

kolej č.2 R=4500m  
 V=120km/h; D=0mm  
 n=0V; l=38mm; Lk=0m; Li=86.208m  
 V130=120km/h; n130=0V130; l130=38mm  
 V150=120km/h; n150=0V150; l150=38mm  
 V=120km/h; nk=0V; lk=38mm

SO 03-85-02  
 EPZ-technologie  
 ČASLAV

SO 03-85-01  
 EPZ-staveb. část  
 ČASLAV

SO 03-85-03  
 EPZ-kabelizace  
 ČASLAV

ZS st.km 278,265  
 ZS n.km 278,240

53A

40km/h už.dl. 60 m

R=300m  
 Li=38.987m

R=1500m  
 Li=40.927m

R=900m  
 Li=82.013m

R=600m  
 Li=43.290m

R=700m  
 Li=21.104m

R=4500m  
 V=120km/h; D=0mm  
 n=0V; l=38mm; Lk=0m; Li=86.853m  
 V130=120km/h; n130=0V130; l130=38mm  
 V150=120km/h; n150=0V150; l150=38mm  
 V=120km/h; nk=0V; lk=38mm

R=190m  
 alfas=15,7900g;  
 T=23,684m; Li=4

kolej č.2 R=4500m  
 V=120km/h; D=0mm  
 n=0V; l=38mm; Lk=0m; Li=86.208m  
 V130=120km/h; n130=0V130; l130=38mm  
 V150=120km/h; n150=0V150; l150=38mm  
 V=120km/h; nk=0V; lk=38mm

SO 03-85-02  
 EPZ-technologie  
 ČASLAV

SO 03-85-01  
 EPZ-staveb. část  
 ČASLAV

SO 03-85-03  
 EPZ-kabelizace  
 ČASLAV

ZS st.km 278,265  
 ZS n.km 278,240

53A

40km/h užd. 60m

R=300m  
 Li=38.987m

R=1500m  
 Li=40.927m

R=900m  
 Li=82.013m

R=600m  
 Li=43.290m

R=700m  
 Li=21.104m

R=190m  
 alfas=15,7900g;  
 T=23,684m; Li=4

kolej č.1 R=4500m  
 V=120km/h; D=0mm  
 n=0V; l=38mm; Lk=0m; Li=86.853m  
 V130=120km/h; n130=0V130; l130=38mm  
 V150=120km/h; n150=0V150; l150=38mm  
 V=120km/h; nk=0V; lk=38mm

ZS st.km 278,300  
 ZS n.km 278,275

12b

28

1:6.6-190

14a 67m

14b 67m

14c 67m

14d 67m

14e 67m

14f 67m

14g 67m

14h 67m

14i 67m

14j 67m

14k 67m

14l 67m

14m 67m

14n 67m

14o 67m

14p 67m

14q 67m

14r 67m

14s 67m

14t 67m

14u 67m

14v 67m

14w 67m

14x 67m

14y 67m

14z 67m

15a 67m

15b 67m

15c 67m

15d 67m

15e 67m

15f 67m

15g 67m

15h 67m

15i 67m

15j 67m

15k 67m

15l 67m

15m 67m

15n 67m

15o 67m

15p 67m

15q 67m

15r 67m

15s 67m

15t 67m

15u 67m

15v 67m

15w 67m

15x 67m

15y 67m

15z 67m

16a 67m

16b 67m

16c 67m

16d 67m

16e 67m

16f 67m

16g 67m

16h 67m

16i 67m

16j 67m

16k 67m

16l 67m

16m 67m

16n 67m

16o 67m

16p 67m

16q 67m

16r 67m

16s 67m

16t 67m

16u 67m

16v 67m

16w 67m

16x 67m

16y 67m

16z 67m

17a 67m

17b 67m

17c 67m

17d 67m

17e 67m

17f 67m

17g 67m

17h 67m

17i 67m

17j 67m

17k 67m

17l 67m

17m 67m

17n 67m

17o 67m

17p 67m

17q 67m

17r 67m

17s 67m

17t 67m

17u 67m

17v 67m

17w 67m

17x 67m

17y 67m

17z 67m

18a 67m

18b 67m

18c 67m

18d 67m

18e 67m

18f 67m

18g 67m

18h 67m

18i 67m

18j 67m

18k 67m

18l 67m

18m 67m

18n 67m

18o 67m

18p 67m

18q 67m

18r 67m

18s 67m

18t 67m

18u 67m

18v 67m

18w 67m

18x 67m

18y 67m

18z 67m

19a 67m

19b 67m

19c 67m

19d 67m

19e 67m

19f 67m

19g 67m

19h 67m

19i 67m

19j 67m

19k 67m

19l 67m

19m 67m

19n 67m

19o 67m

19p 67m

19q 67m

19r 67m

19s 67m

19t 67m

19u 67m

19v 67m

19w 67m

19x 67m

19y 67m

19z 67m

20a 67m

20b 67m

20c 67m

20d 67m

20e 67m

20f 67m

20g 67m

20h 67m

20i 67m

20j 67m

20k 67m

20l 67m

20m 67m

20n 67m

20o 67m

20p 67m

20q 67m

20r 67m

20s 67m

20t 67m

20u 67m

20v 67m

20w 67m

20x 67m

20y 67m

20z 67m

21a 67m

Změna:		Název změny:		Datum:		Provedl:		Podpis:									
Investor, objednatel:  <b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b>				Korespondenční adresa: <b>Správa železnic, s. o.</b> <b>Stavební správa západ</b> <b>Sokolovská 278/1955</b> <b>190 00 Praha 9</b>													
METROPROJEKT Praha a.s. Argentinská 1621/36 170 00 Praha 7 gen. ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz				 <b>METROPROJEKT</b>		Souprava číslo:											
HIP: Ing. Václav Křivánek tel.: +420 296 154 330 Specialista profese: Ing. Václav Misárek Stupeň: DUR				Podpis:  Název a účel díla:  <b>Rekonstrukce žst. Čáslav</b>													
Zpracovatelské středisko:  <b>S-71</b> tel.: +420 296 154 158 Vedoucí střediska: Ing. Jan Kahuda Odpovědný projektant: Jaroslav Javůrek				Název části díla: <b>Stavební část</b> <b>Trakční a energetická zařízení</b> <b>Elektrické předtápěcí zařízení</b> <b>SO 03-85-01 Žst. Čáslav, EPZ, SPS – stavební část</b> <b>SO 03-85-02 Žst. Čáslav, EPZ – technologie</b> <b>SO 03-85-03 Žst. Čáslav, EPZ – kabelizace</b>		D.2 D.2.3 D.2.3.5 D.2.3.5.1 D.2.3.5.2 D.2.3.5.3											
Vyracoval: Jaroslav Javůrek Kontroloval: Jaroslav Pajas Skart. znak: V20/2041 Datum: 06/2020				Podpis:  Název přílohy:  <b>Situace 1:500</b>		Číslo desek:  <b>003</b>											
Počet formátů: -		Měřítko: -		Číslo:		15		6759		05		03		05		01-03	