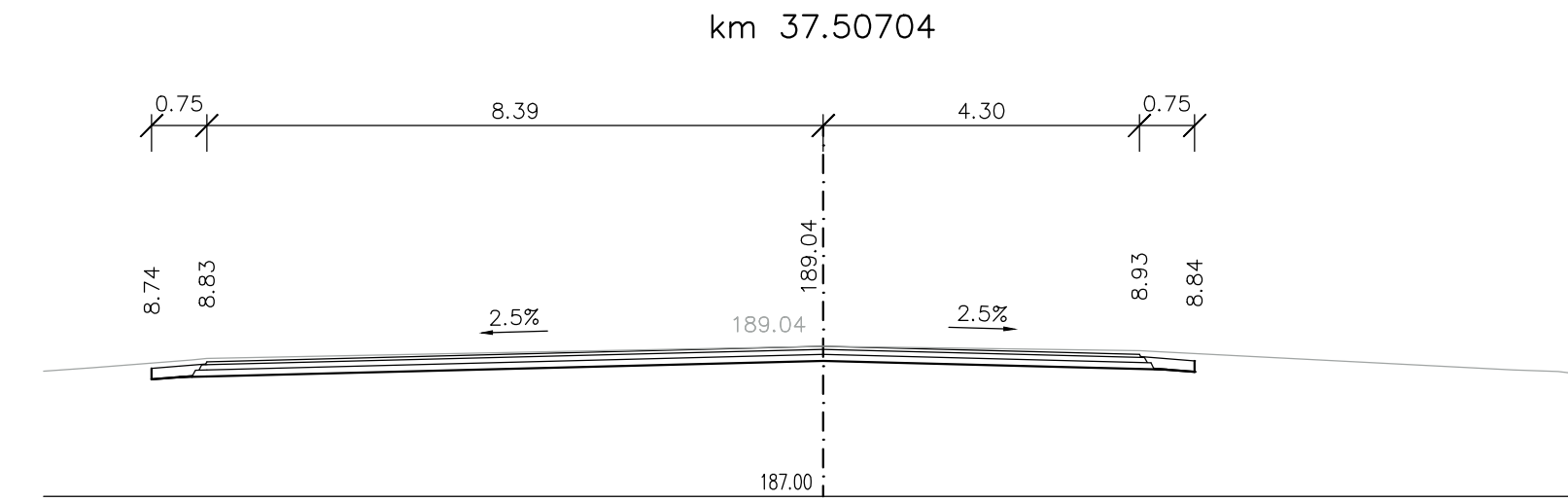
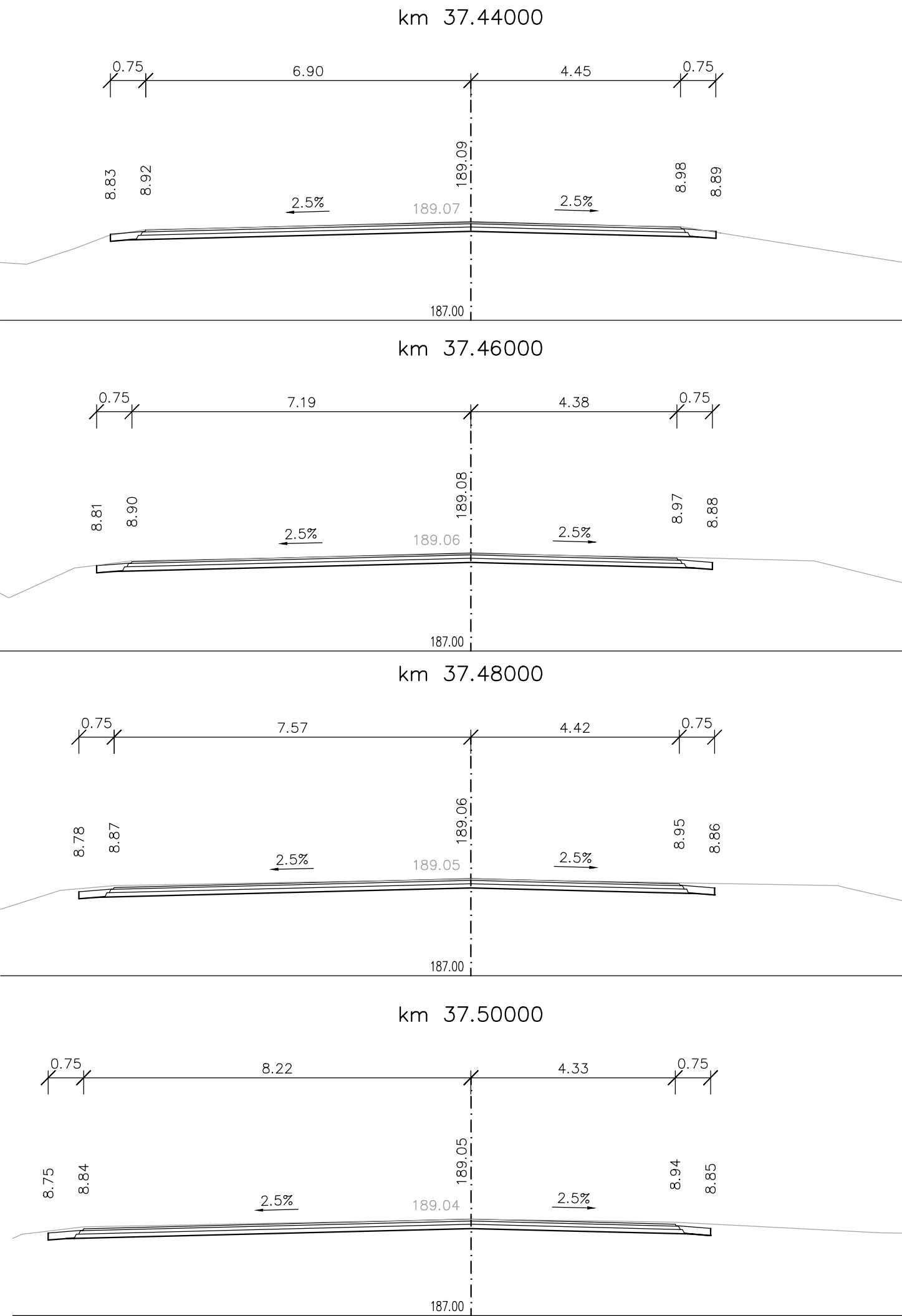
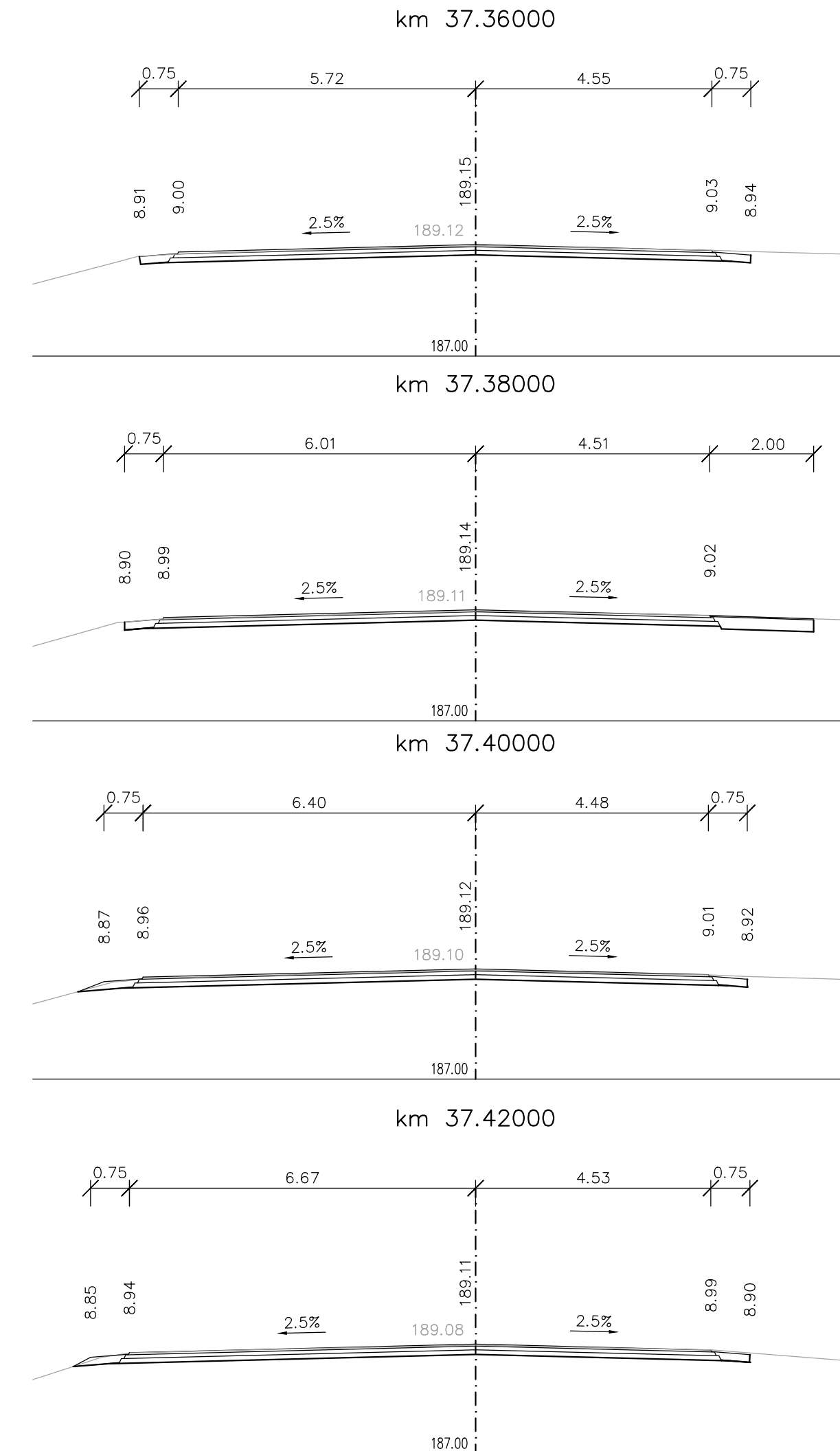
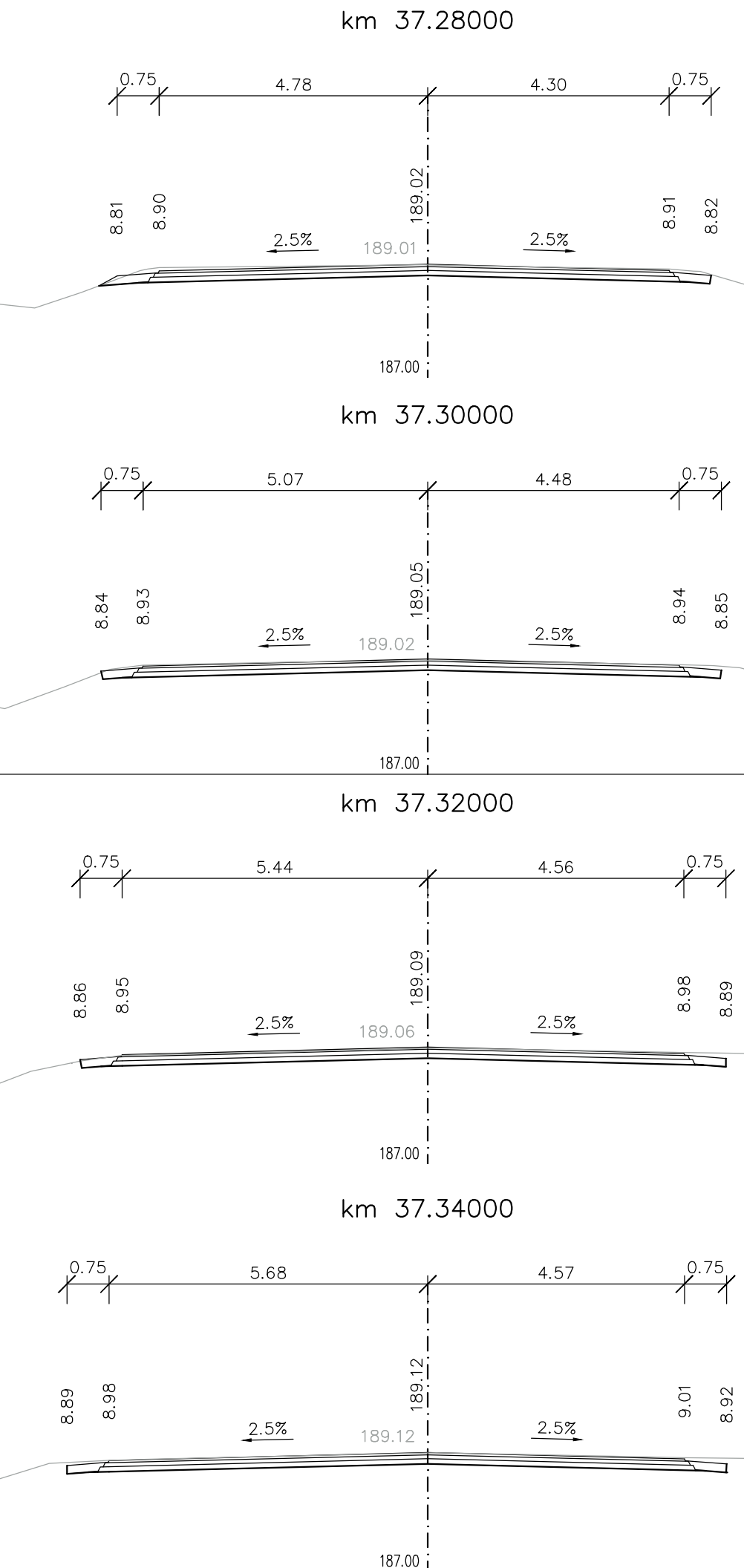
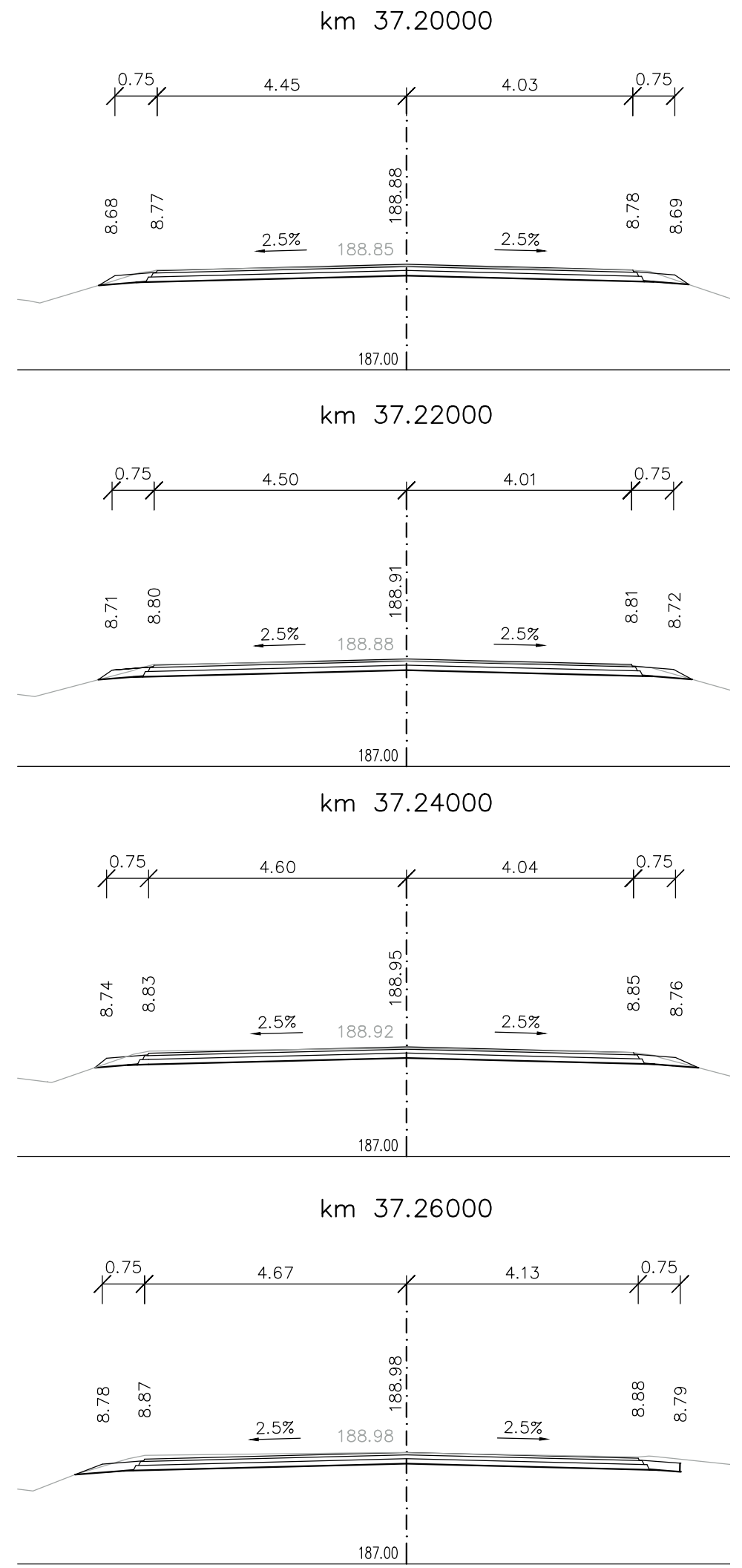
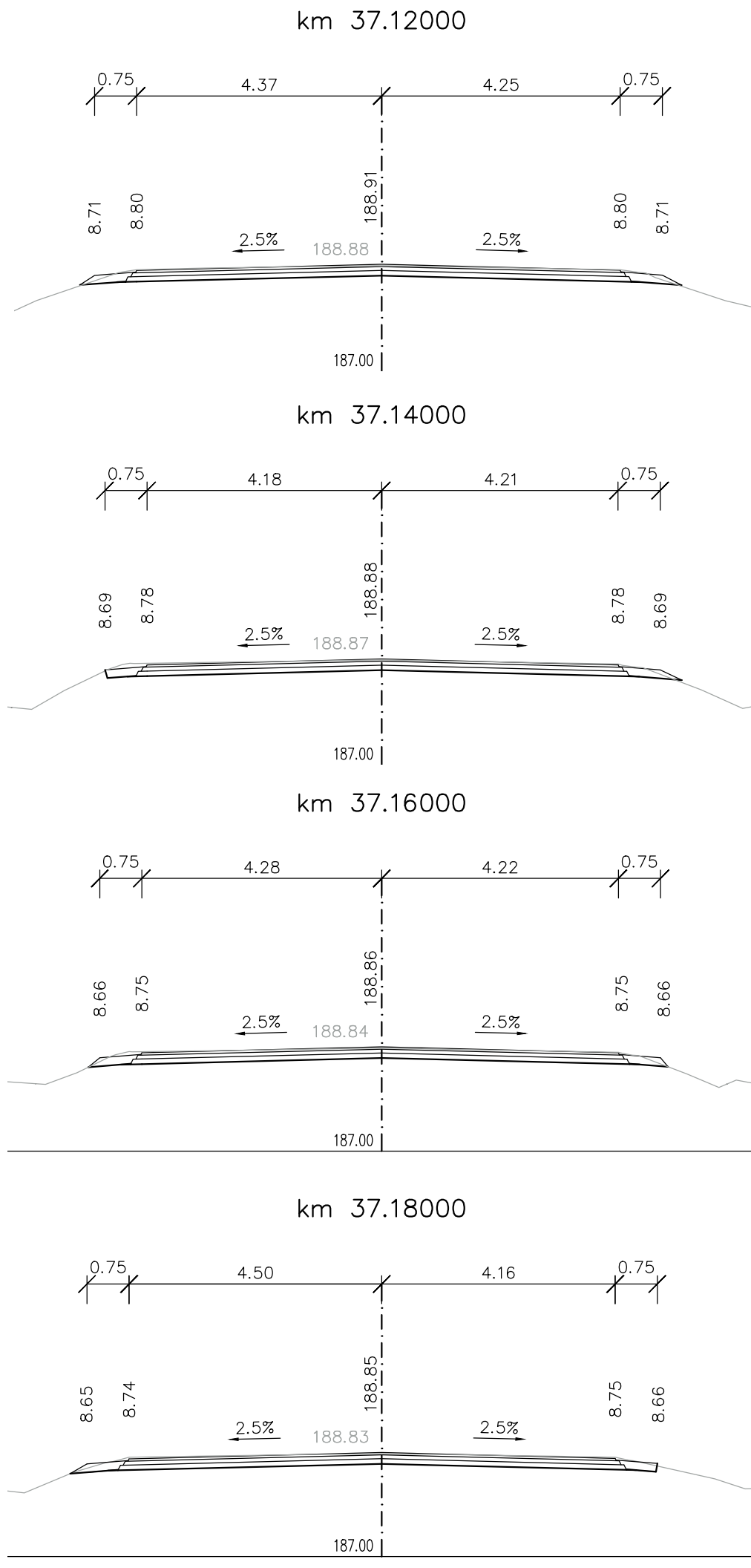
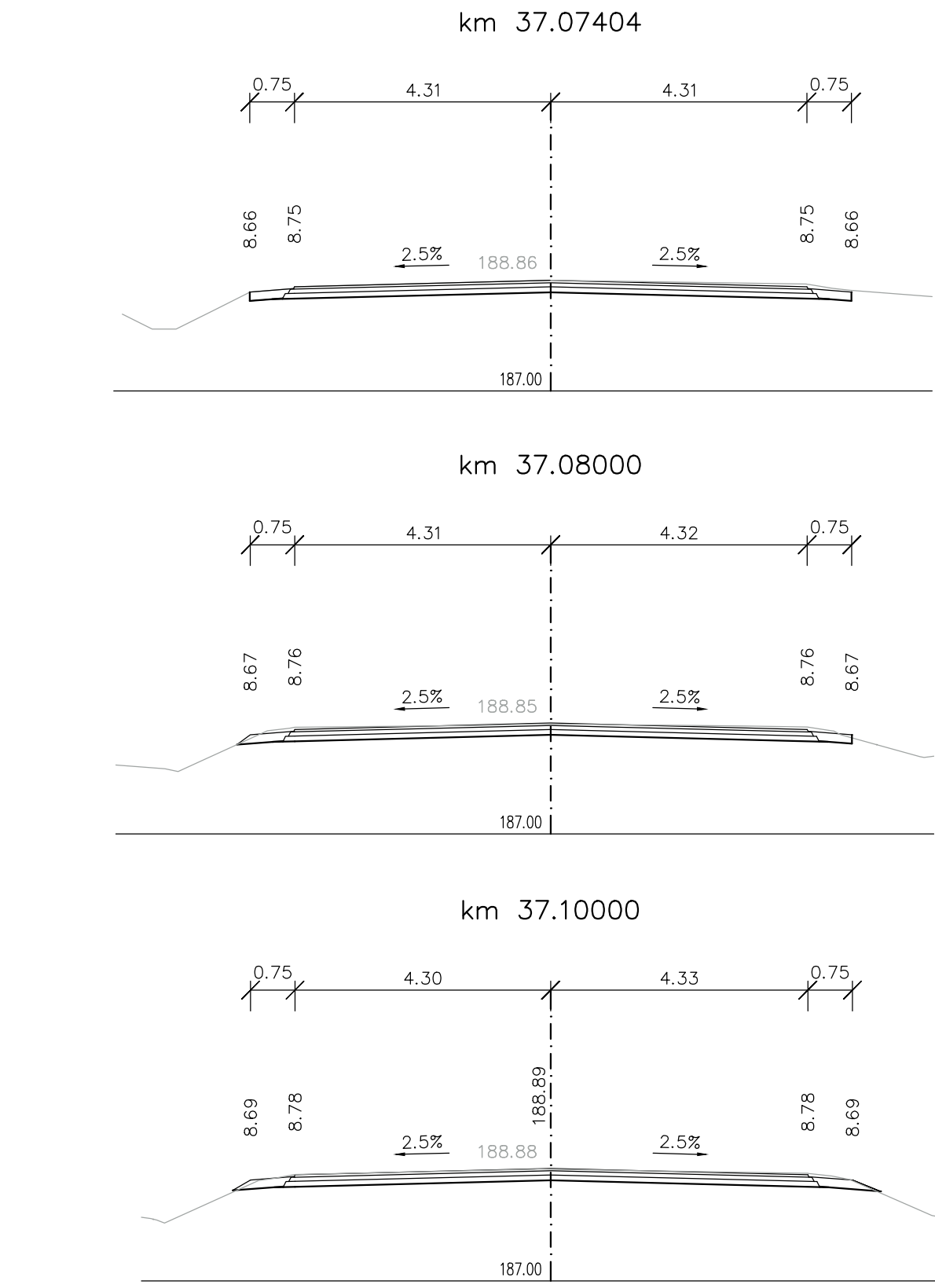








SO 103 OBNOVA ASFALTOVÉHO KRYTU KM 37.074-37.510

PŘÍČNÉ ŘEZY

M 1:100



Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

OBJEDNATEL:		KSÚS STŘEDOČESKÉHO KRAJE, p.o. Zborovská 11, 150 21 Praha 5	
		KSÚS Středočeského kraje, p.o.	
ZHOTOVITEL:		HBH / LINK / GEOTEST / GEOSTAR zastoupený: HBH Projekt spol. s r.o., Kabátčnickova 5, 602 00 Brno Hlavní inženýr projektu: Ing. Marek KAČENÁK Číslo zhotovitele: 2020/0036	
			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Lukáš Pítha			
VYPRACOVAL: Michal Radotínský			
KONTROLOVAL: Ing. Marek Kačenák			
KRAJ: STŘEDOČESKÝ		Projektová kábrce pro dopravní a inženýrské stavby p o b a z k a P r a h a Michalská 18/12a, 140 00 Praha 4	
KÚ: PŘEDNÍ LHOTA U PODEBRAD			
NÁZEV OBJEKTU/ČÁSTI:		DATUM: LISTOPAD 2023	
II/611 Kostelní Lhota – Přední Lhota		FORMÁT: 7 x A4	
II. etapa km 37.074–37.510		MĚŘÍTKO: 1:100	
SO 103 Obnova asfaltového krytu km 37.074–37.510		ÚČEL: DOS/PDPS	
NÁZEV PŘÍLOHY:		ČÍS. ZAKÁZKY: 2020/0036	
Příčné řezy		ČÍS. SOUPRAVY: ČÍS. PŘÍLOHY	
		05.	