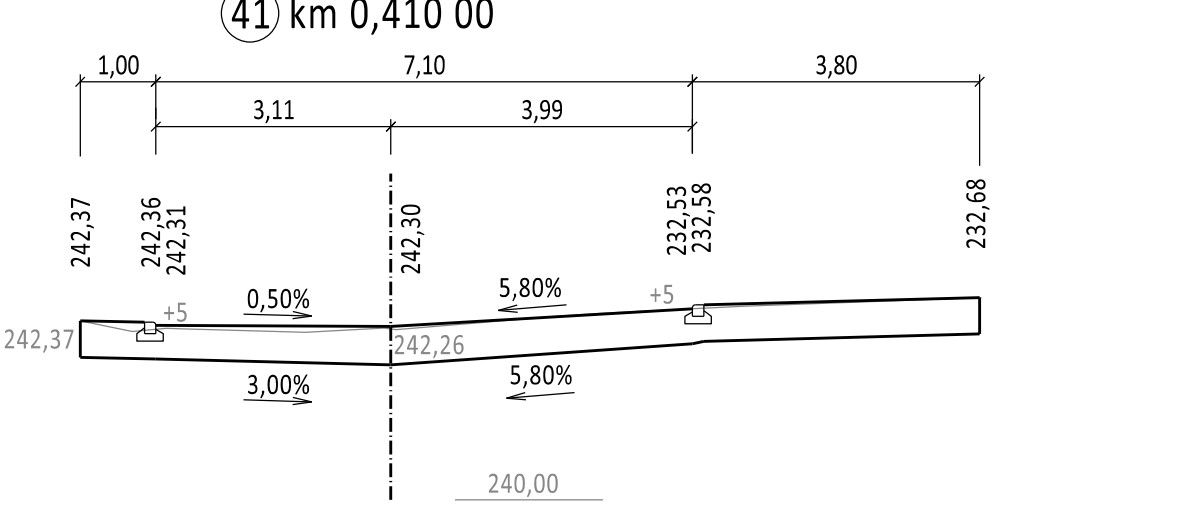
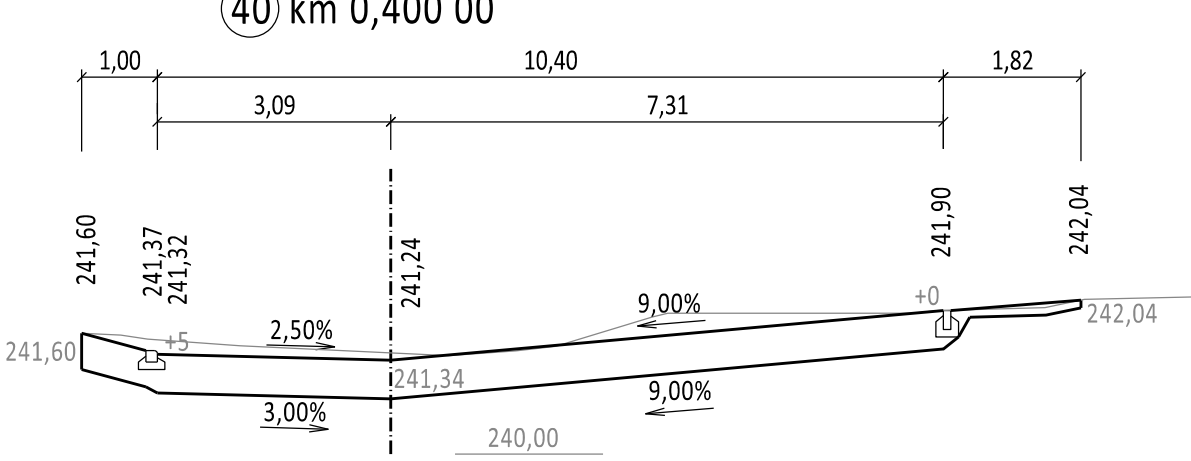
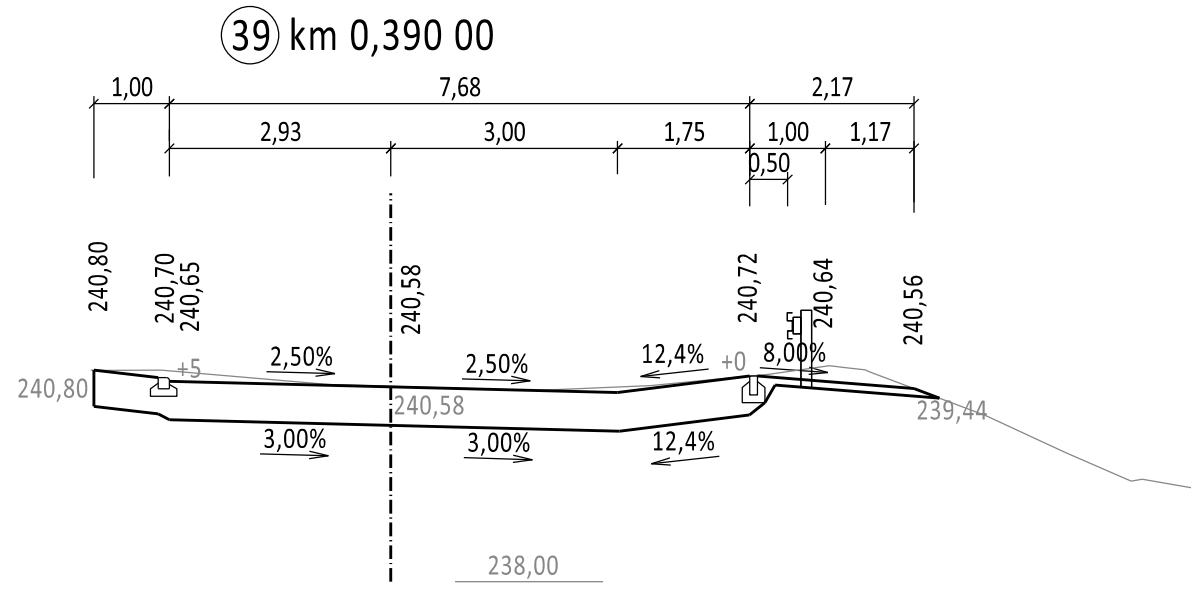
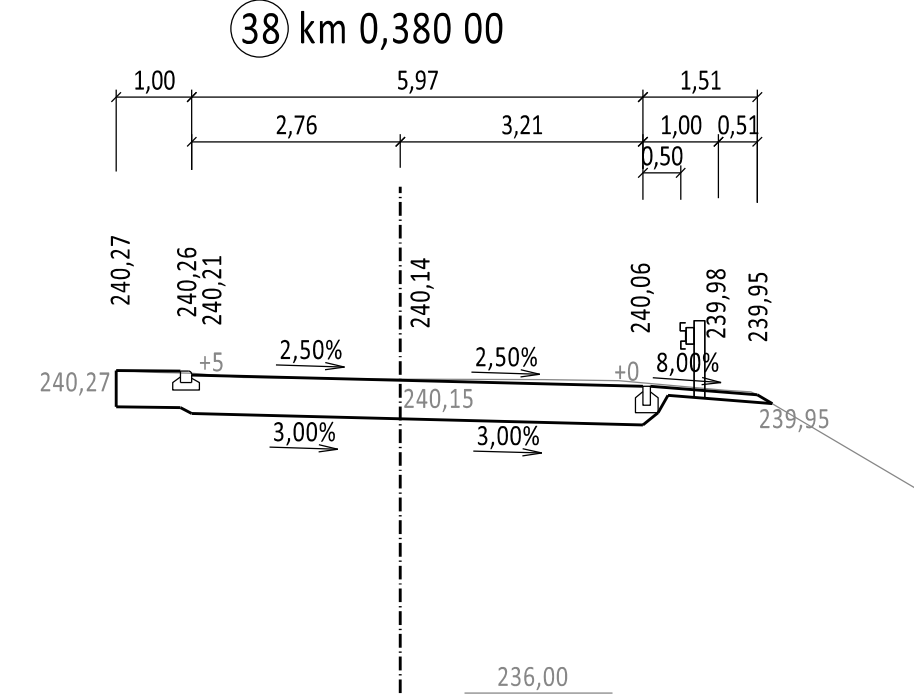
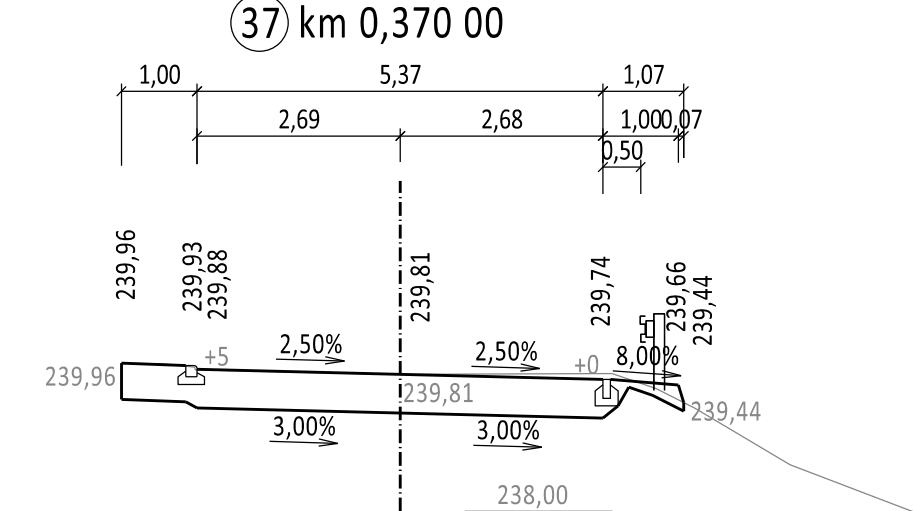
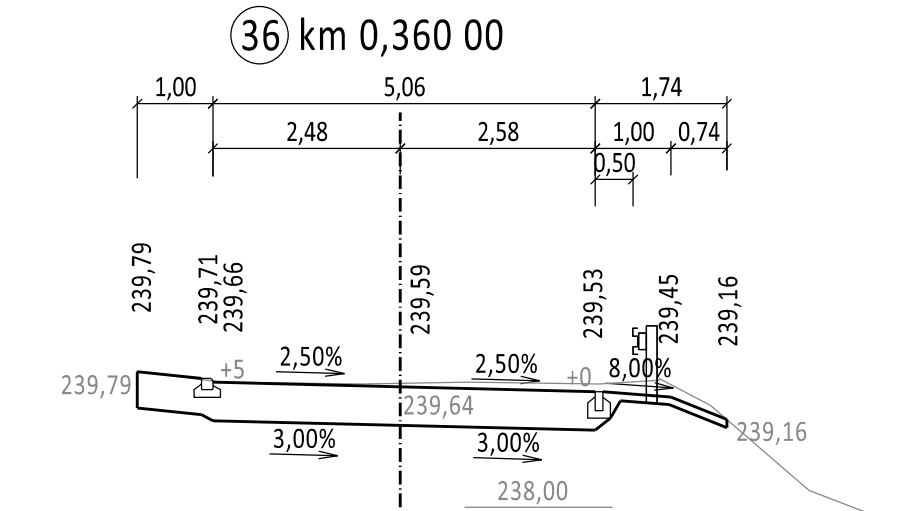
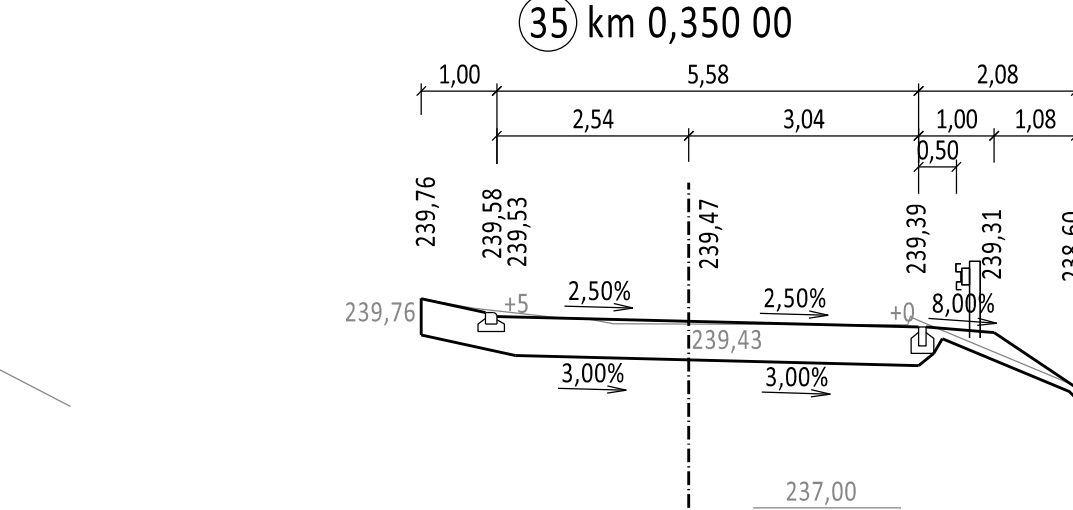
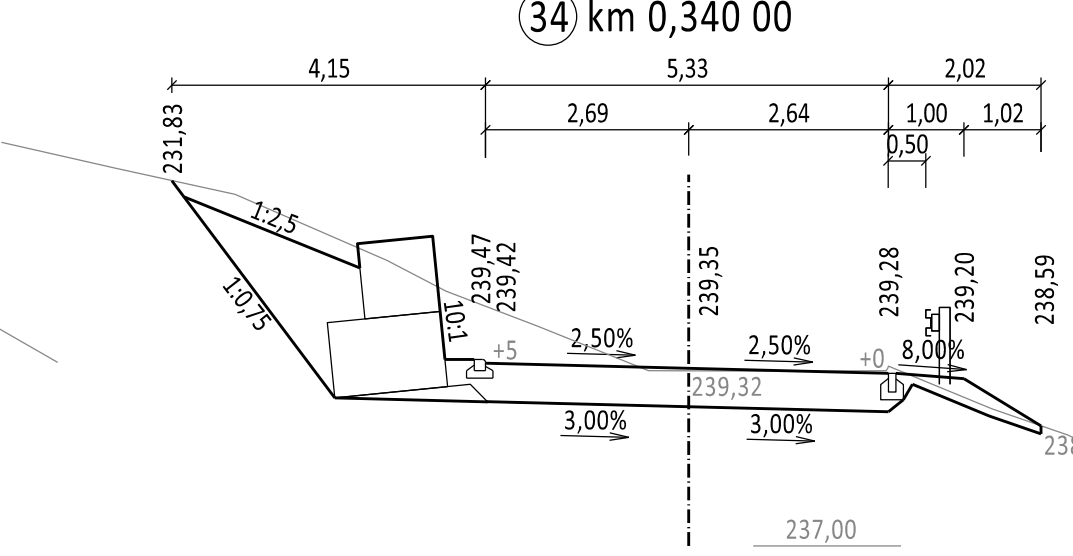
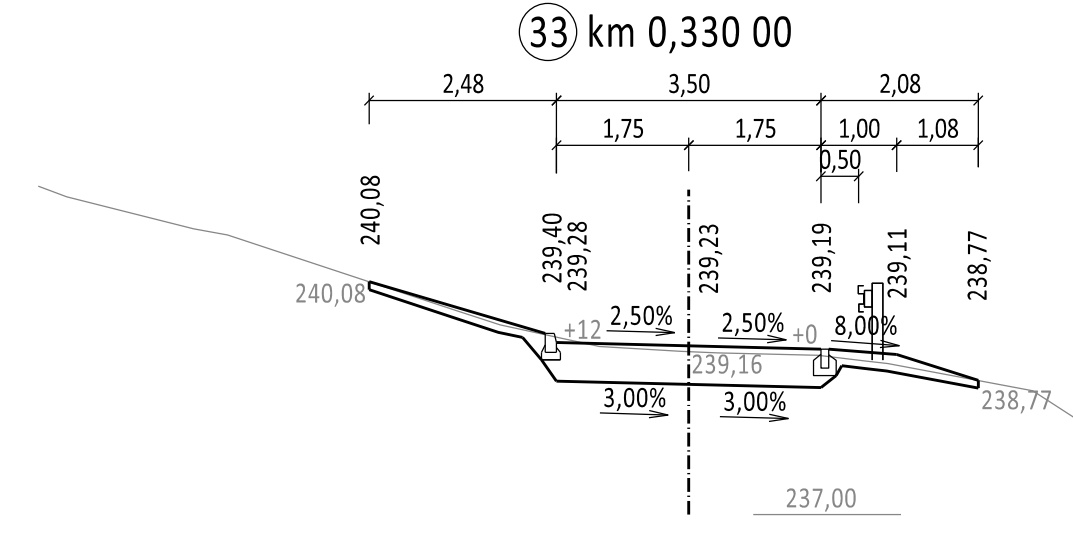
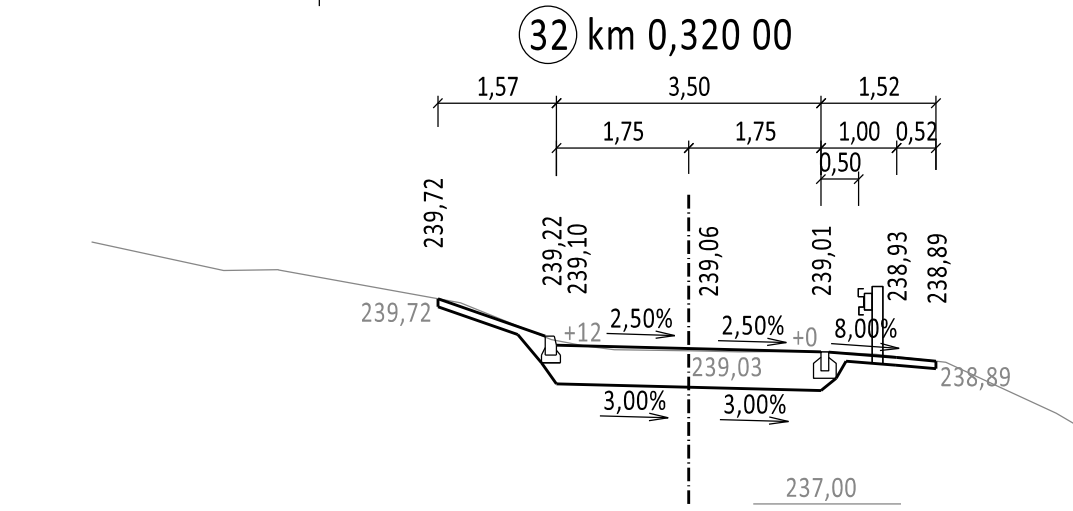
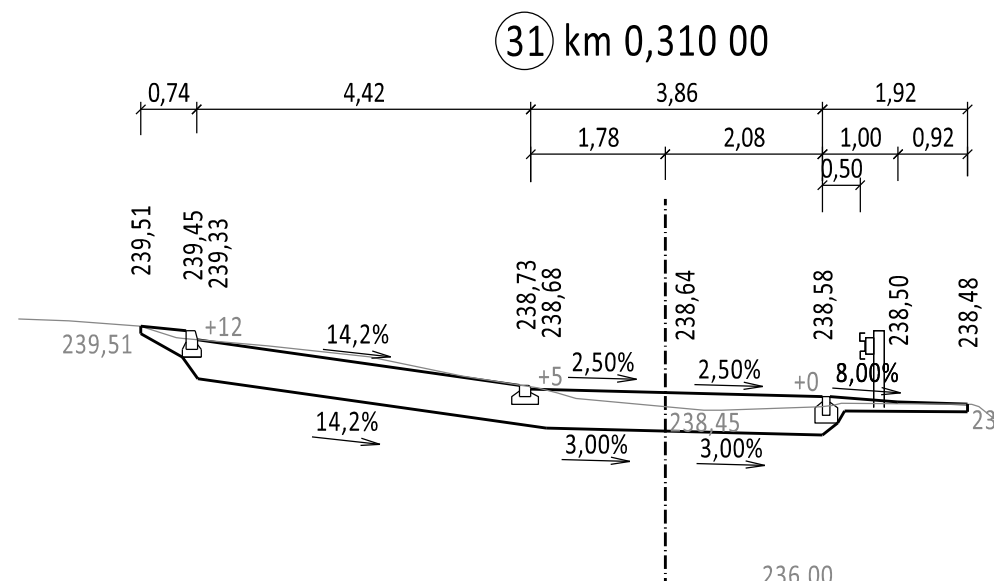
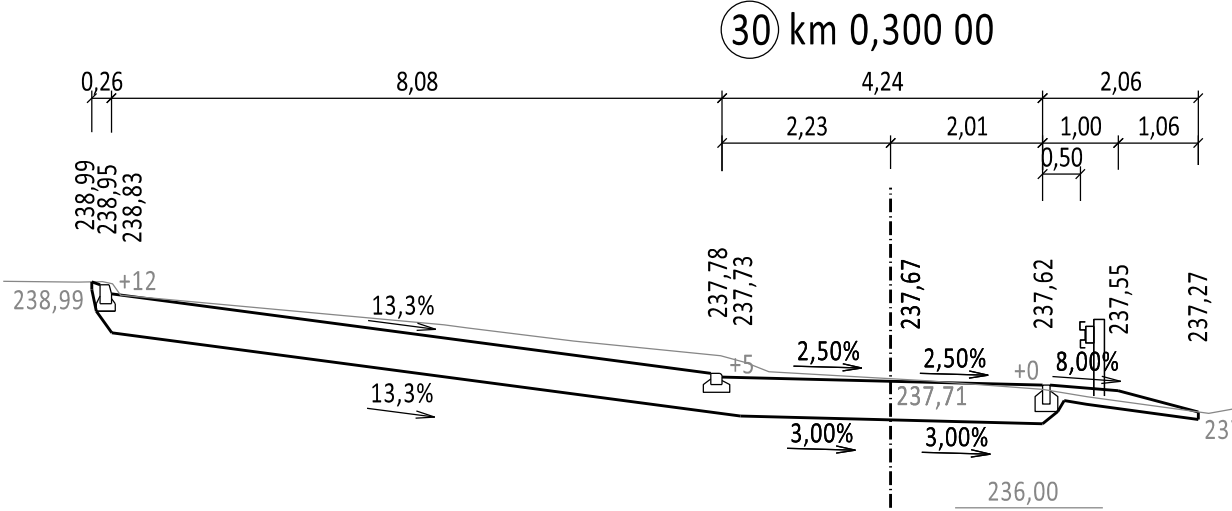
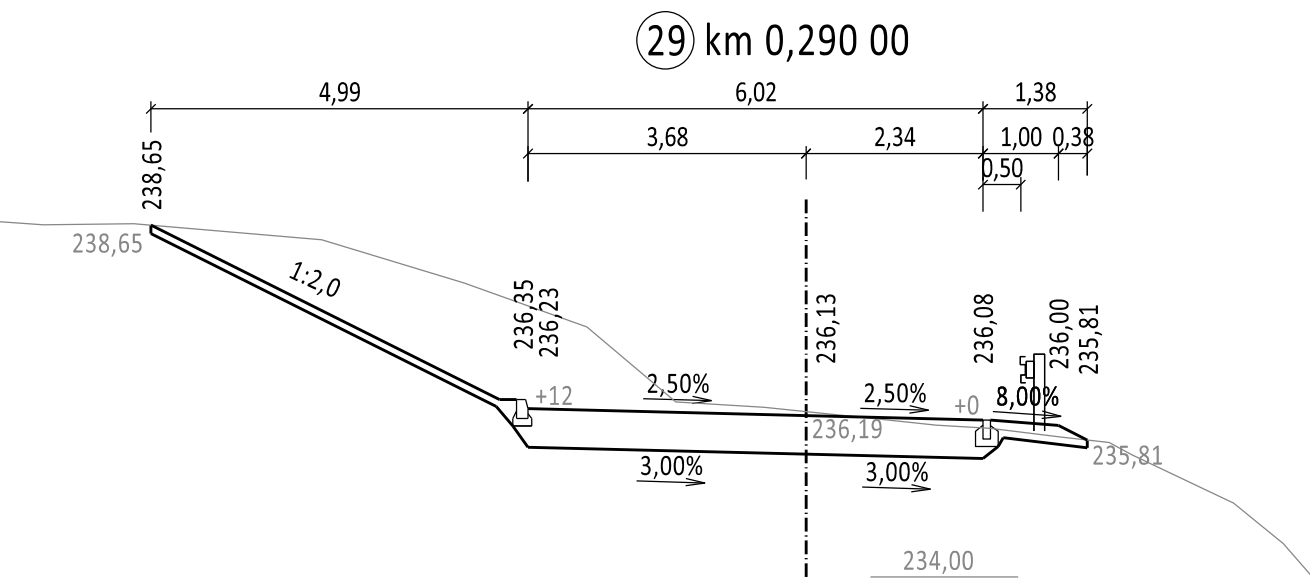
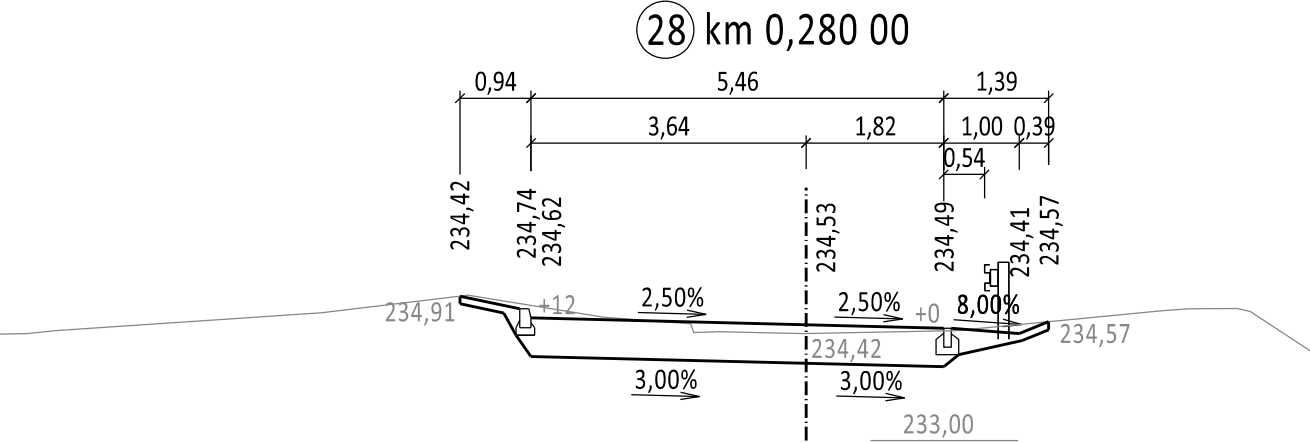
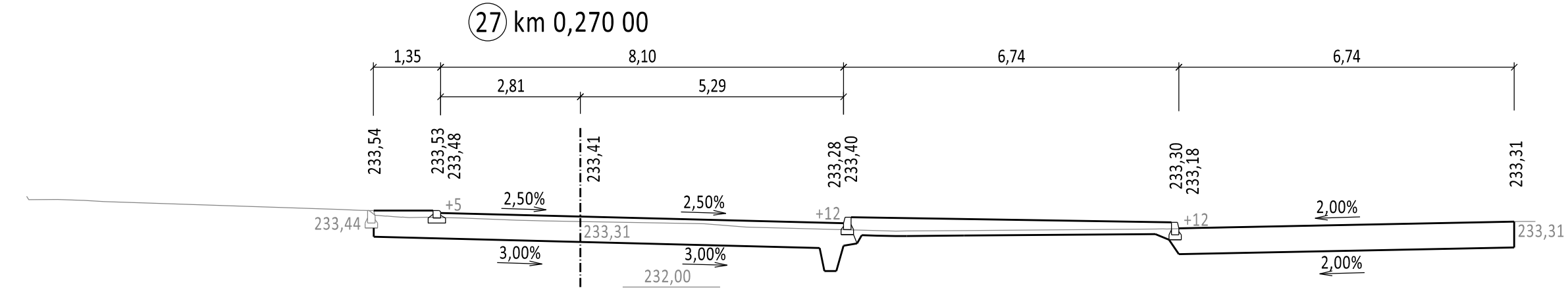


TRTÍLKOVA - PŘÍJEZDOVÁ CESTA K "DOMU PRO JULII" (ÚČELOVÁ KOMUNIKACE)  
SO 102 - ÚČELOVÁ KOMUNIKACE  
PRACOVNÍ PŘÍČNÉ ŘEZY  
M 1:100



**POZNÁMKA**

- PROJEKTANT UPOZORŇUJE, ŽE POLOHA VŠECH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE INFORMATIVNÍ, SOUČASNĚ JE TŘEBA DBÁT VŠECH PODMÍNEK VYJÁDRĚNÍ JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ
- PŘI PROVÁDĚNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE NEBYLA VÝŠKOVÁ ANI SMĚROVÁ POLOHA JEDNOTLIVÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ OVĚŘOVÁNA
- POLOHA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE ZAKRESLENA ŠEDĚ, NAVRHOVANÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ BAREVNĚ
- V PŘÍPADĚ NEÚNOSNOSTI PODLOŽÍ DLE ČSN 73 6133 BUDE PROVEDENA VÝMĚNA ZEMINY VRSTVOU ŠTĚRKODRTĚ

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.			
VEDOUCÍ ÚDI	VEDOUCÍ PROJEKTU	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
ING. M. PERNICA	ING. P. KNEŠL	ING. T. HORÁK	ING. A. KELLER
ÚTVAR DOPRAVNÍHO INŽENÝRSTVÍ			
INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO		DATUM	BŘEZEN 2023
NÁZEV AKCE:		FORMÁT	5x1 A4
TRTÍLKOVA - PŘÍJEZDOVÁ CESTA K "DOMU PRO JULII"		STUPEŇ	DUSP+PDPS
NÁZEV OBJEKTU:		MĚŘÍTKO	1:100
SO 102 ÚČELOVÁ KOMUNIKACE		Č.ARCHIVNÍ	934
NÁZEV VÝKRESU:		ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO VÝKRESU
PRACOVNÍ PŘÍČNÉ ŘEZY			04