





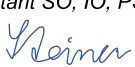


SO 601

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

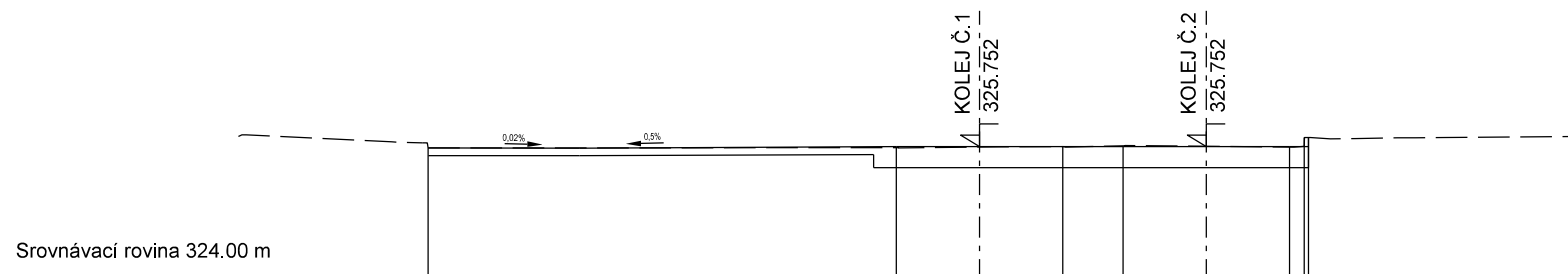
Investor:  Statutární město Plzeň nám. Republiky 1, 306 32 Plzeň	Objednatel:  Správa veřejného statku města Plzně Klatovská tř. 10-12, 301 26 Plzeň
---	--

Generální projektant:  SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. ONDŘEJ STEINER Garant profese: ING. LUKÁŠ PÁNÍK
--	--

Sředitko: PROJEKTOVÉ STŘEDISKO PLZEŇ			
Vedoucí střediska:  ING. OTA HELLER	Odpovědný projektant SO, IO, PS:  ING. ONDŘEJ STEINER	Vypracoval:  ING. ONDŘEJ STEINER	Kontroloval:  ING. LUKÁŠ PÁNÍK

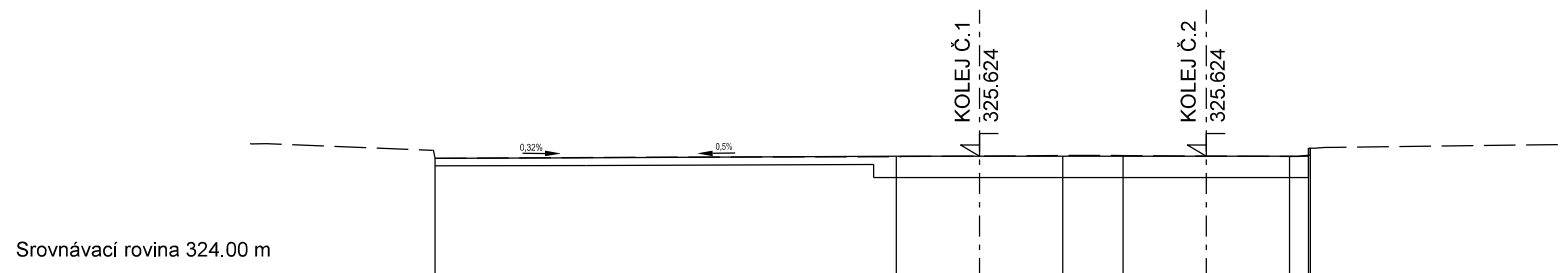
Název akce: REPANELIZACE TT SLADKOVSKÉHO ULICE	Číslo smlouvy: 18-240.230
	Projektový stupeň: DOS
Část: SO 601 - ÚPRAVA TT	Datum: 02/2019
	Číslo části: C.5.1
Název přílohy: CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	Měřítko: 1:100
	Počet formátů: 7 x A4
	Číslo přílohy: 5

P1 km = 0.020 000



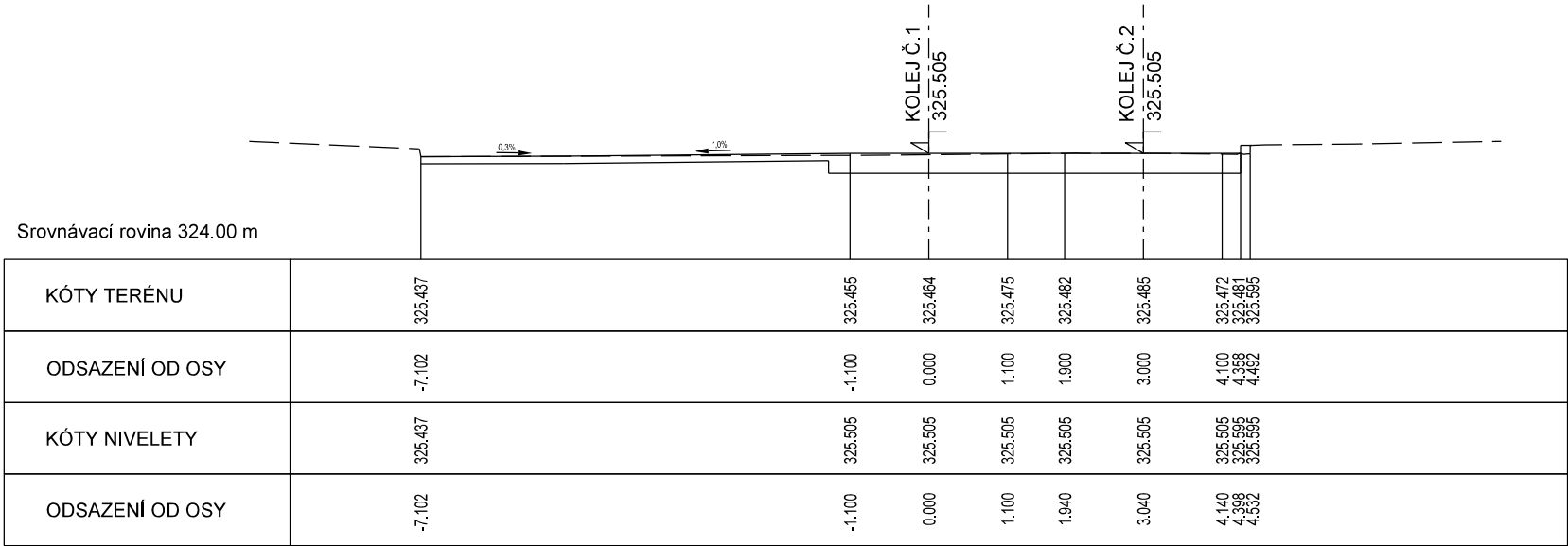
KÓTY TERÉNU	325,750	325,754	325,762	325,769	325,779	325,774	325,763 325,889 325,889
ODSAZENÍ OD OSY	-7,294	-1,100	0,000	1,100	1,900	3,000	4,100 4,296 4,350
KÓTY NIVELETY	325,750	325,752	325,752	325,752	325,752	325,752	325,752 325,752 325,889
ODSAZENÍ OD OSY	-7,294	-1,100	0,000	1,100	1,940	3,040	4,140 4,340 4,390

P2 km = 0.040 000

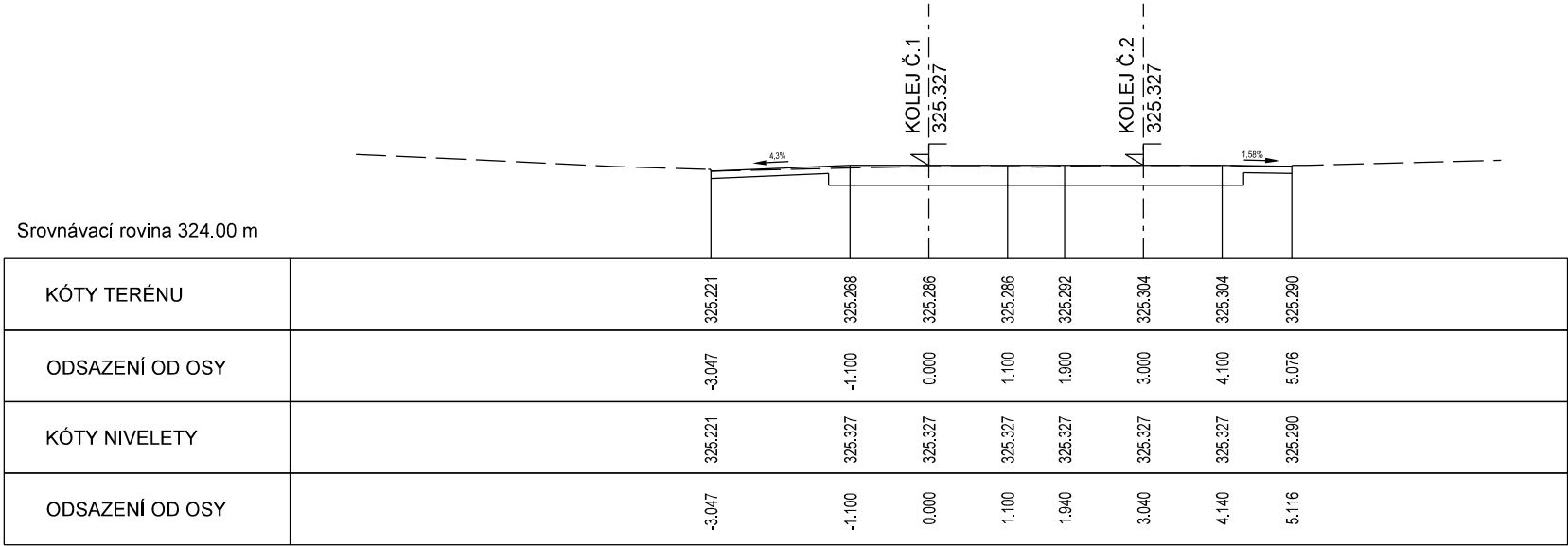


KÓTY TERÉNU	325.600	325.623	325.628	325.637	325.637	325.629	325.623	325.641	325.733
ODSAZENÍ OD OSY	-7.202	-1.100	0.000	1.100	1.900	3.000	4.100	4.362	4.376
KÓTY NIVELETY	325.600	325.624	325.624	325.624	325.624	325.624	325.624	325.733	325.733
ODSAZENÍ OD OSY	-7.202	-1.100	0.000	1.100	1.940	3.040	4.140	4.392	4.416

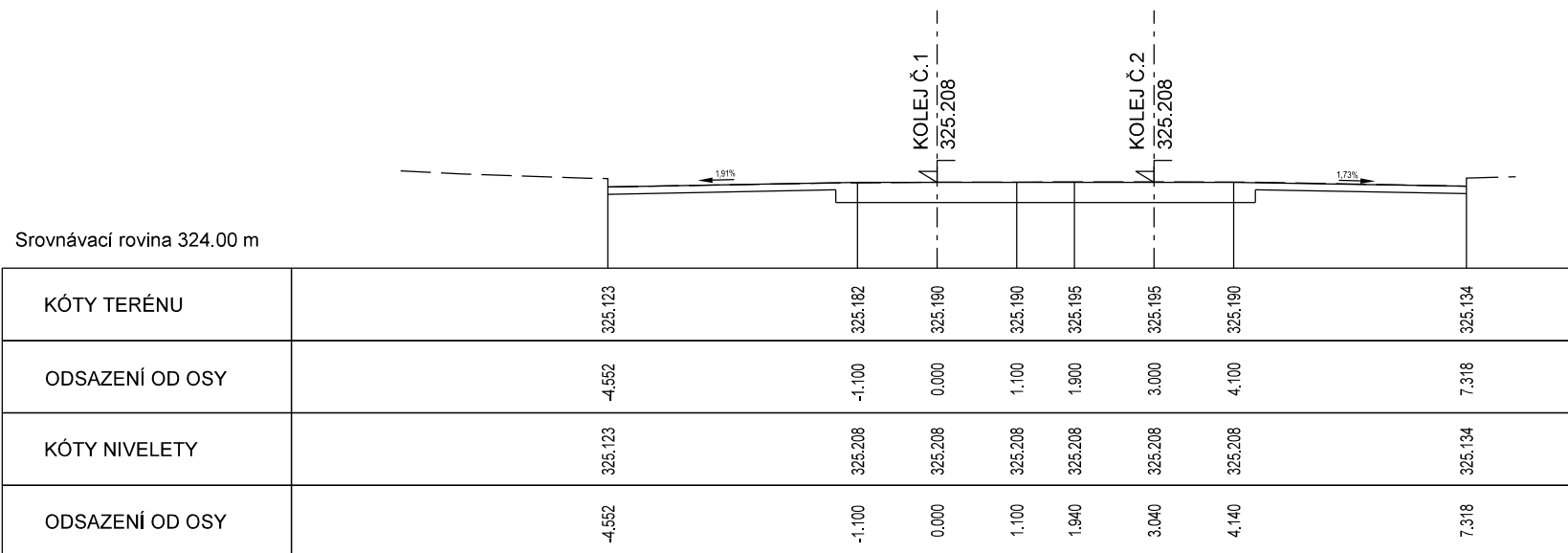
P3 km = 0.060 000



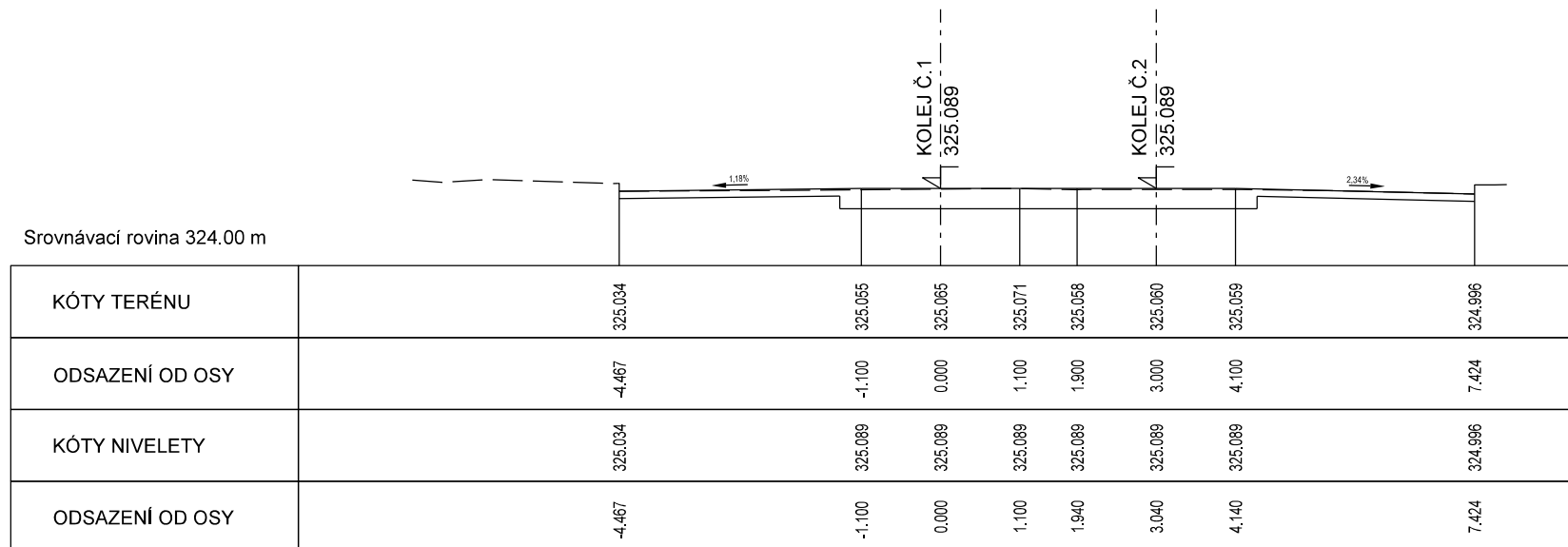
P4 km = 0.090 000



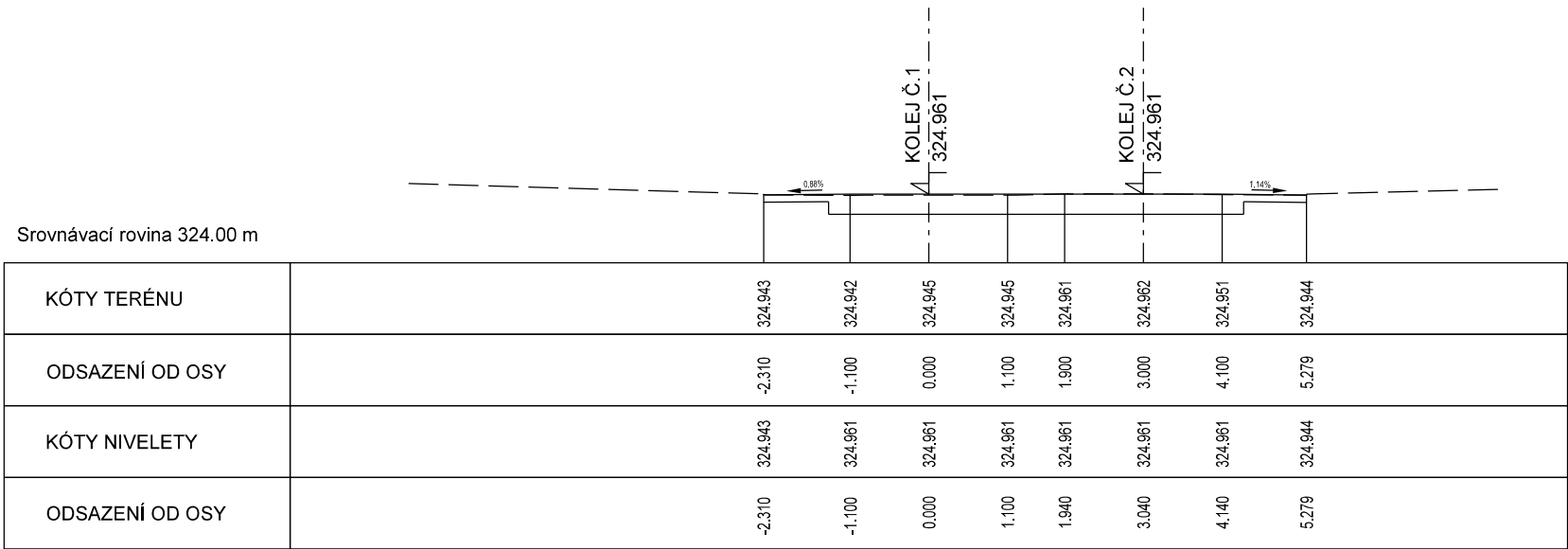
P5 km = 0.110 000



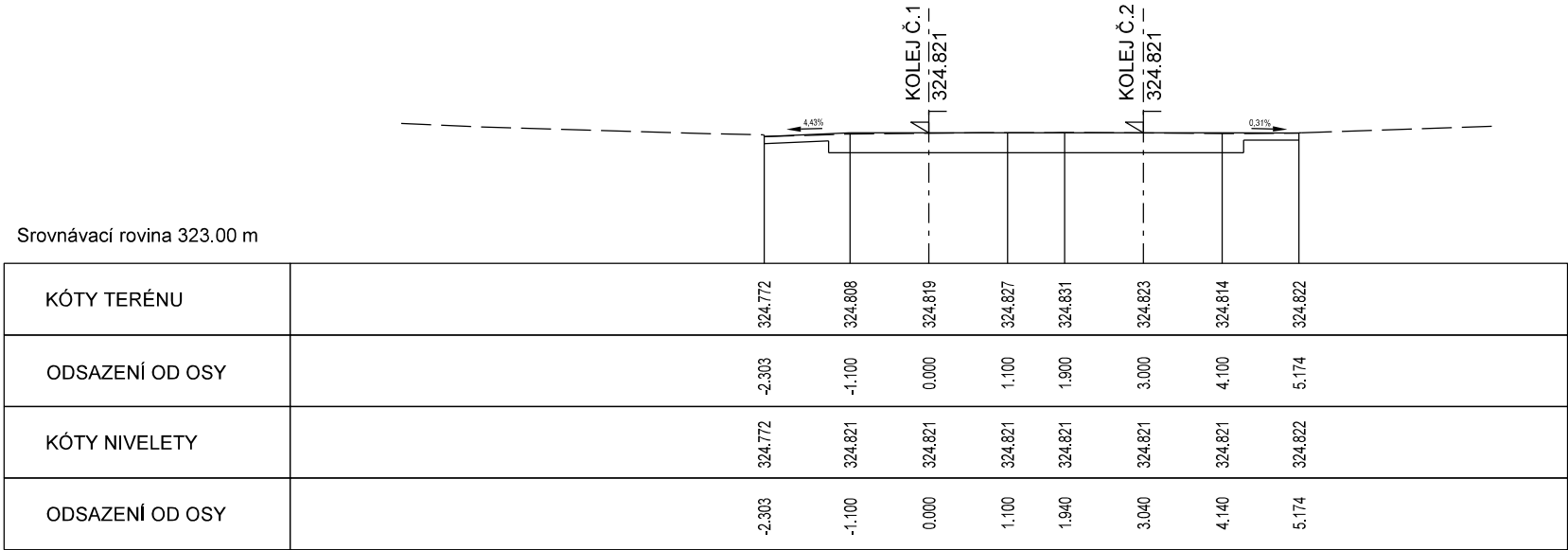
P6 km = 0.130 000



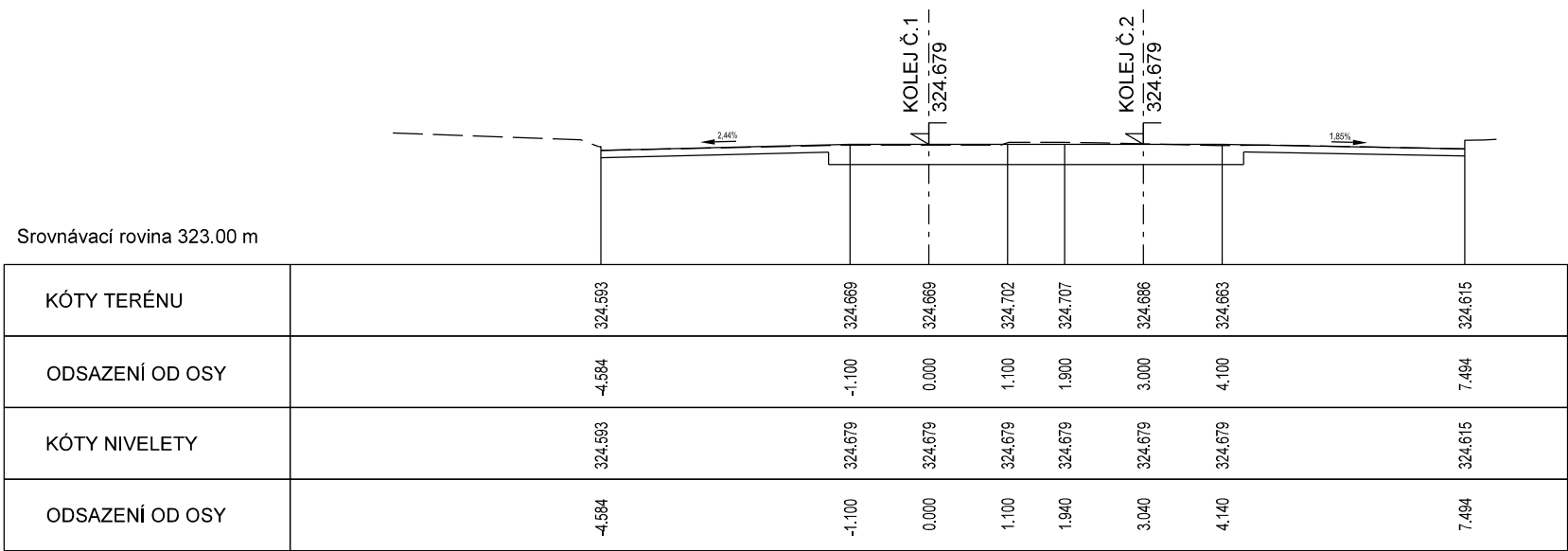
P7 km = 0.150 000



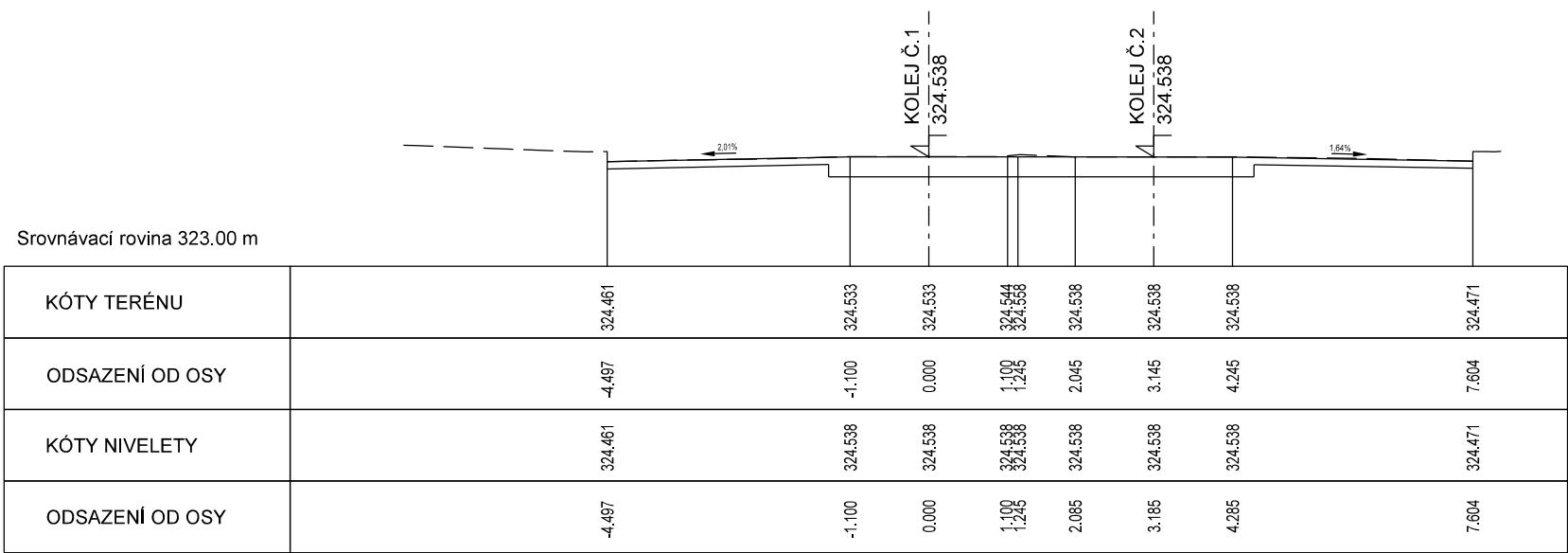
P8 km = 0.170 000



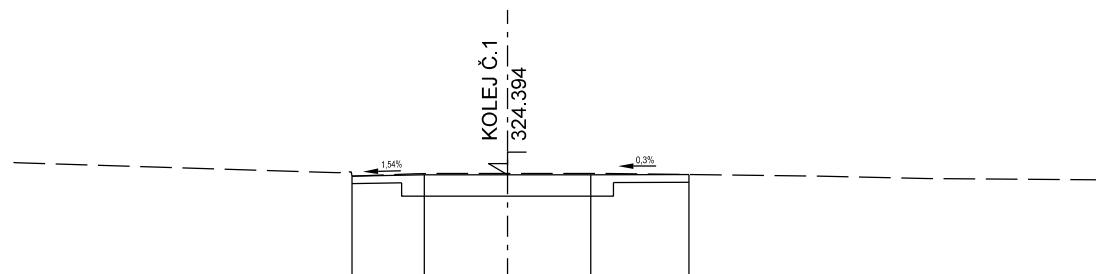
P9 km = 0.190 000



P10 km = 0.210 000

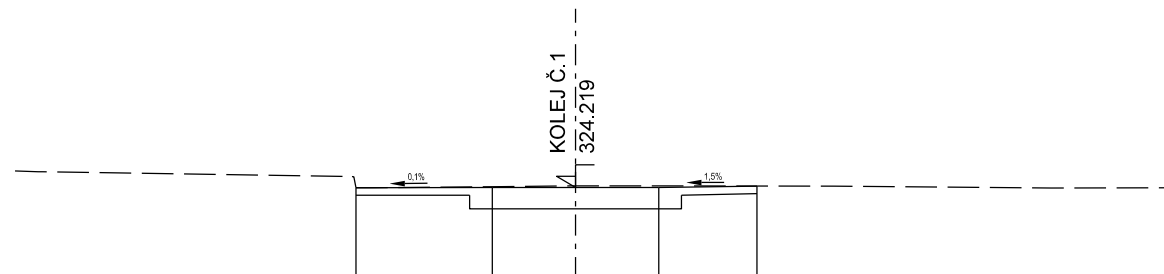


P11 km = 0.230 000



KÓTY TERÉNU	324.367	324.399	324.400	324.400	324.386
ODSAZENÍ OD OSY	-2.056	-1.100	0.000	1.100	2.400
KÓTY NIVELETY	324.367	324.394	324.394	324.394	324.386
ODSAZENÍ OD OSY	-2.056	-1.100	0.000	1.100	2.400

P12 km = 0.250 000



KÓTY TERÉNU	324.198	324.213	324.223	324.223	323.219
ODSAZENÍ OD OSY	-2.903	-1.100	0.000	1.100	2.400
KÓTY NIVELETY	324.198	324.219	324.219	324.219	323.219
ODSAZENÍ OD OSY	-2.903	-1.100	0.000	1.100	2.400