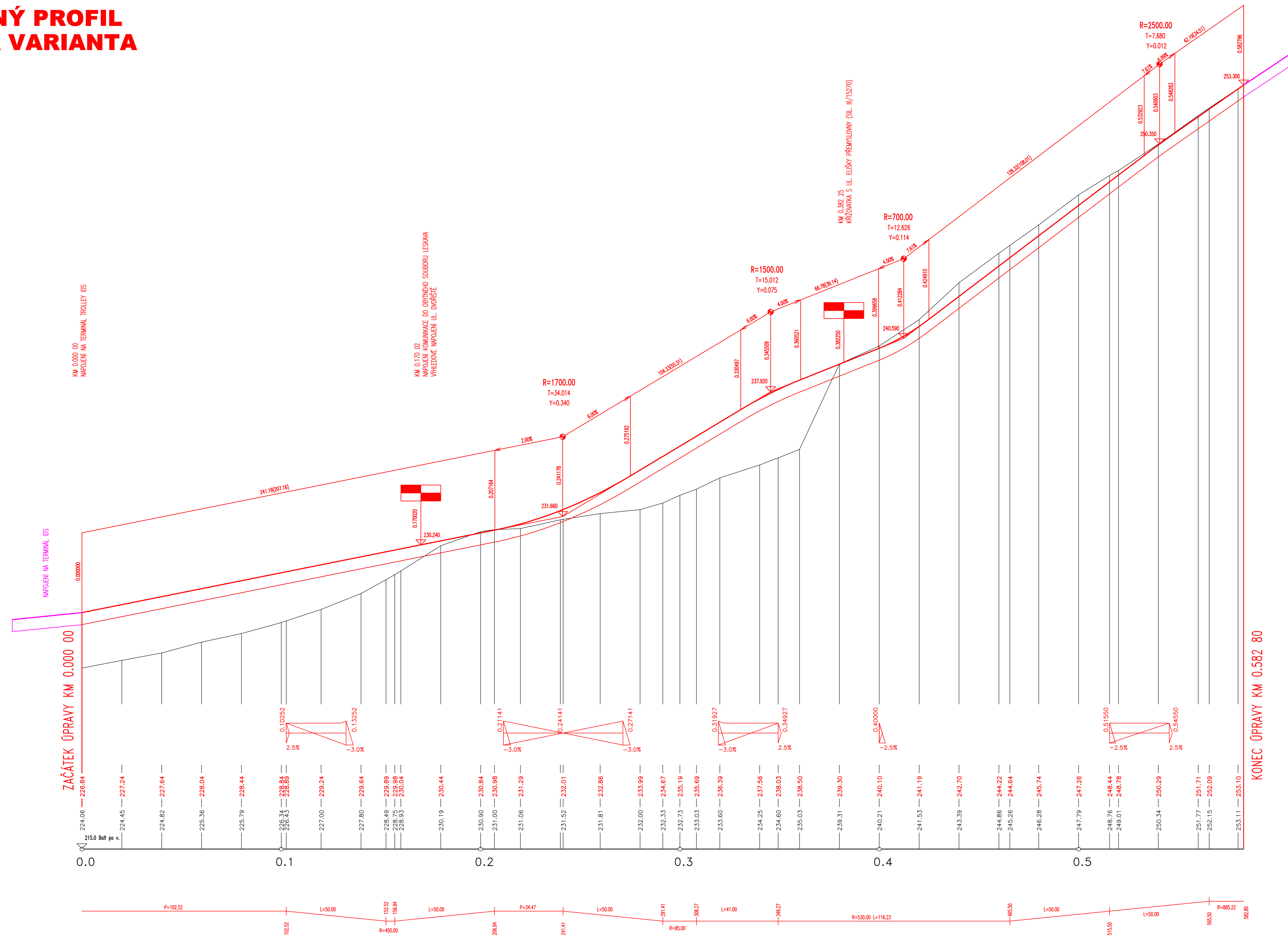


PODÉLNÝ PROFIL CÍLOVÁ VARIANTA 1:1000/100

SKLONOVÉ POMĚRY:
NIVELETA:
STÁVAJÍCÍ TERÉN:
ZMĚNA PŘÍČNÉHO SKLONU:
KÓTY NIVELETY:
KÓTY TERÉNU:
SROVNÁVACÍ ROVINA:
STANIČENÍ:



ARCHIKA
ARCHITEKTONICKÁ PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ ZASTOUPENÁ ING. ARCH. JINDŘICHEM KAŇKEM

Výškový systém Bpv
Tomešova 1, 602 00 Brno
tel./fax: +420 543 234 044
e-mail: info@pk-archika.cz

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. JIŘÍ SMRŽ	ING. ARCH. JINDŘICH KAŇEK	PK OSSENDORF s.r.o. Tomešova 1, 602 00 BRNO tel. 543 516 528
ZPRACOVATELE PROJEKTU ING. JANA ŠIMMLICHOVÁ ING. MARTIN ŠTEJSKAL		
INVESTOR STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO, DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 1, 60167 BRNO	PROFESE STUPER PD	DOPRAVNÍ ŘEŠENÍ ÚZEMNÍ STUDIE
AKCE BRNO - STARÝ LÍSKOVEC PŘÍJEZD K TERMINÁLU STARÝ LÍSKOVEC ÚZEMNÍ STUDIE	C. ZAKÁZKY 130111	DATUM 08/2011
	FORMÁT 10 A4	MĚŘÍTKO 1:1000/100
	C. PŘELOH C. SOUPRAVY	

PODÉLNÝ PROFIL, CÍLOVÁ VARIANTA - DOPRAVNÍ ŘEŠENÍ

05