

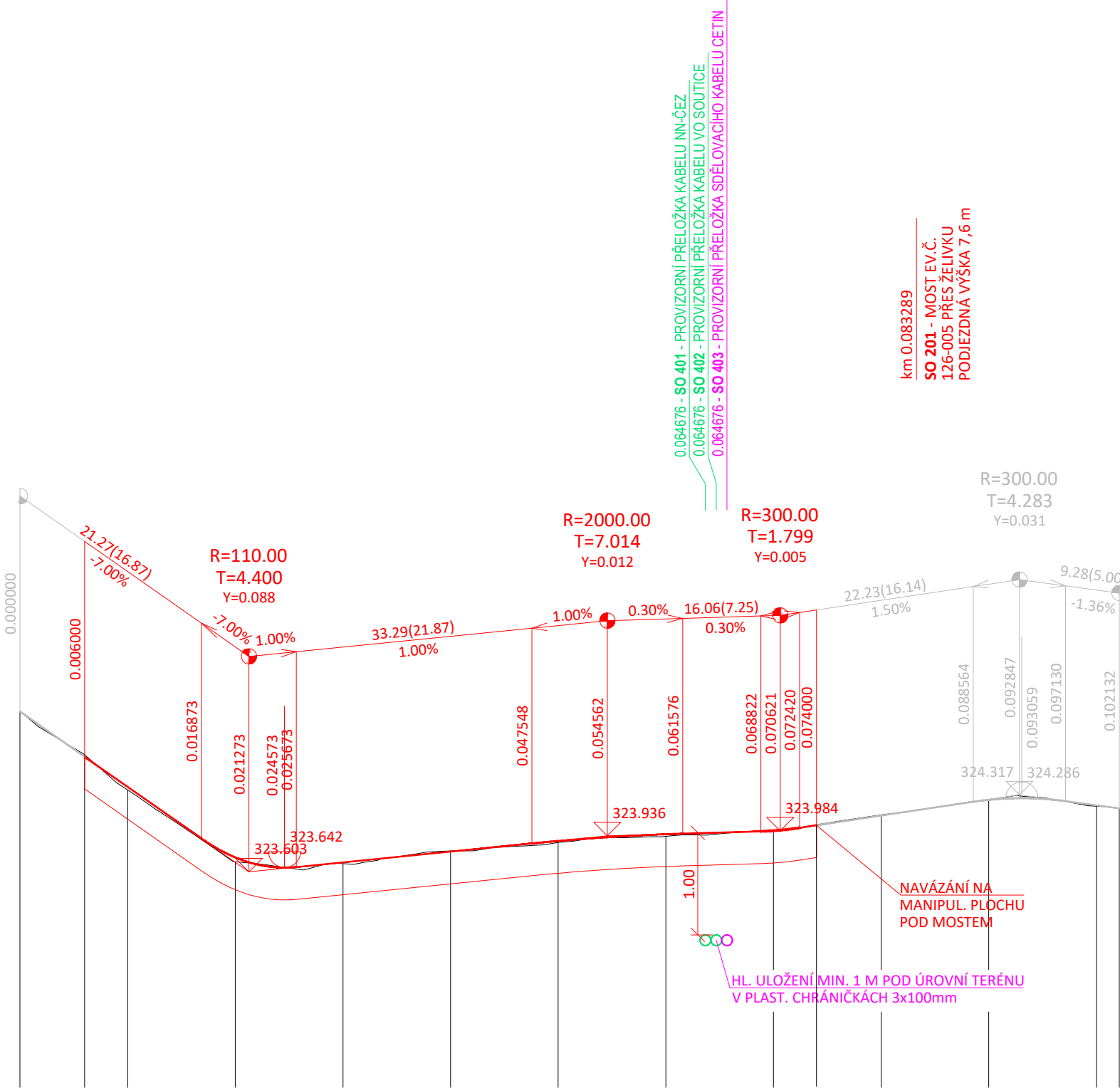
PODÉLNÝ PROFIL SO 902
PŘÍSTUPOVÁ KOMUNIKACE K MOSTU EV.Č. 126-005 - PRAVÝ BŘEH
M 1 : 500 / 50

DRUH POVRCHU ÚZEMÍ: KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: OKRES: KRAJ:	TRVALÝ TRAVNÍ POROST		
	LESNÍ POZEMEK		OSTATNÍ PLOCHA
	SOUTICE		
	BENEŠOV		
	STŘEDOČESKÝ		



SKLONOVÉ POMĚRY:

NIVELETA:
TERÉN:



KLOPENÍ:



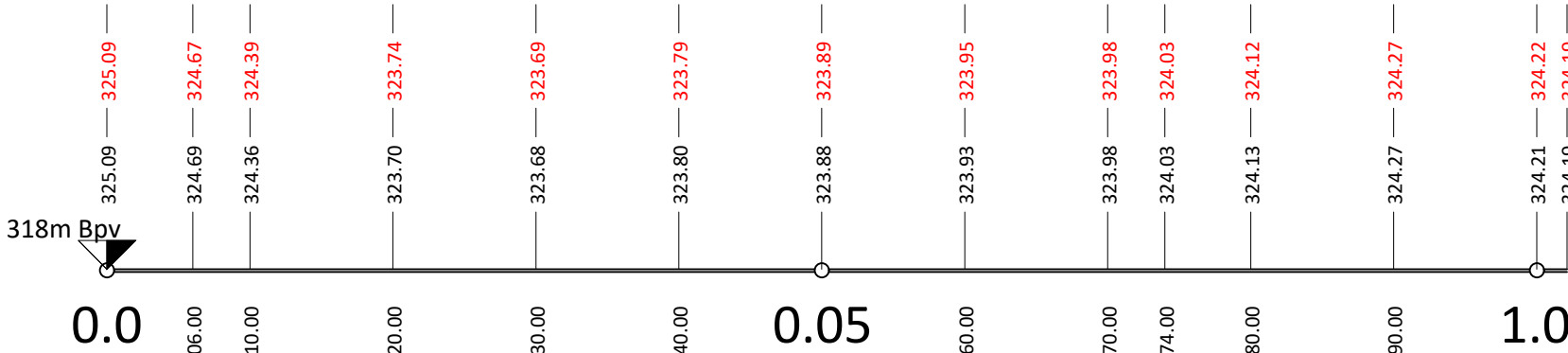
PŘÍČNÉ ŘEZY:

KÓTY NIVELETY:

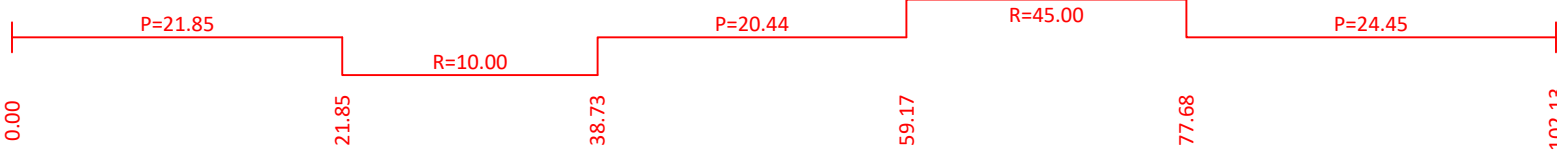
KÓTY TERÉNU:

SROVNÁVACÍ ROVINA:



STANIČENÍ:



SMĚROVÉ POMĚRY:



Souřadnicový systém: S-JTSK, Výškový systém: BpV

ZHOTOVITEL: ATELIÉR PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB s.r.o.			
AKCE: II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD 2. ETAPA		OHRADNÍ 24B 140 00 PRAHA 4 IČ: 61853267 	
INVESTOR:  STŘEDOČESKÝ KRAJ Zborovská 11 150 21 Praha 5	HL. INŽ. PROJEKTU: Ing. Viktor NEJEDLÝ	VEDOUČÍ PROJEKTU: Ing. Josef ŠTĚPÁN	KONTROLOVAL: Ing. Karel NEJEDLÝ
	ZODPOVĚDNÝ POJEKTANT: Ing. Karel KRÍŽEK	VYPRACOVAL: Ing. Karel KRÍŽEK	ZAK. ČÍSLO: 3173/08
KRAJ: STŘEDOČESKÝ		OKRES: BENEŠOV, KUTNÁ HORA	
ČÍSLO OBJEKTU: 902 D.1.5.2		NÁZEV PŘÍLOHY: PODÉLNÝ PROFIL PŘÍSTUPOVÁ KOMUNIKACE K MOSTU EV.Č. 126-005 - PRAVÝ BŘEH	
ST.PROJ.: PDPS		MĚŘITKO: 1:500 1:50	PŘÍLOHA: 3