

SO 112 RAMPA U PRAZDROJE
VĚTEV C

Katastrální území	Plzeň 4
Kraj :	Plzeňský

I/20 KARLOVY VARY

SKLONOVÉ POMĚRY

ZMĚNA PŘÍČNÉHO SKLONU VOZOVKY
LEVÁ
PRAVÁ

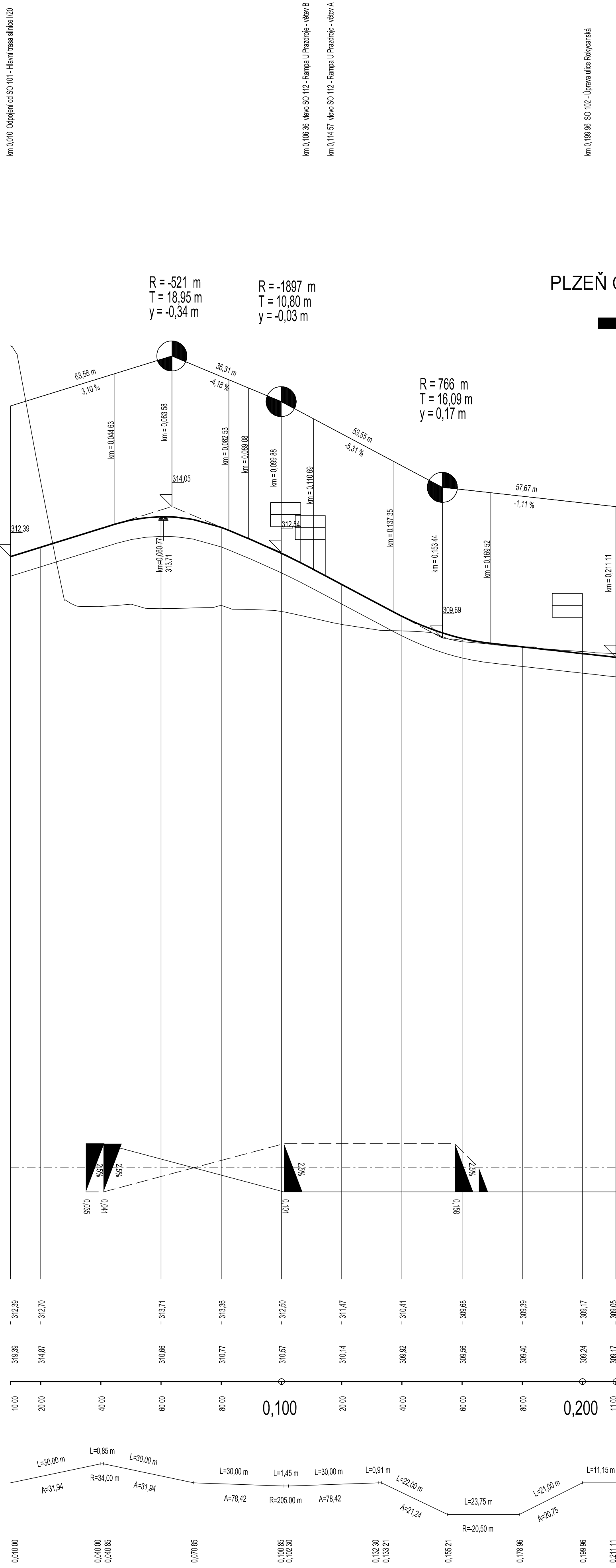
KÓTY NIVELETY

KÓTY TERÉNU

Srov. rovina = 285 m / n. m.
STANIČENÍ

SMĚROVÉ POMĚRY

STANIČENÍ



SO 112 - VĚTEV A

Katastrální území	Plzeň 4
Kraj :	Plzeňský

ROKYCANSKÁ

SKLONOVÉ POMĚRY

ZMĚNA PŘÍČNÉHO SKLONU VOZOVKY
LEVÁ
PRAVÁ

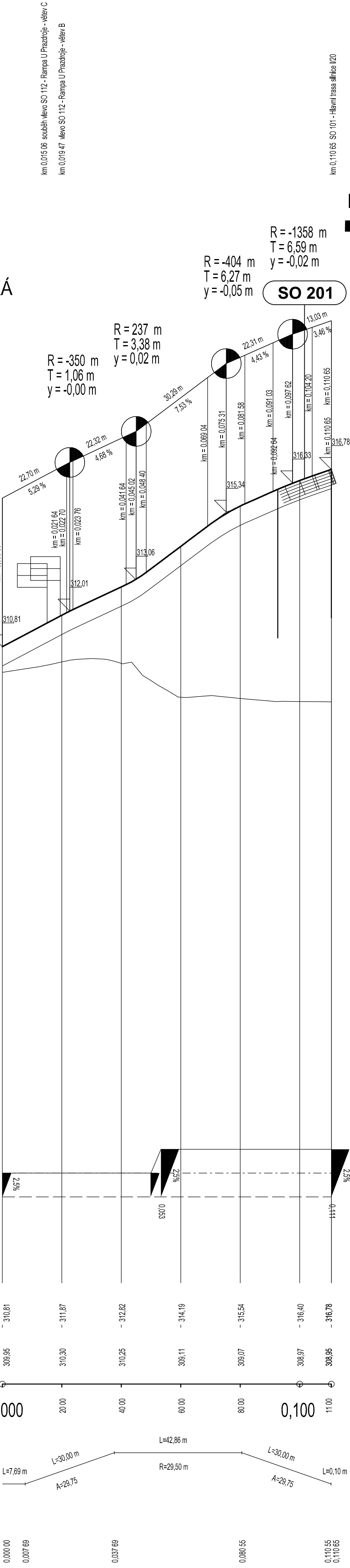
KÓTY NIVELETY

KÓTY TERÉNU

Srov. rovina = 286 m / n. m.
STANIČENÍ

SMĚROVÉ POMĚRY

STANIČENÍ



SO 112 - VĚTEV B

Katastrální území	Plzeň 4
Kraj :	Plzeňský

ROKYCANSKÁ

SKLONOVÉ POMĚRY

ZMĚNA PŘÍČNÉHO SKLONU VOZOVKY
LEVÁ
PRAVÁ

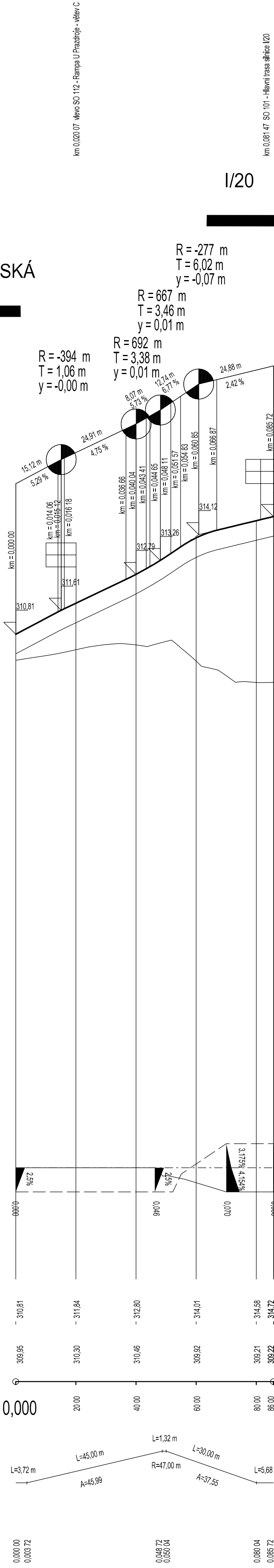
KÓTY NIVELETY

KÓTY TERÉNU

Srov. rovina = 286 m / n. m.
STANIČENÍ

SMĚROVÉ POMĚRY

STANIČENÍ



ČÁST D.1.100

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK	
Investor:	 ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR Na Pankraci 546/56, 140 00 Praha 4	Objednatel:	 ŘSD ČR, Správa Plzeň Hřimálého 2464/37, 320 25 Plzeň
Zhotovitel: SUDOP GROUP VĚTŠÍ PROJEKTY RS se sídlem Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha 3			
 SUDOP PRAHA	 PUDIS	 METROPROJEKT	 NDI
Hlavní inženýr projektu: ING. JIŘÍ REHÖR		Koordínátor stavby: ING. MAREK ŠTÄDNÍK	
Vedoucí sdružení:  SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +20 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz			
Středisko: SILNICE A DÄLNIC		Výpracoval: ING. JIŘÍ JÄROLIM	
Vedoucí střediska: ING. LUKÄŠ JEŽEK		Kontroloval: ING. PETR HRÄDIL	
NÄzev akce: I/20 PLZEŇ, JATEČNÍ - NA ROUDNÉ		Číslo smlouvy: 19 009 202	
ČÄst: OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKÄCÍ		Projektový stupeň: DÜR	
NÄzev přílohy: SO 112 - PODÉLNÉ PROFILY		Datum: 08 / 2022	
		Číslo Ästí: D.1.100	
		MÄřítko: 1:1000/100	
		Počet formÄtů: 10 A4	
		Číslo přílohy: 5.2	

DOCUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘEBLŽNÉ SMLUVY O DÍLO, ŽÁDNÁ JEJÍ ČÁST NEMÁŽE BYT DÍLE ŽÁDNÁ 4.101/2000 SÚ KOPROVÁNÁ NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVANÁ. BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA A.S.