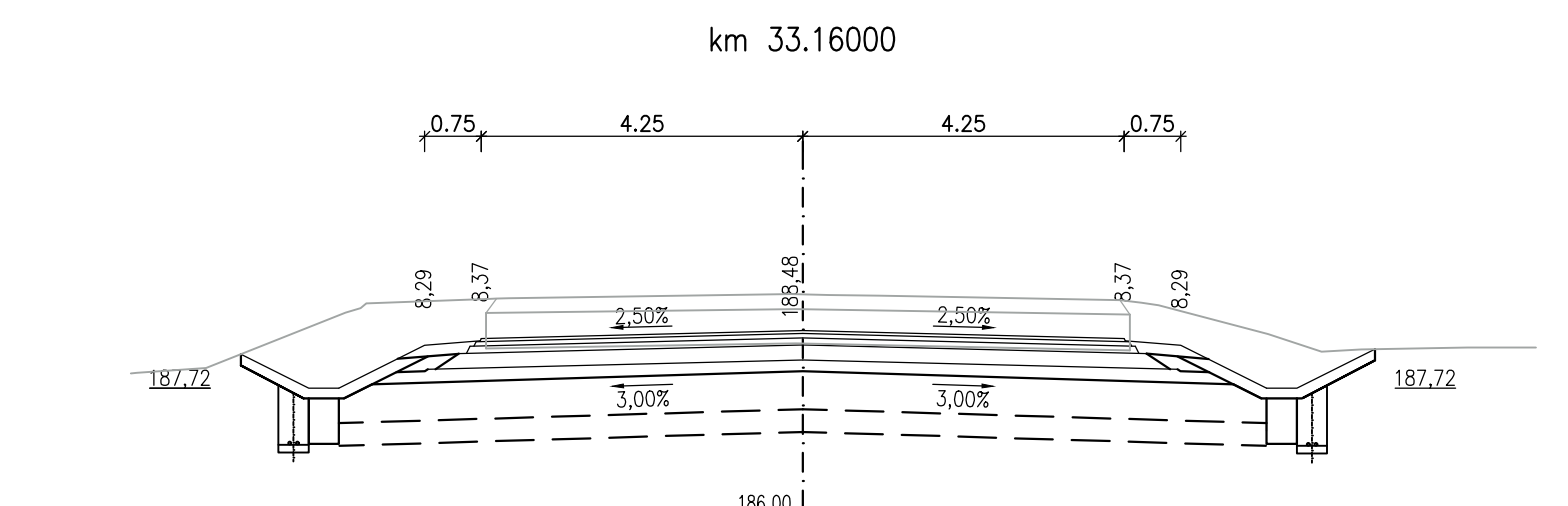
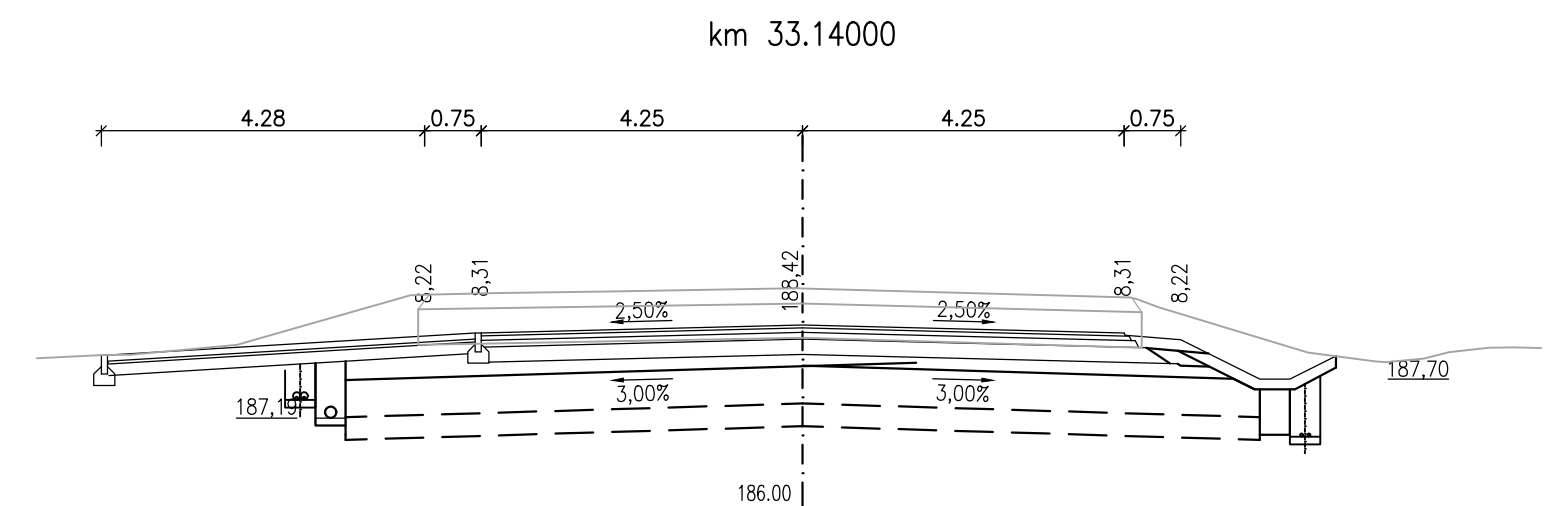
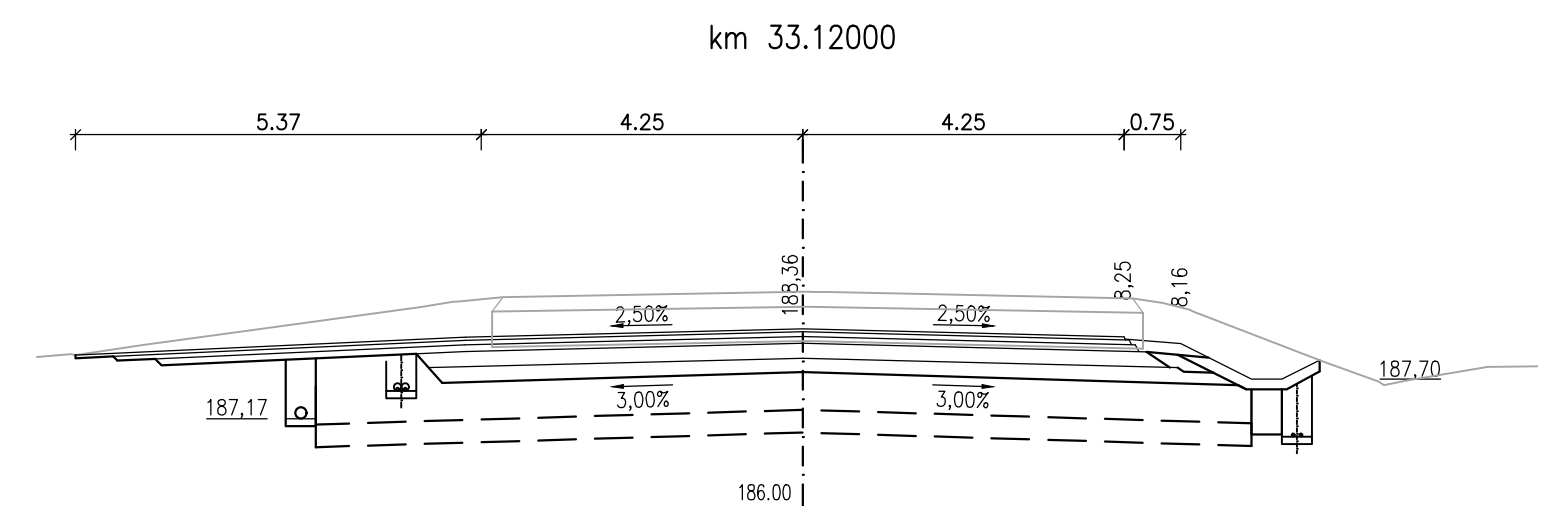
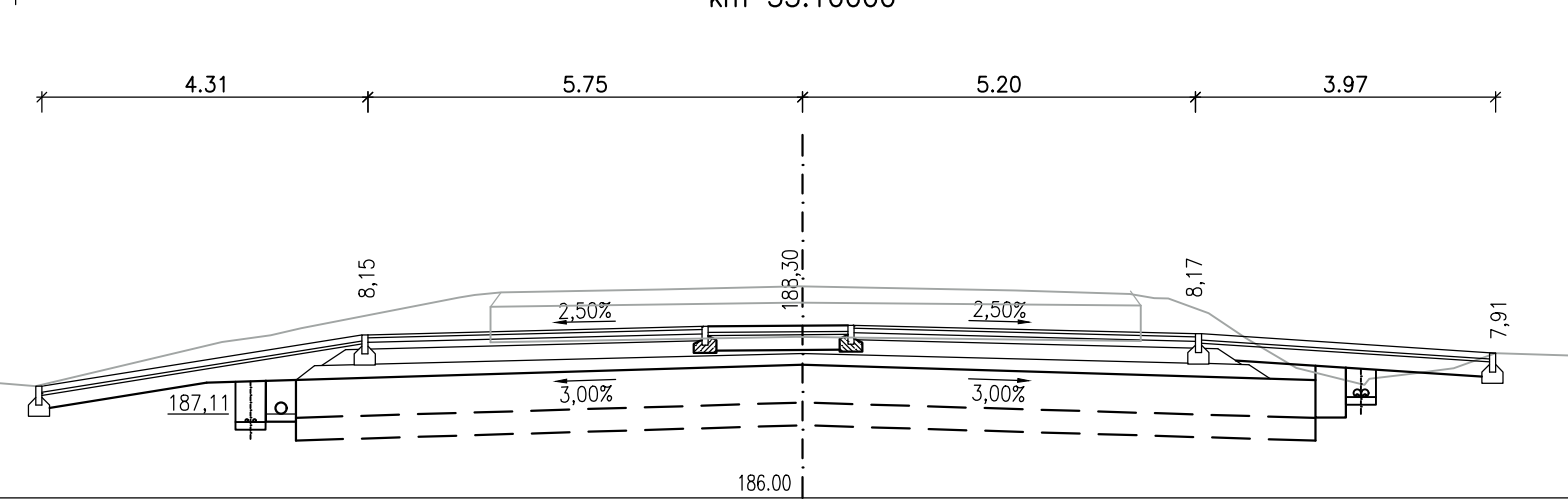
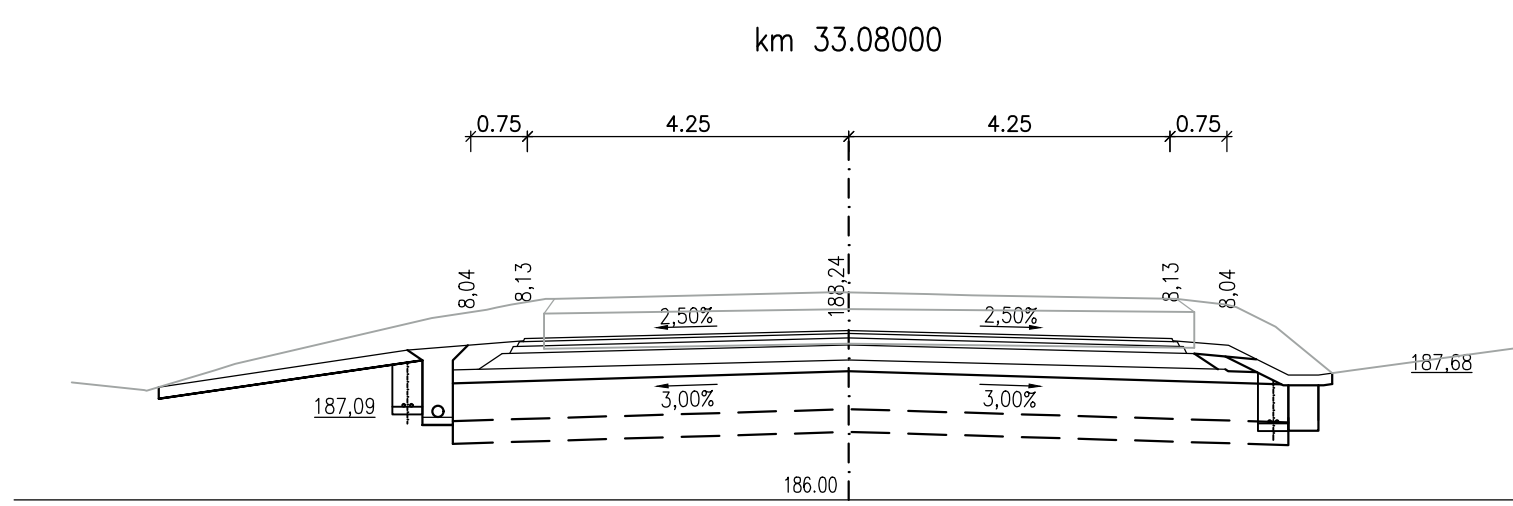
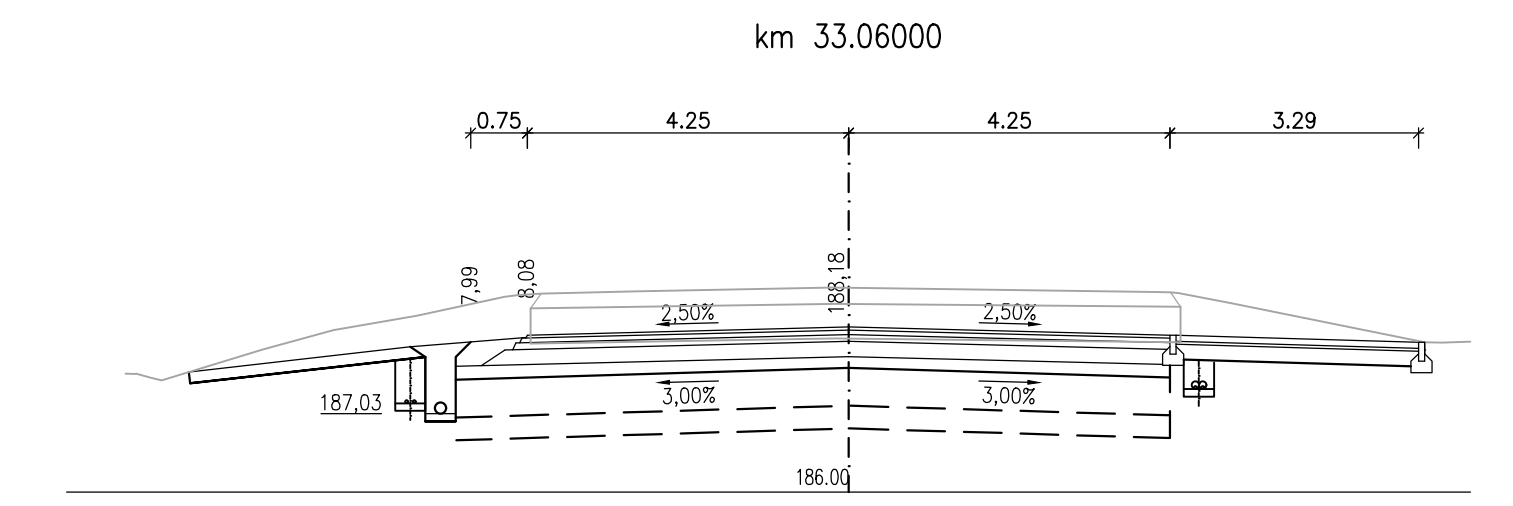
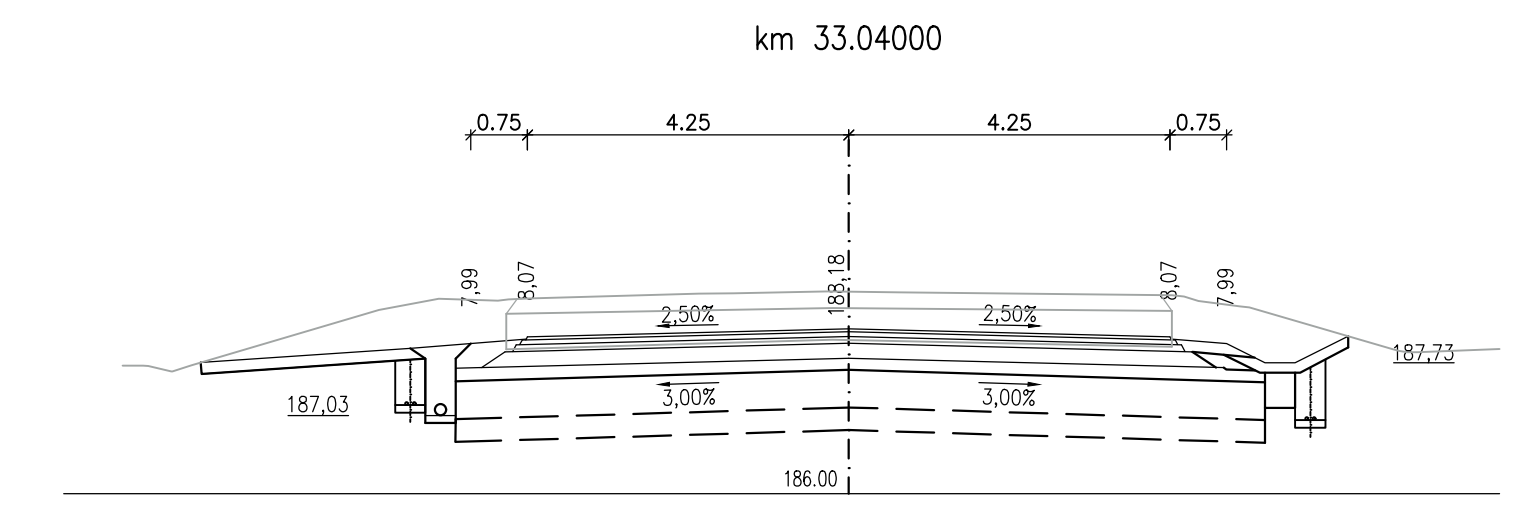
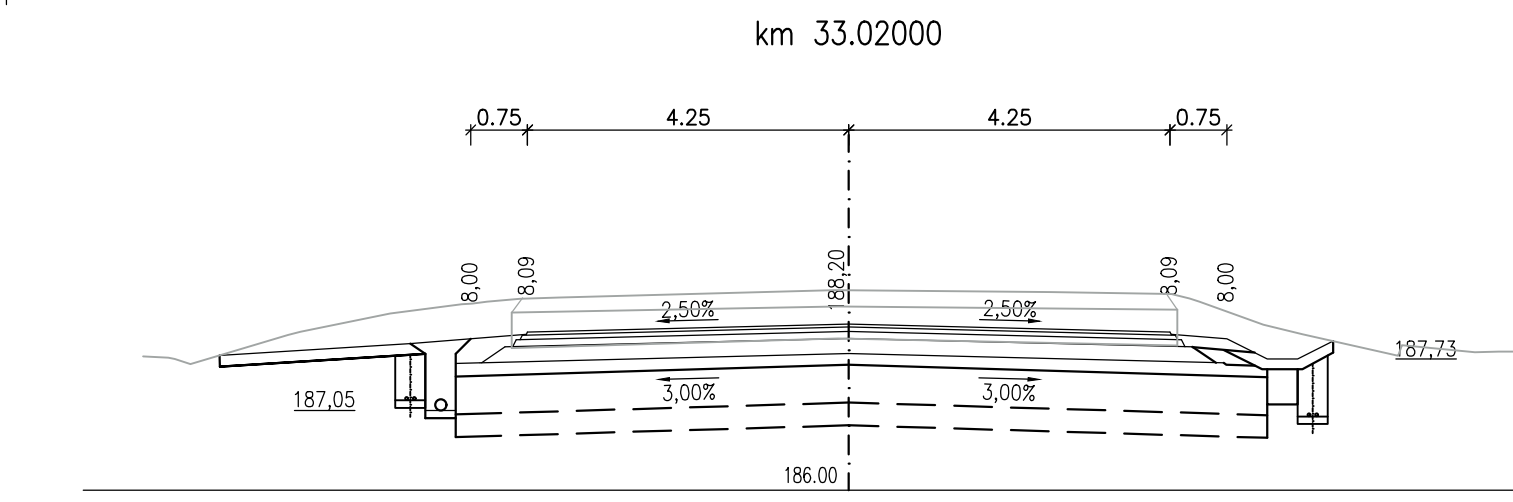
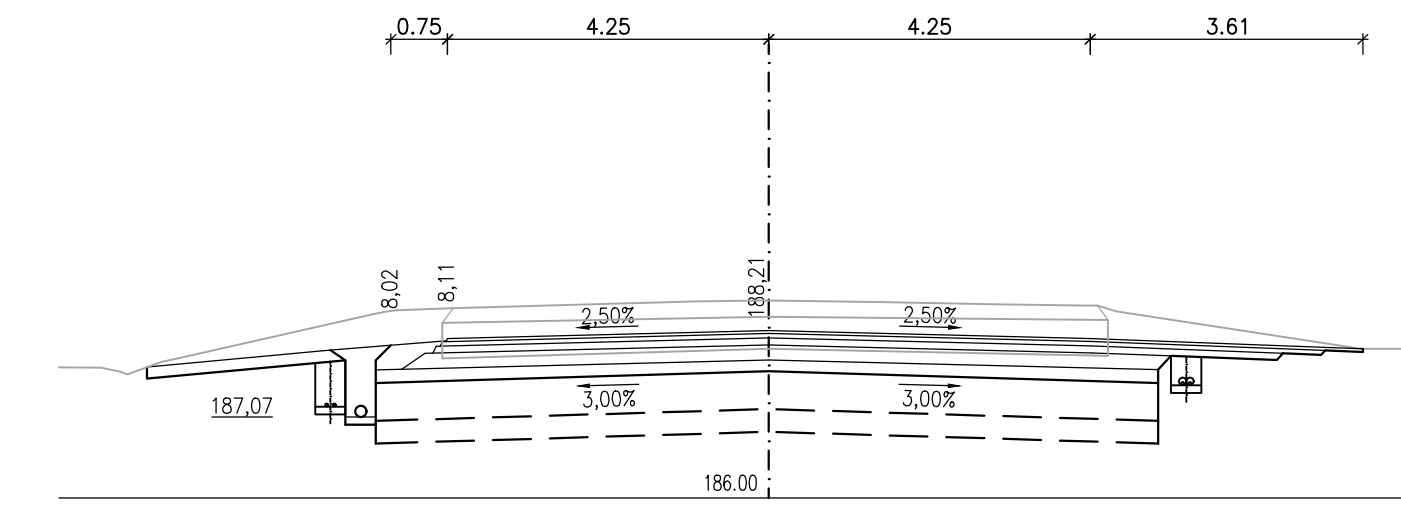
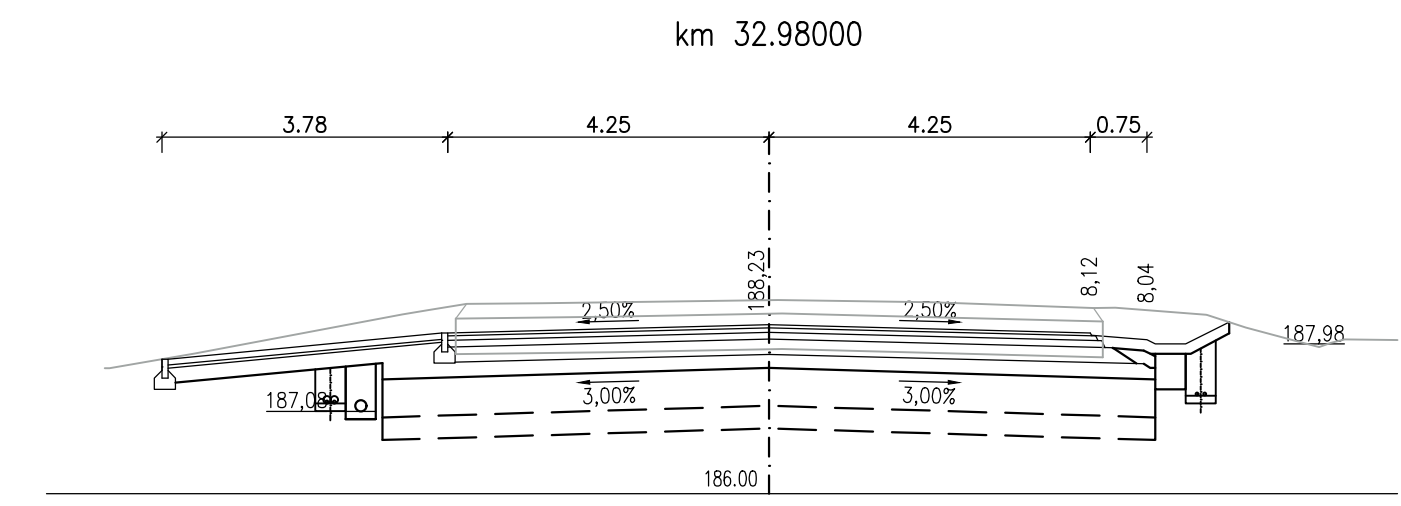
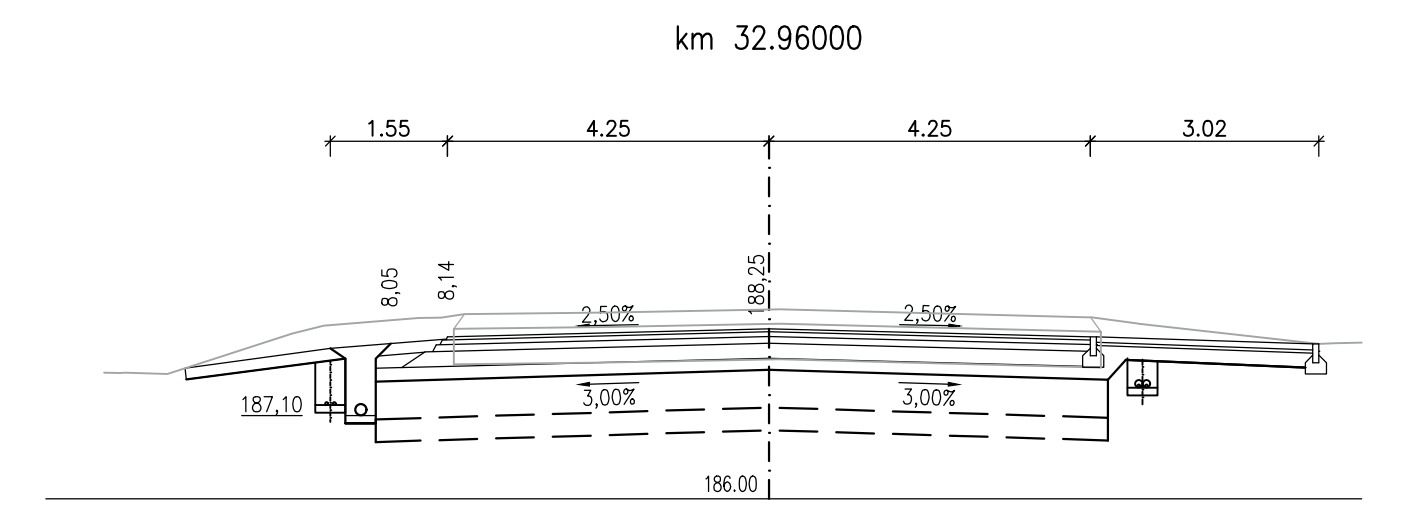
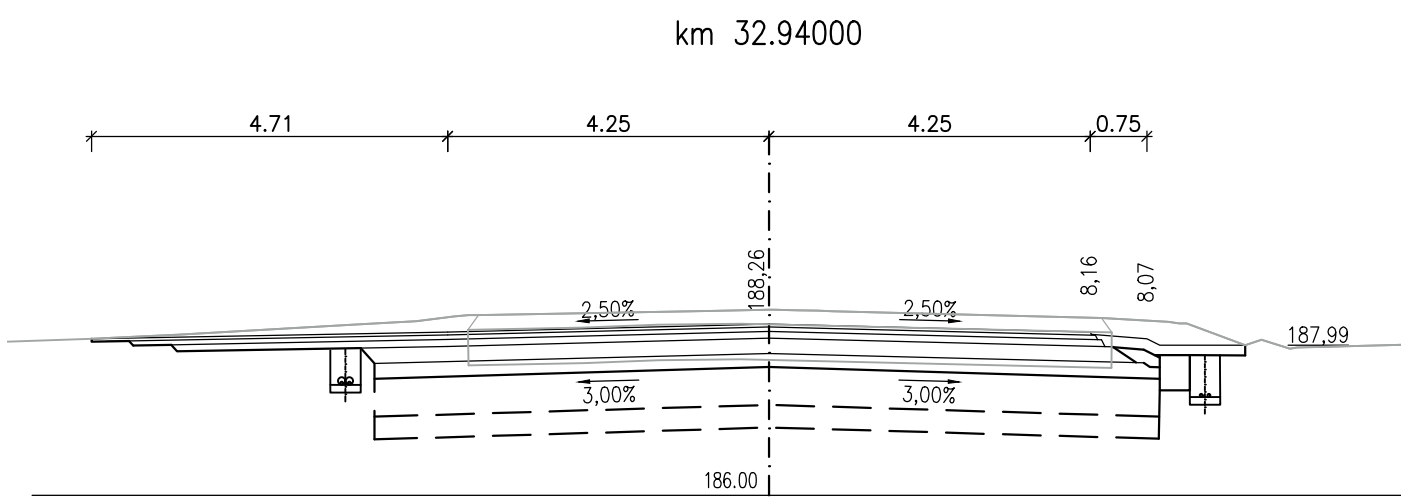
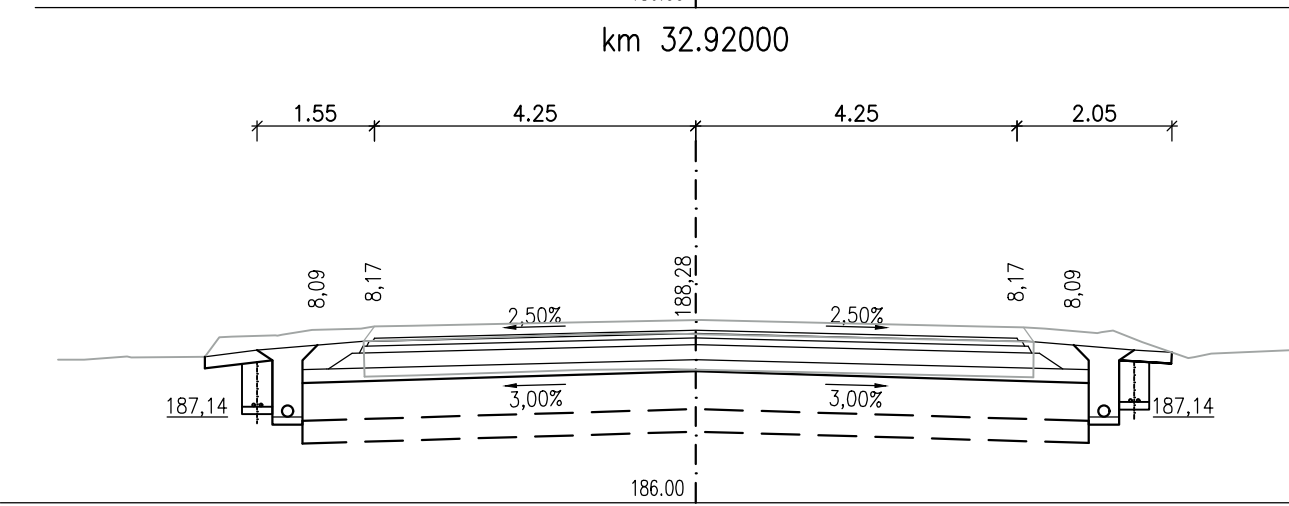
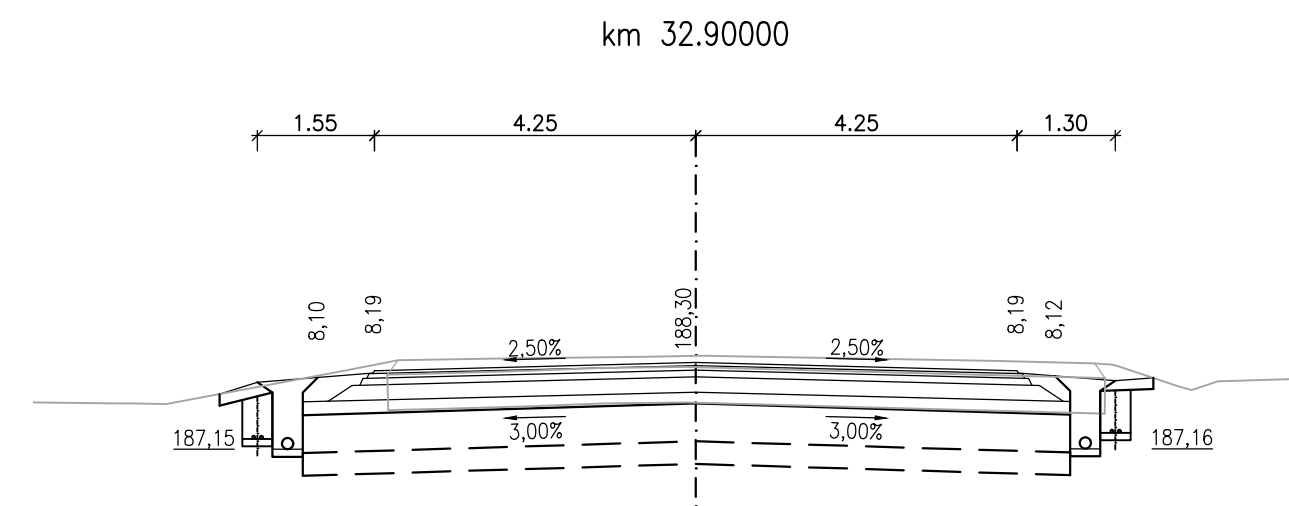
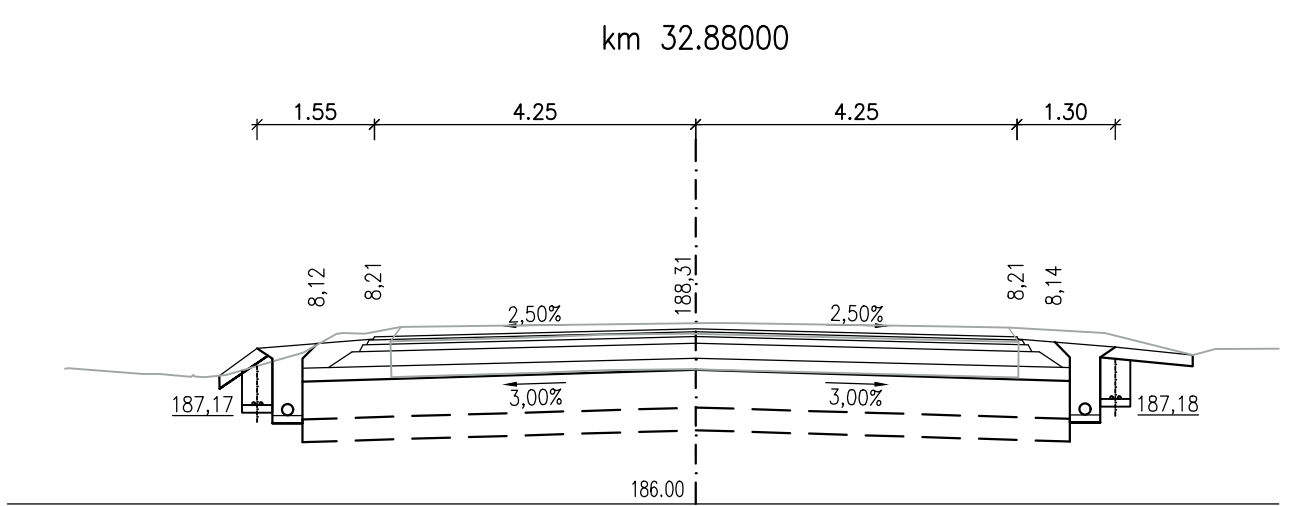
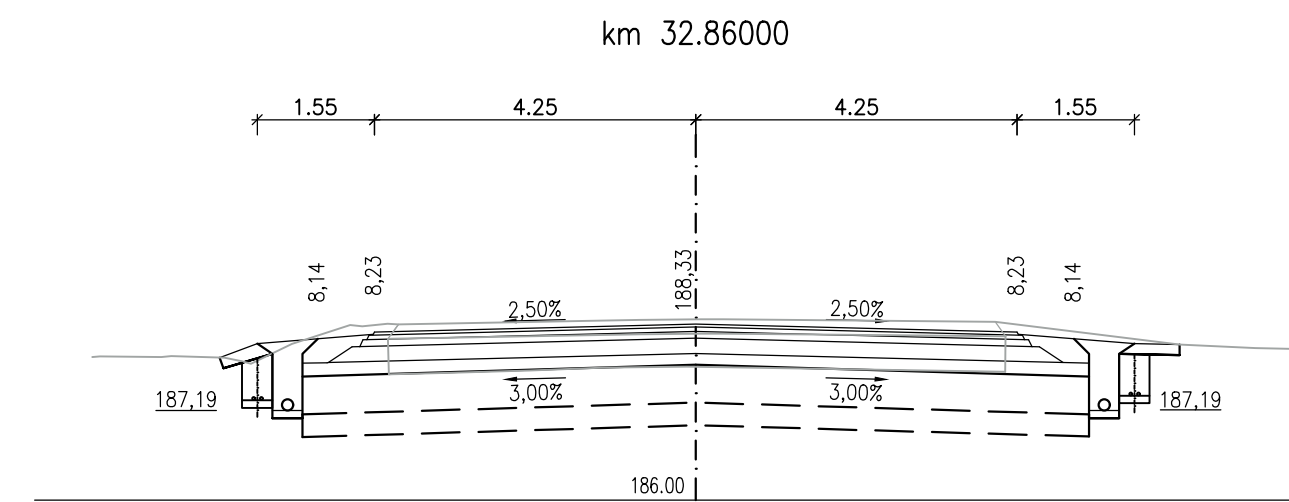
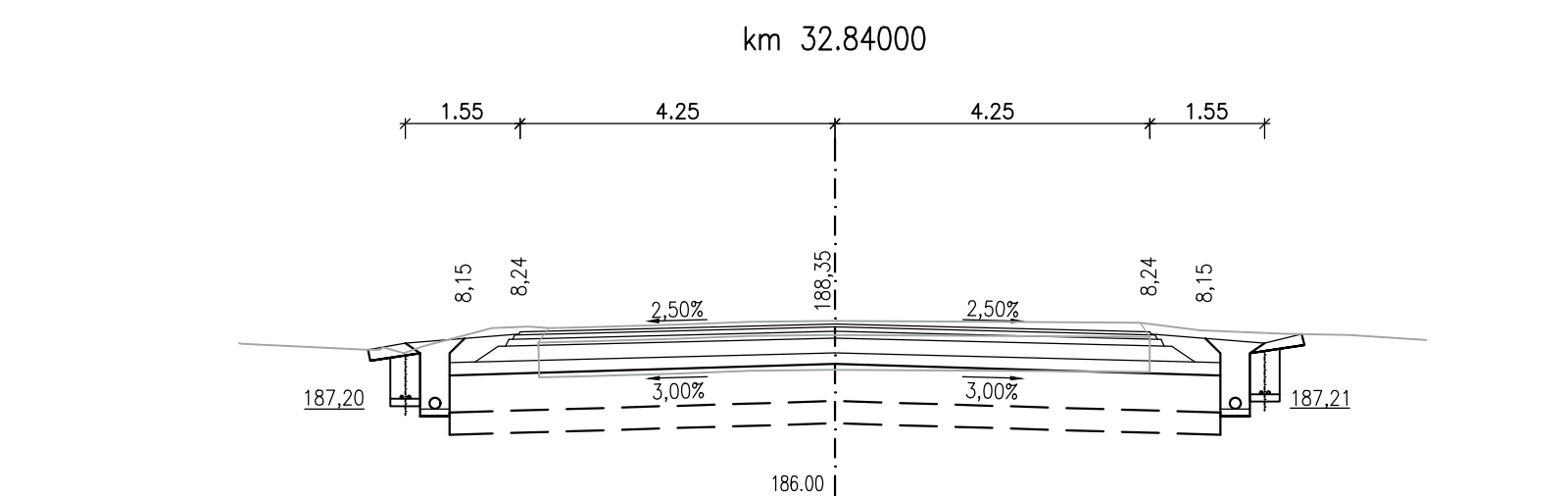
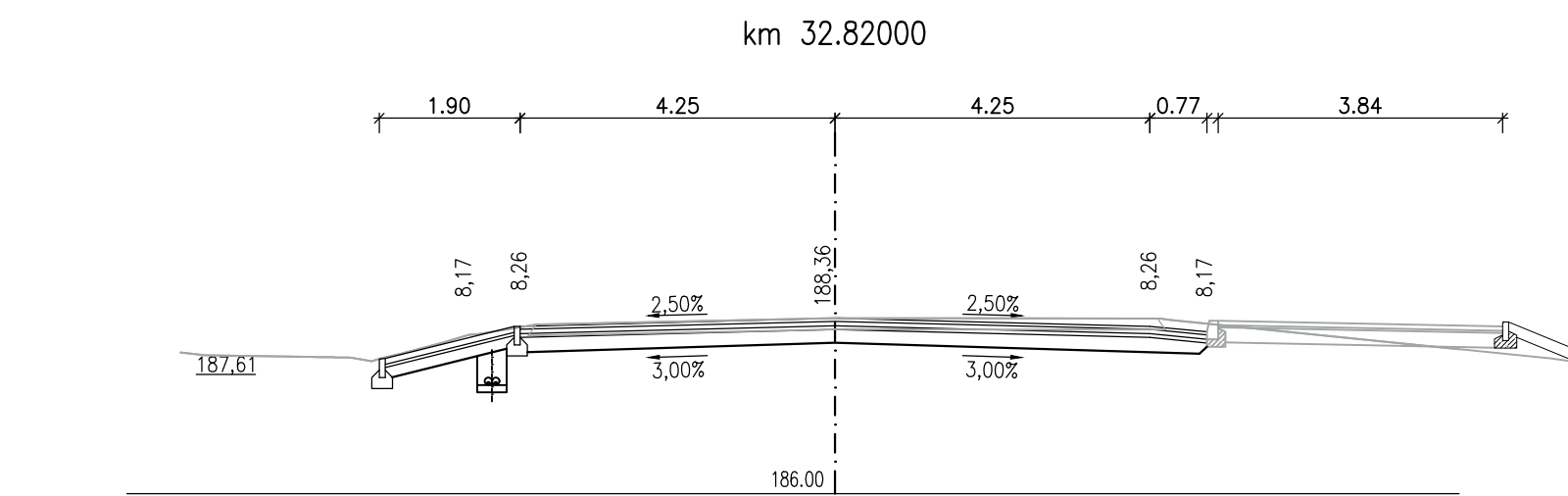
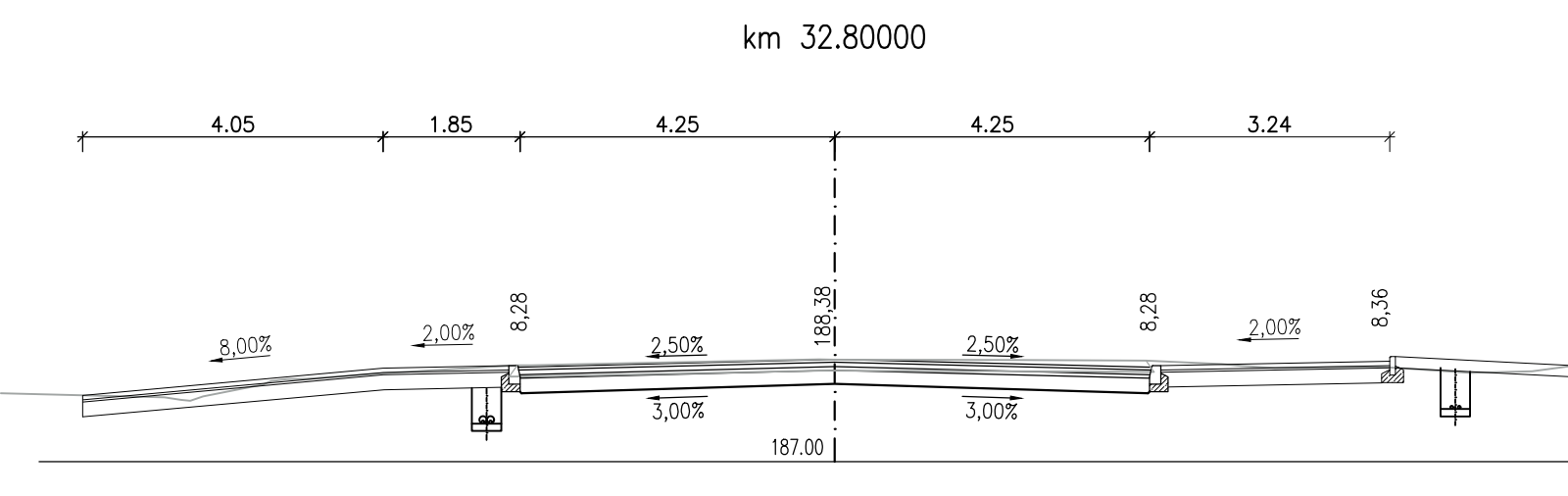
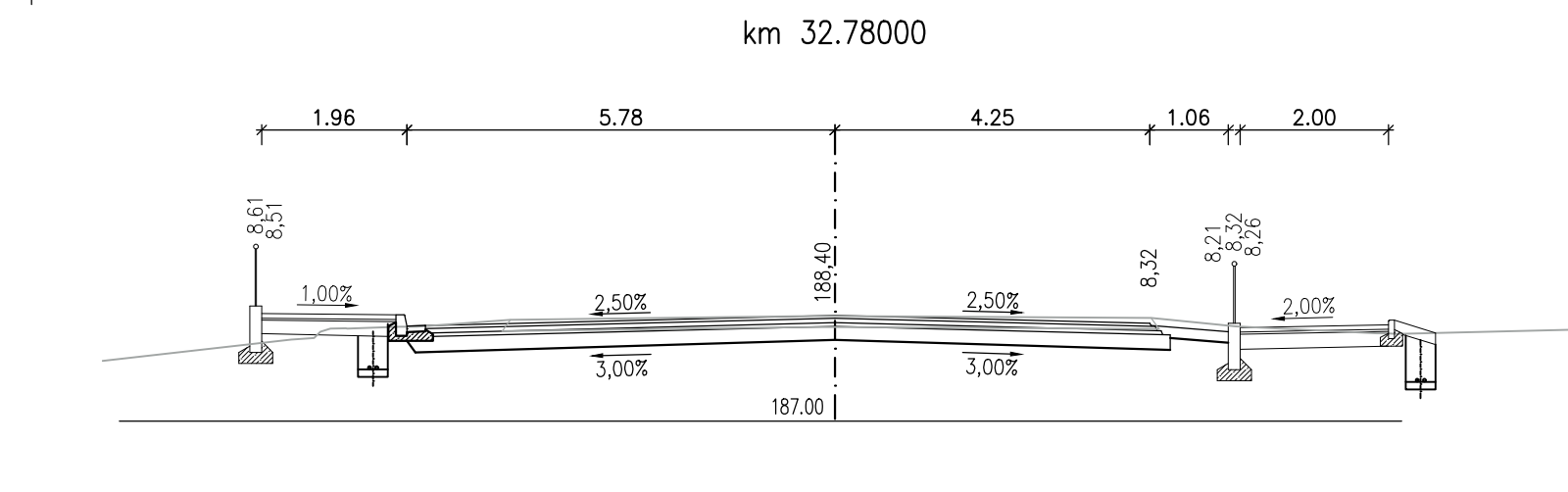
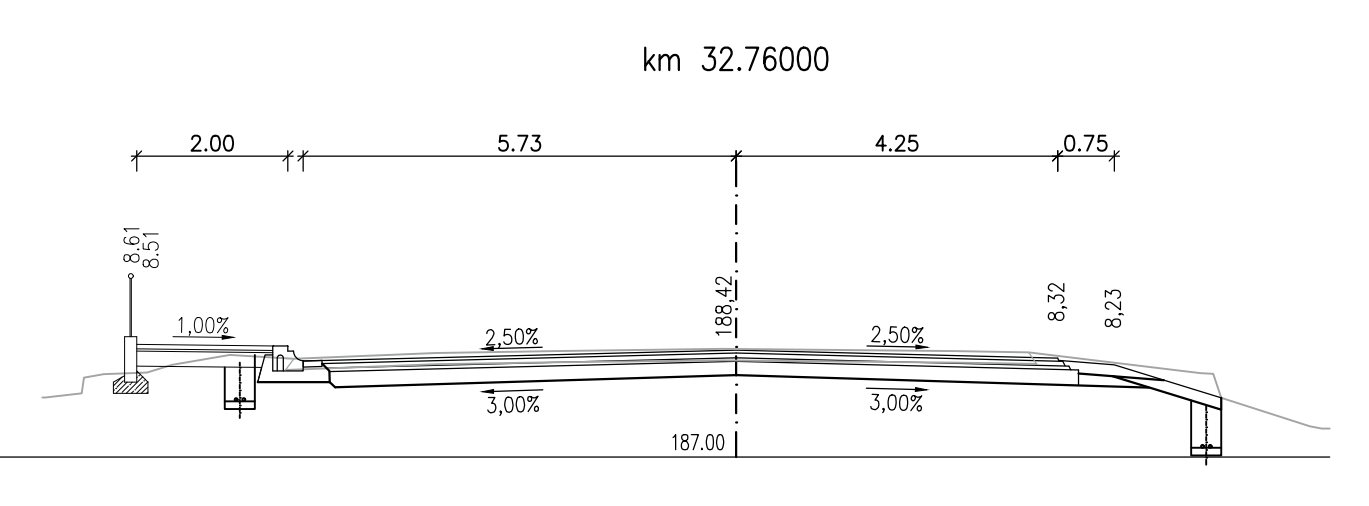
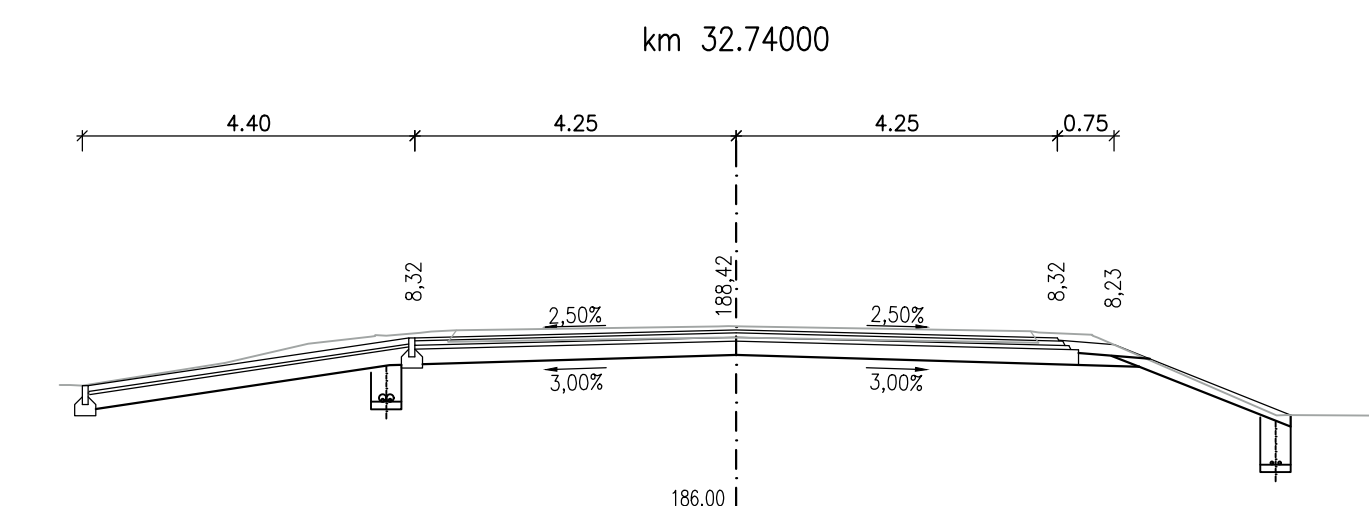
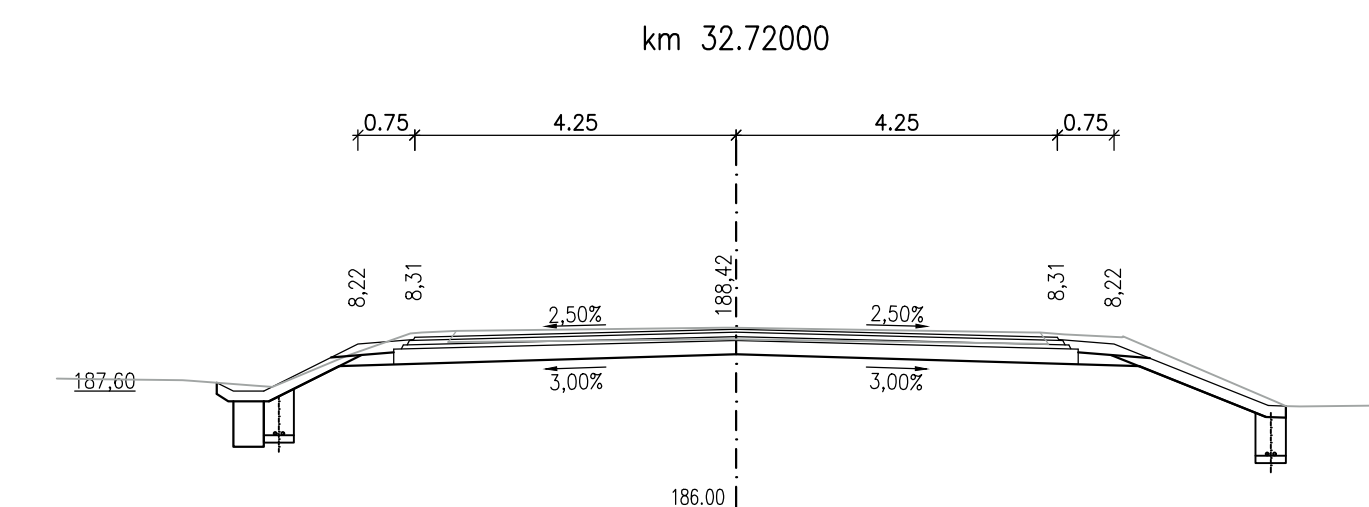


SO 101 REKONSTRUKCE SILNICE II/611, I. ETAPA, KM 30,859 - 34,850

## PŘÍČNÉ ŘEZY

M 1:100



SO D.1  
101

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bp

---


OBJEDNATEL: **KSÚS**  
**KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC**  
*Středočeského kraje*

**KSÚS STŘEDOČESKÉHO KRAJE, p.o.**  
 Zborovská 11, 150 21 Praha 5

---

**II/611 Kostelní Lhota - Přední Lhota,**  
**II.etapa km 30,859-37,074**

ZHOTOVITEL:	<b>HBH / LINK / GEOTEST / GEOSTAR</b> zastoupená: Hlavní inženýr projektu: Číslo zhotovitele:		<b>HBH Projekt spol. s r.o.,</b> Ing. Marek KAČENÁK 2020/0036	Kabátňákovka 5, 602 00 Brno
				

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Lukáš Píha			
VYPRACOVAL	Ing. Pavel Kolář			
KONTROLOVAL	Ing. Marek Kačenský			
KRAJ: STŘEDOČESKÝ				
KÚ: SADSKA, KOSTELNÍ LHOTA, PÍSKOVÁ LHOTA U PODĚBRAD, PŘEDNÍ LHOTA U PODĚBRAD				
NÁZEV OBJEKTU/ČÁSTI:			DATUM	11/2023
<p>II/611 Kostelní Lhota – Přední Lhota, I.etapa km 30,859–37,074</p> <p><b>SO 101 – Rekonstrukce silnice II/611, km 30,859 – 34,850</b></p>			FORMÁT	7 A4
			MĚŘÍTKO	1:100
			ÚČEL	PDPS
			ČÍS. ZAKÁZKY	2020/0036
NÁZEV PŘÍLOHY:			ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. PŘÍLOHY
<p><b>Příčné řezy km 32,700 – 33,160</b></p>				<b>5.5</b>