

VÝŠKOVÝ PRŮBĚH
KOLEJNICOVÝCH PÁSŮ

STANIČENÍ
61,5

61,6

61,7

SMĚROVÉ POMĚRY
KOLEJE č. 2



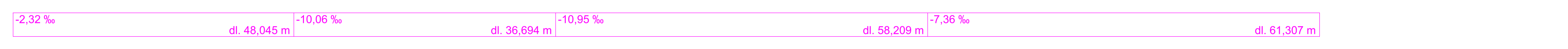
SMĚROVÉ POMĚRY
KOLEJE č. 8



SKLONOVÉ POMĚRY
KOLEJE č. 2



SKLONOVÉ POMĚRY
KOLEJE č. 8



Škola, fakulta	ČVUT v Praze, Fakulta stavební		
Katedra	K137 - Katedra železničních staveb		
Studijní program	Stavební inženýrství	Studijní obor	Konstrukce a dopravní stavby
Zpracovatel	Aleš Kuna	Konzultant	Ing. Petr Břešťovský, Ph.D.
Termin BP	Rekonstrukce železniční stanice Lužná u Rakovníka		Datum 20. 5. 2016
Název přílohy	Návrh zhlaví - varianta 1, výhybka 18 km 61,500 000 - km 61,737 700		Formát 840 × 594
			Měřítko 1:500/5
			Číslo přílohy B.5.1