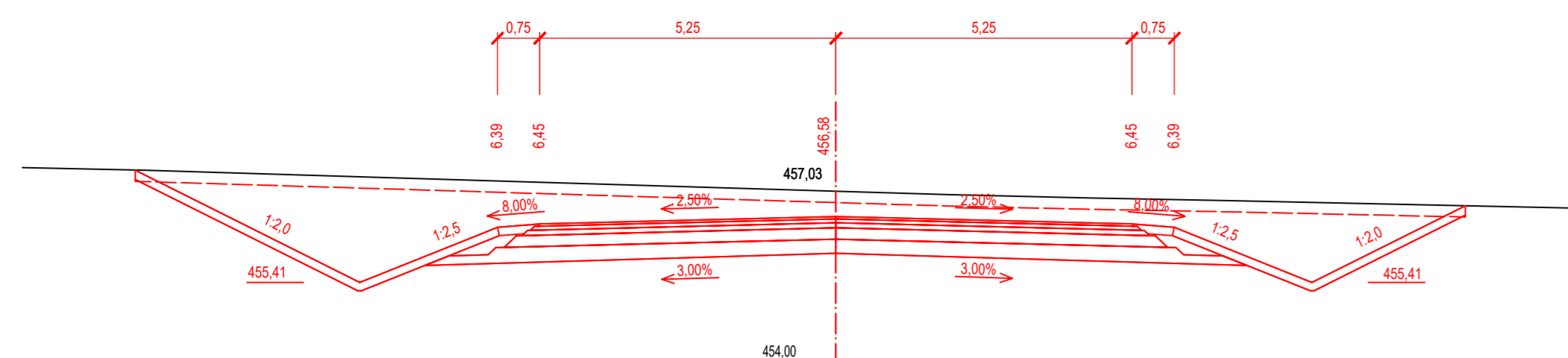
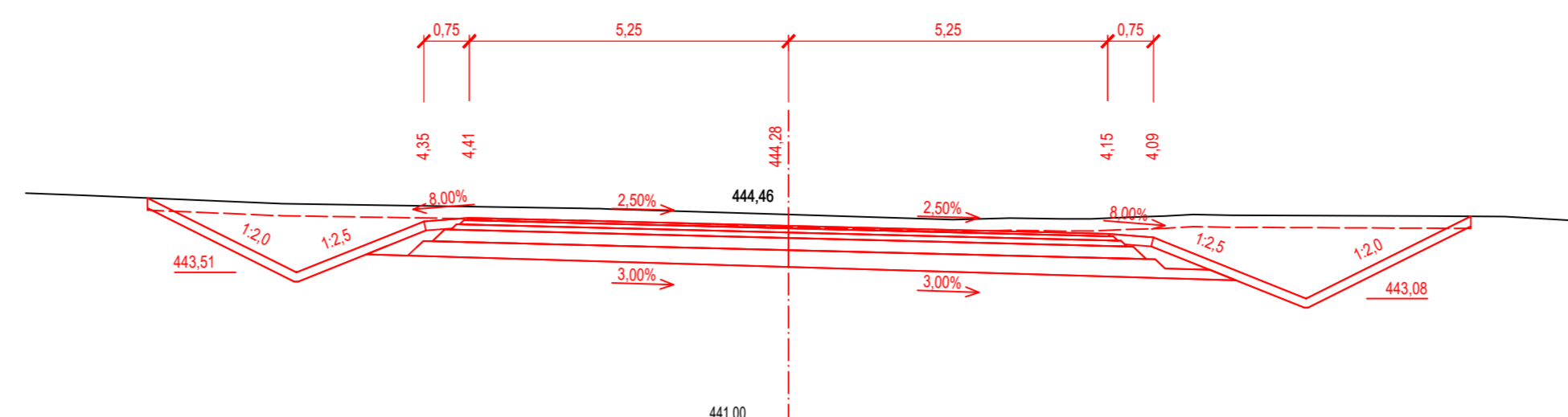


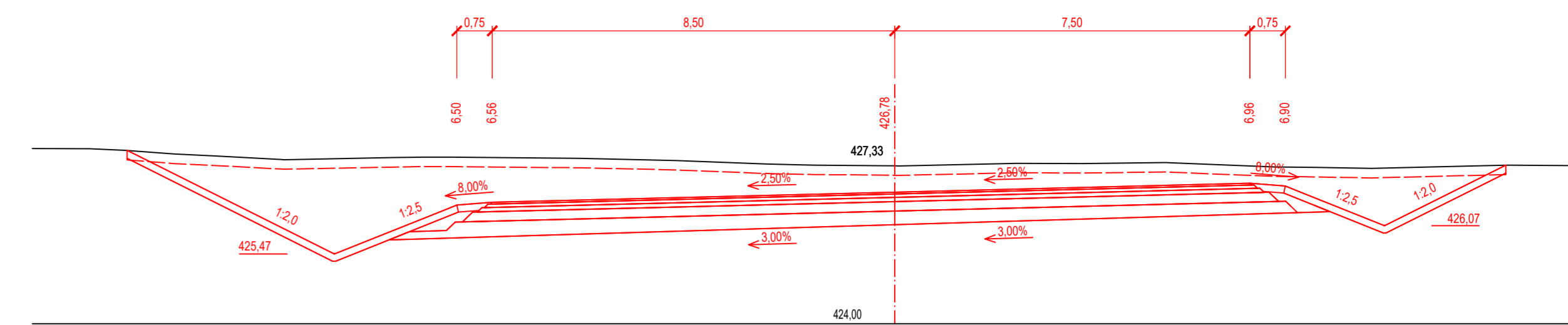
PŘ1 - km 0,150 00



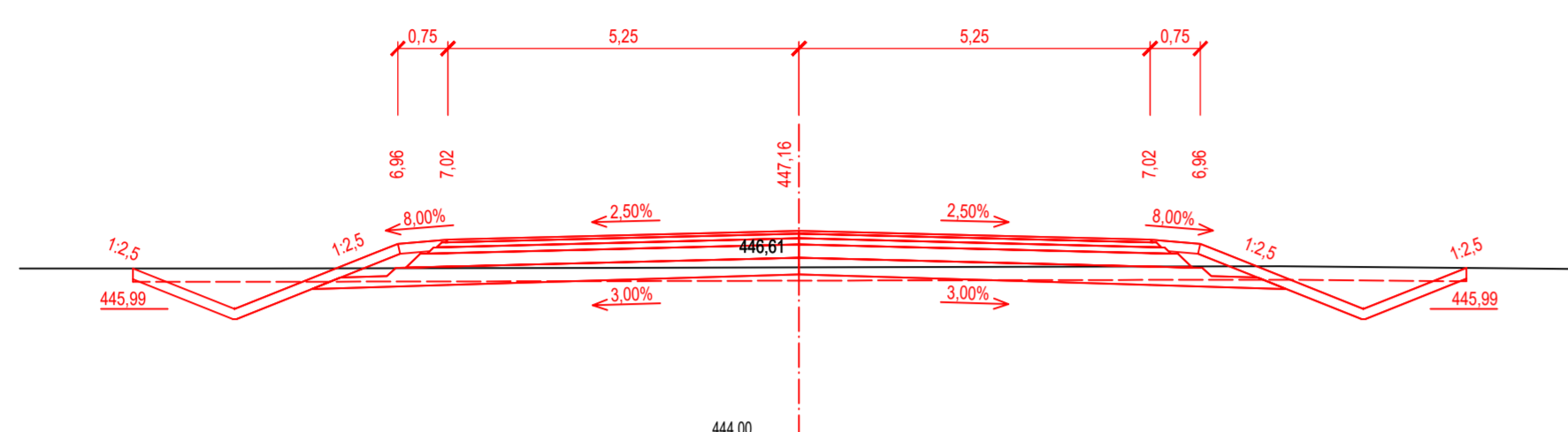
PŘ7 - km 2,700 00



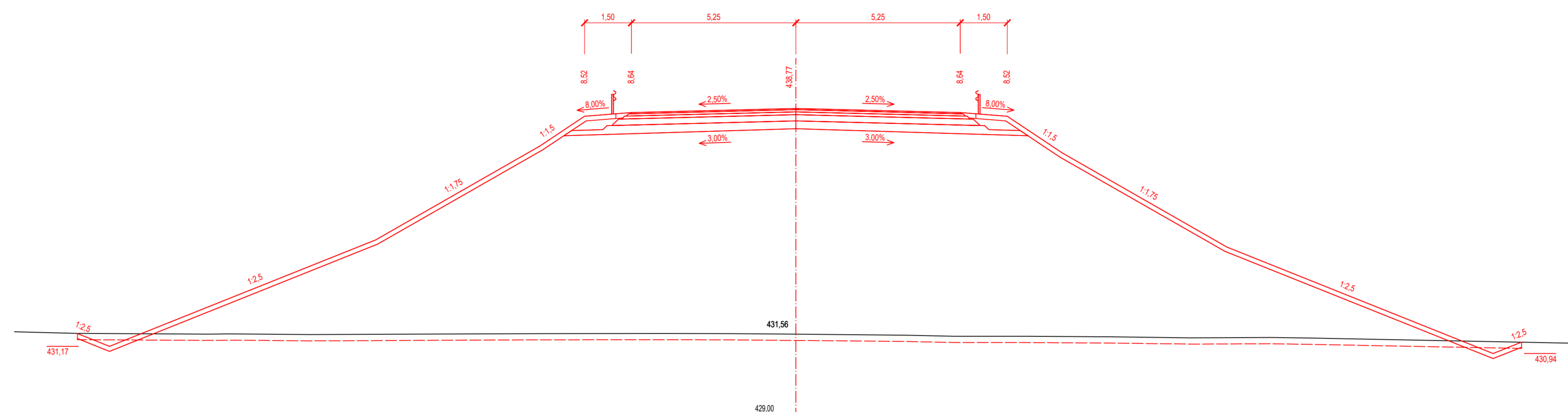
PŘ12 - km 5,200 00



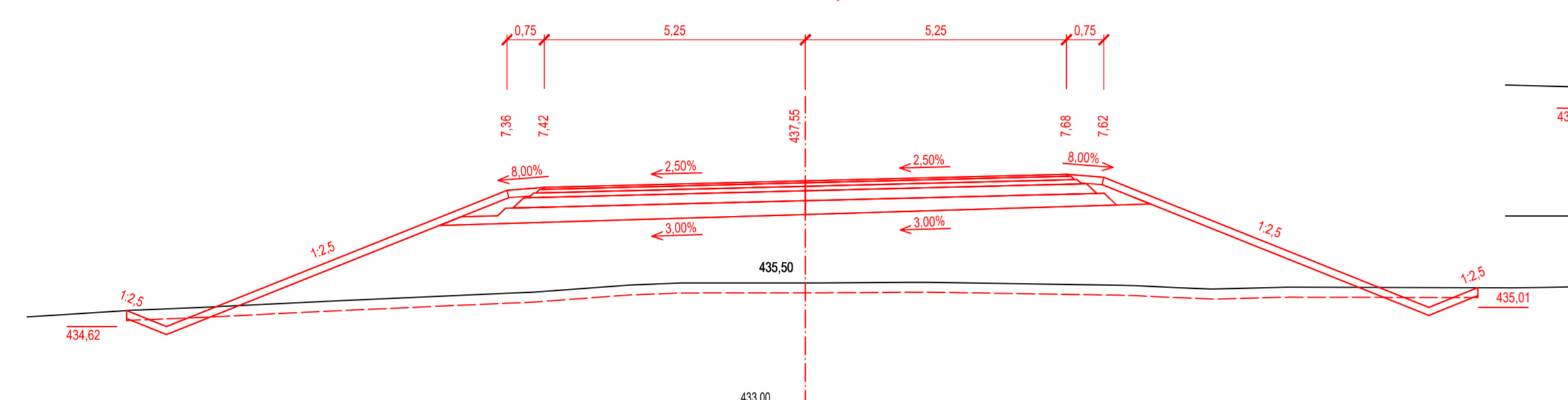
PŘ2 - km 0,400 00



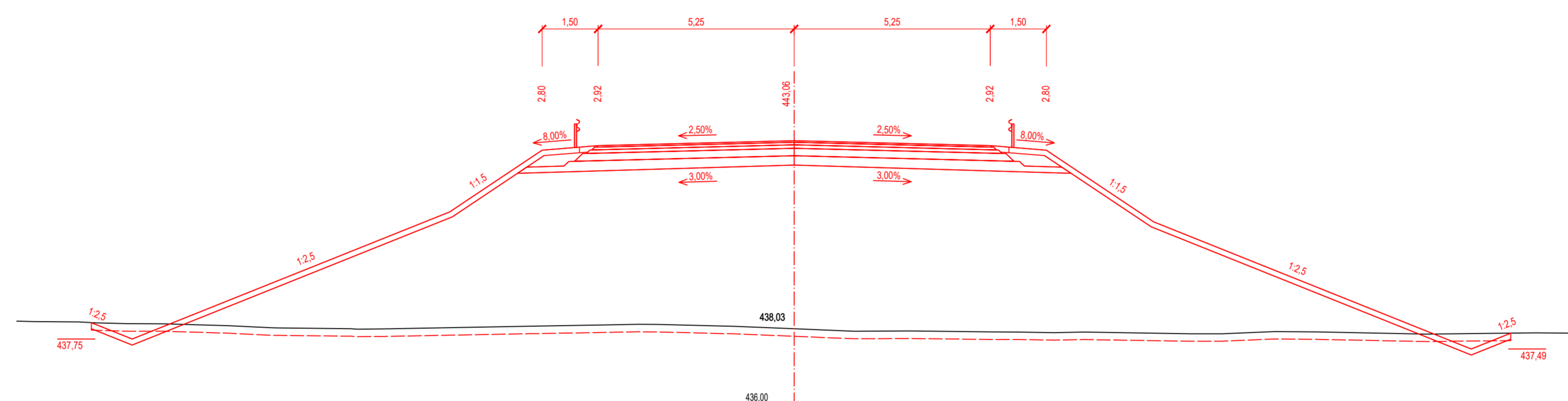
PŘ8 - km 3,250 00



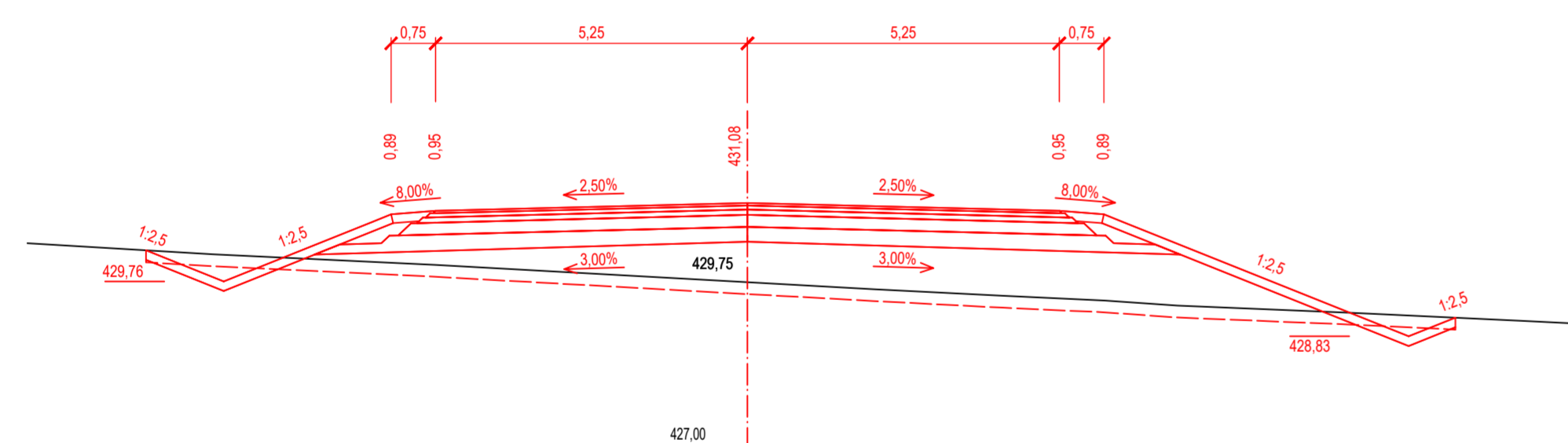
PŘ3 - km 1,350 00



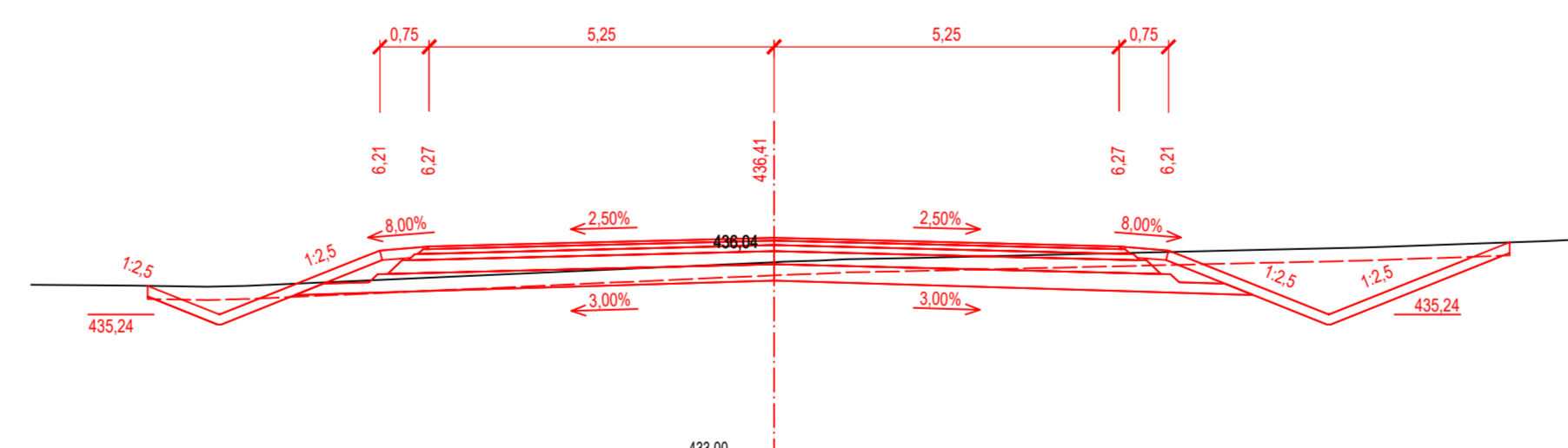
PŘ9 - km 3,500 00



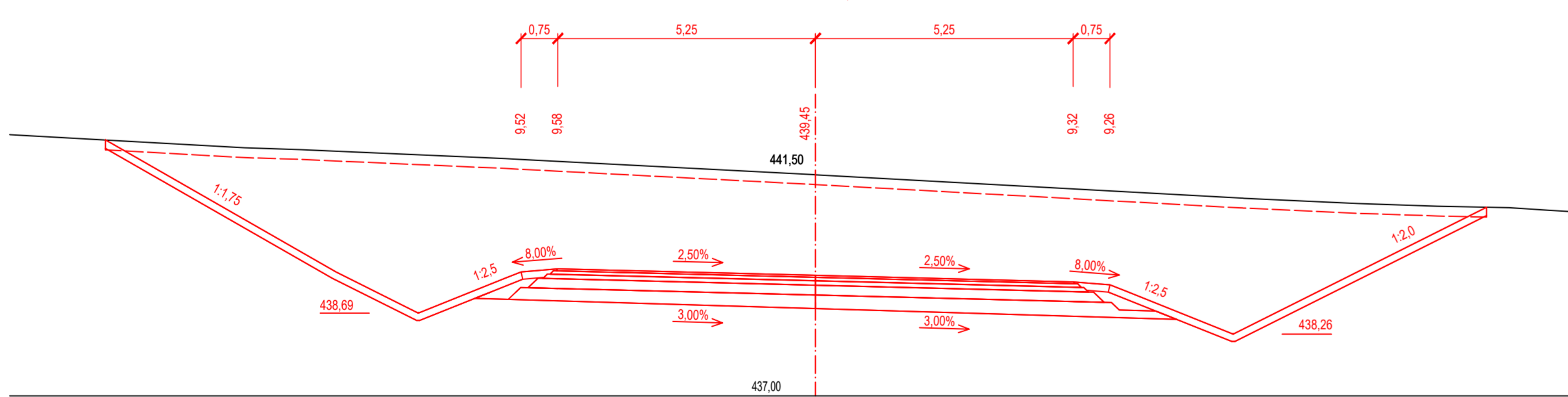
PŘ4 - km 1,850 00



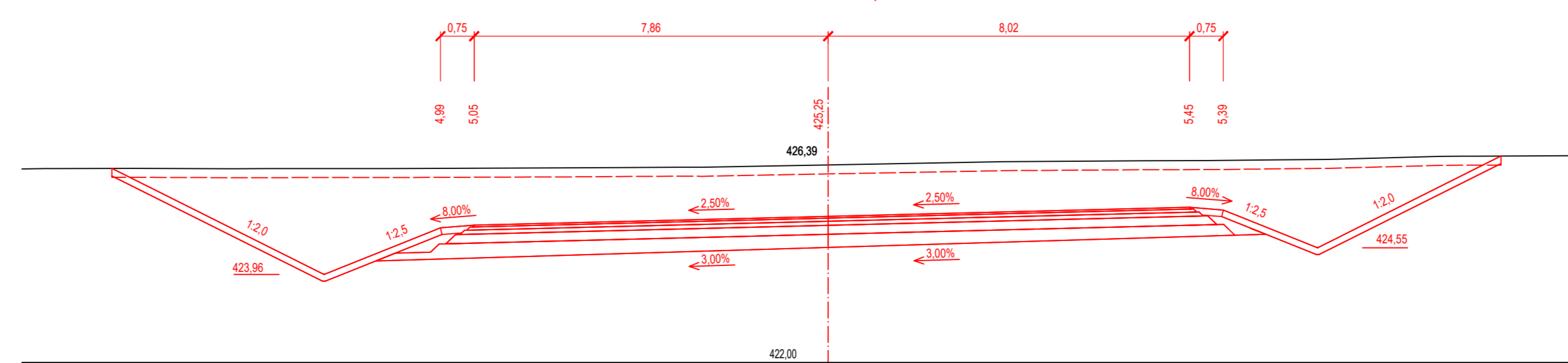
PŘ10 - km 4,150 00



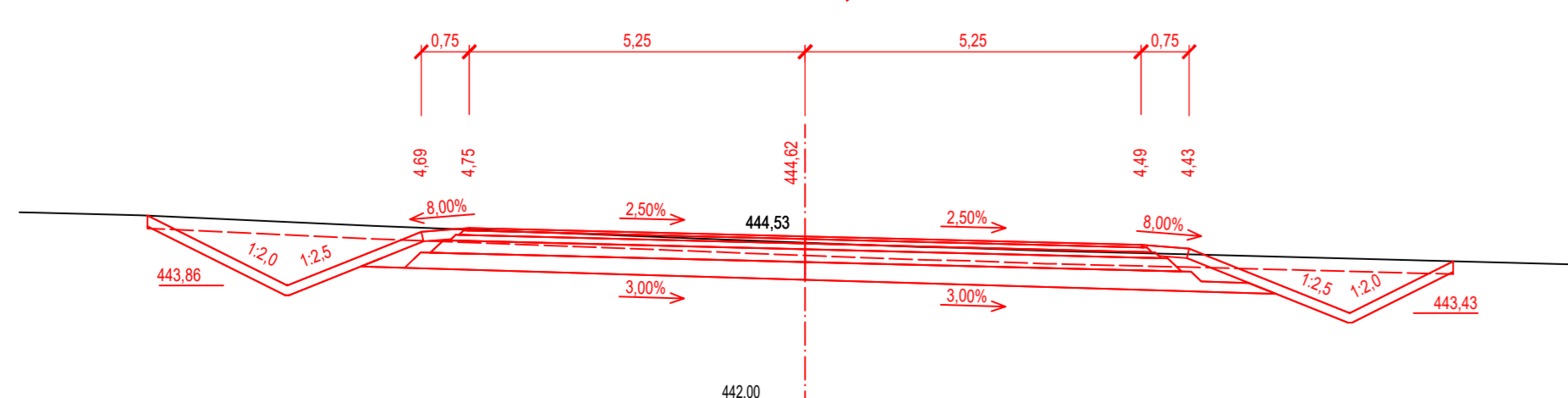
PŘ5 - km 2,200 00

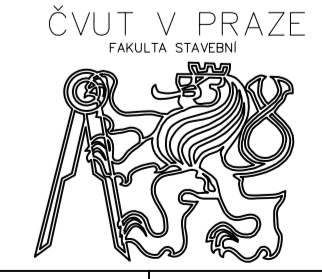


PŘ11 - km 5,100 00



PŘ6 - km 2,450 00



Vypracoval: BC. TOMÁŠ SPĚŠNÝ	Vedoucí diplomové práce: DOC. ING. LUDVÍK VĚBR, CSc.	
Semestr: ZIMNÍ	Akademický rok: 2018/2019	
Katedra: K136 - KATEDRA SILNIČNÍCH STAVEB		Datum: 01/2019 Formát: 10xA4 Měřítko: 1:100 Stupeň PD: Studie Číslo přílohy: D6
Předmět: DIPLOMOVÁ PRÁCE		
Název projektu: OBCHVAT SILNICE I/19 MĚSTA TÁBOR		
Název přílohy: CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY		