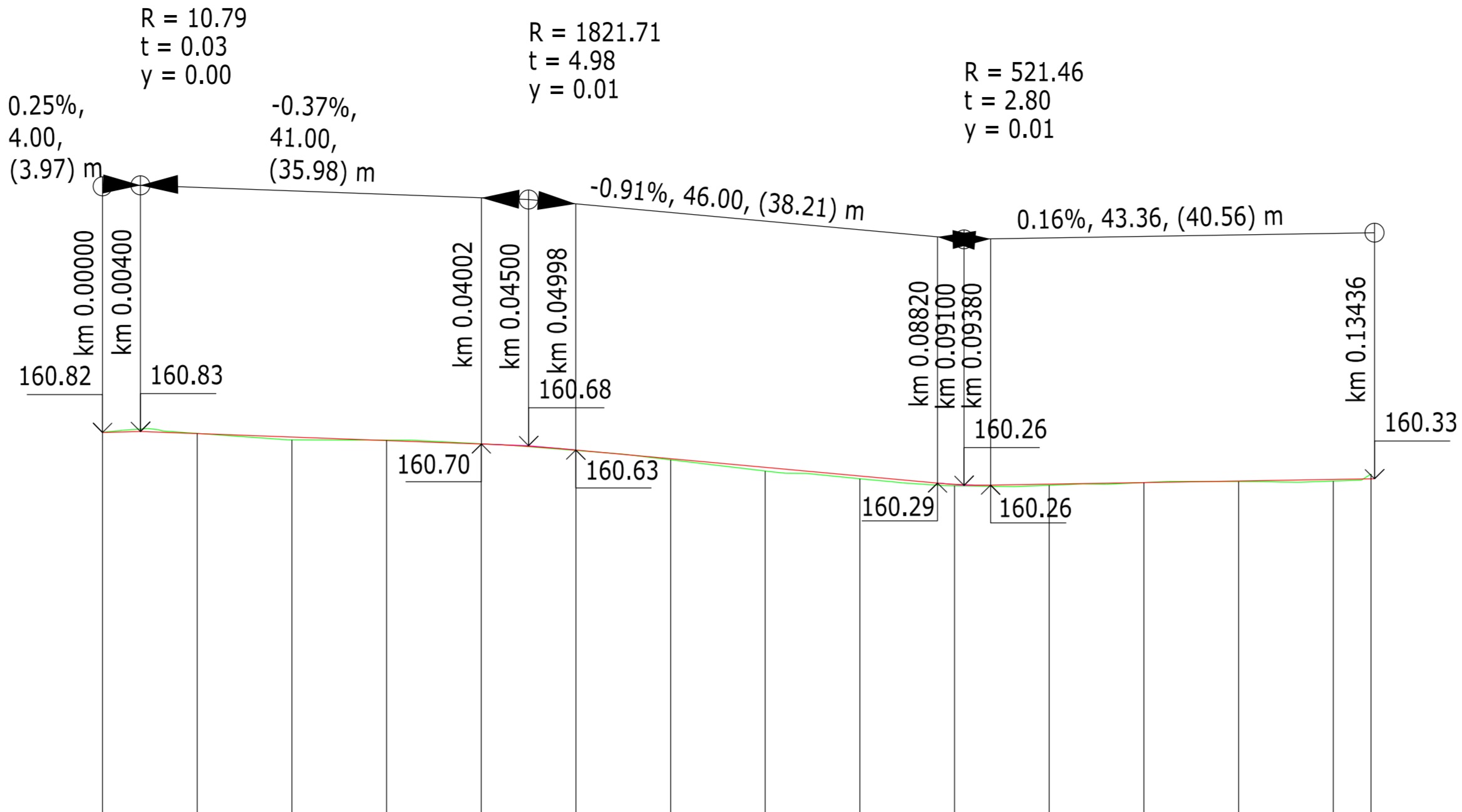


PODÉLNÝ PROFIL



OBRUBNÍKY

SVODIDLA

PŘÍKOPY

TRATIVODY

ZMĚNY PŘÍČNÉHO SKLONU

KÓTY UPRAV. TERÉNU

KÓTY VRCHOL. POLYGONU

KÓTY POVRCHU

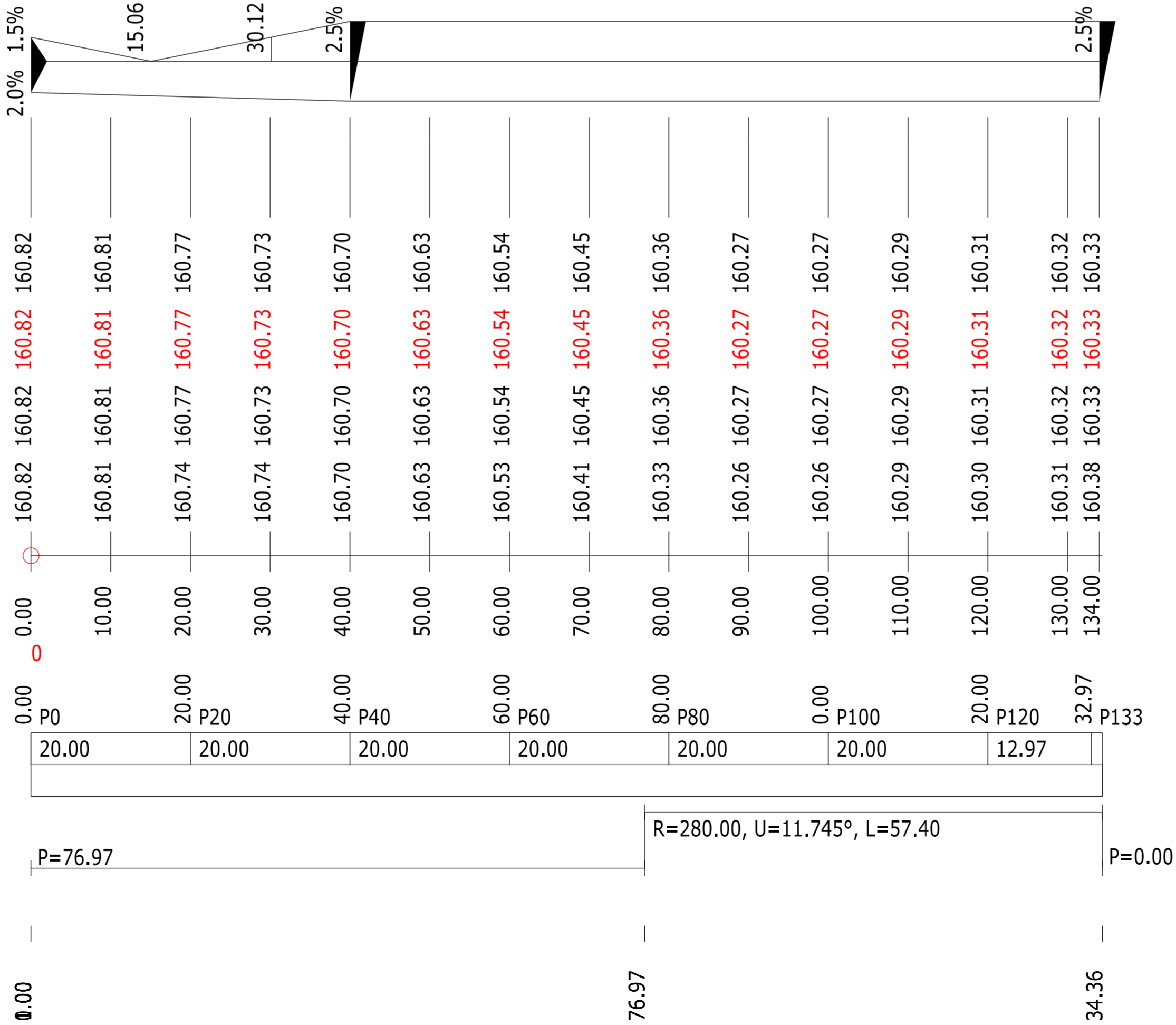
KÓTY PLÁNĚ

KÓTY TERÉNU
SROVNÁVACÍ ROVINA: 146

STANIČENÍ


VZDÁLENOST PŘÍČNÝCH ŘEZŮ
KONSTRUKCE KOMUNIKACE

SMĚROVÉ POMĚRY



Souřadnicový systém: JTSK

Výškový systém: B.p.v

Zodp. projektant: Ing. Bořek Zvěďělík	Vypracoval: Ing. Bořek Zvěďělík	 Ing. BOŘEK ZVĚDĚLÍK PROJEKCE DOPRAVNÍCH STAVEB ŠKOLNÍ 13, 690 03 BŘECLAV zvedelik@pds-bv.cz	
Měú: Břeclav	KrÚ: Jihomoravský	Datum:	IV/2024
Objednatel: Město Břeclav, nám. T.G. Masaryka 42/3, 690 81		Číslo zakázky:	019-24
Akce: Břeclav - ul. Říční, komunikace		Měřítko:	1 : 1 000/100
		Formát:	2 x A4
		Stupeň: PDPS	Výtisk číslo:
Příloha: PODÉLNÝ PROFIL		Příloha číslo: D.4.	