. Pořezov, úpravy trakčního vedení

S0 05-60-02 Žst. Pořezov, připojení SpS na trakční vedení

S0 05-60-03 Žst. Pořezov, připojení TR EDV na VB

S0 05-61-01 Žst. Pořezov, EDV

S0 05-62-01 Žst. Pořezov, úprava venkovního osvětlení

S0 05-62-02 Žst. Pořezov, úprava rozvodů nn


S0 05-62-03 Žst. Pořezov, diskové oddělní napáječů

S0 05-62-04 Žst. Pořezov, projekce 22 kV


S0 05-62-05 Žst. Kozlov, úprava venkovního osvětlení


S0 05-64-01 Žst. Pořezov, uklopné ZD


Dokumentace se zpracováním připomínek 09. 2014				
Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:

Investor, objednatel: **Správa železniční dopravní cesty, státní organizace**
 **Správa železniční dopravní cesty**
 Dlážďená 1003/7
 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

<p>METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 2/1786 120 00 Praha 2</p> <p>generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz</p>	 <p>METROPROJEKT</p>	<p>Scoprawa ińska</p>
---	--	-----------------------

HIP:	Podpis:	Název a účel díla:
Ing. Jiří Úheľha		Peronizace v ŽST Pačejov a zvýšení rychlosti v km 299,650 - 304,009
tel.: +420 233 089 412		
Stupeň: PŘÍPRAVNÁ DOKUMENTACE		

Zpracovatelský úřav: S 60 tel.: +420 296 154 209	Název části díla: <div style="text-align: center;">Situace stavby</div>	C
Vedoucí úřavu: Ing. Zbyněk Pěnka	Podpis: 	C

Odpovědný projektant: dle SO	Podpis:	Název přílohy:								Změna:
Vypracoval: Olga Autratová	Podpis: 	C.2. Koordinační situace - 1. díl								Číslo:
Skart. znak: V20/2035	Datum: 09/2014									
Podst. kódy: 8 x A4	Měřítko: 1:1000	IČO:	13	6203	03	02	00	00	00	