

KOLEJ č. 201

STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
NOVÉ OBJEKTY

SVISLÝ POSUN OSY KOLEJE (m) - POKLES
 + ZDVIH



KÓTY NIVELETY TK – STÁVAJÍCÍ STAV


SKLONOVÉ POMĚRY – NOVÉ / STÁVAJÍCÍ
MATERIÁL ŽELEZNIČNÍHO SVRŠKU – NOVÝ / STÁVAJÍCÍ

STANIČENÍ PŘÍČNÝCH ŘEZŮ
VZDÁLENOST PŘÍČNÝCH ŘEZŮ
ČÍSLA PŘÍČNÝCH ŘEZŮ

Technical drawing of a road profile and cross-sections. The top part shows a longitudinal profile with elevation points, vertical curve data (Rv=1000m, Rv=500m, etc.), and grades. The middle part shows a cross-section of the road with various levels and dimensions. The bottom part shows a cross-section of the road with various levels and dimensions.

03	...		
02	...		
01	...		
REVIZE	POPIS	DATUM	PODPIS

<p>OBJEDNATEL</p> <p>Středočeský kraj Zborovská 81, 150 00 Praha 5-Smíchov</p>		<p>Sládečkovo vlastivědné muzeum v Kladně, p.o.</p>  <p>Sládečkovo vlastivědné muzeum v Kladně</p>
---	---	---

ZHOTOVITEL SAGASTA s.r.o. SÍDLŮ: NOVODVORSKÁ 1010/14, 142 00 PRAHA 4 IČ: 045 98 555						JTKS ČÍSLO SOUPRAVY		Bpiv	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Emil Špaček		VYPRACOVAL Ing. Jakub Bačík		KONTROLA Ing. Lukáš Jáněs		HIP Ing. Emil Špaček			
PODPIS		PODPIS		PODPIS		PODPIS			
OBSAH PD na akci Rekonstrukce železniční vlečky - součást projektu Cestou uhlí a železa SO 03, Podélný profil, kolej č. 201									
ČÍSLO ZAKÁZKY				122 023					
DOKUMENTACE				DSP					
MĚŘÍTKO				1:1000/100					
DATUM				06/22					
POČET FORMÁTŮ				4x1,5 A4					
ČÁST				ČÍSLO PŘÍLOHY					
D				3					
DOKUMENTACE JE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BYT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOHLASU SAGASTA, s.r.o.									