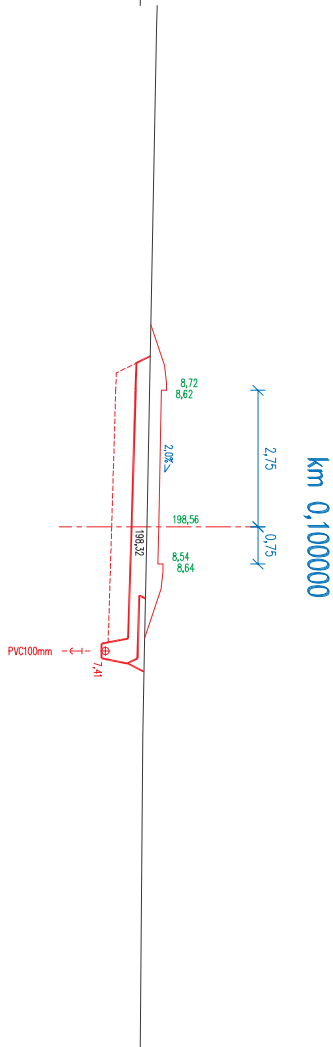
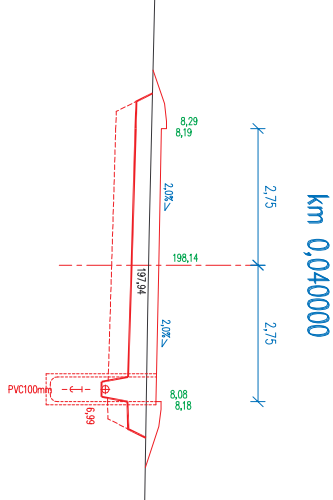
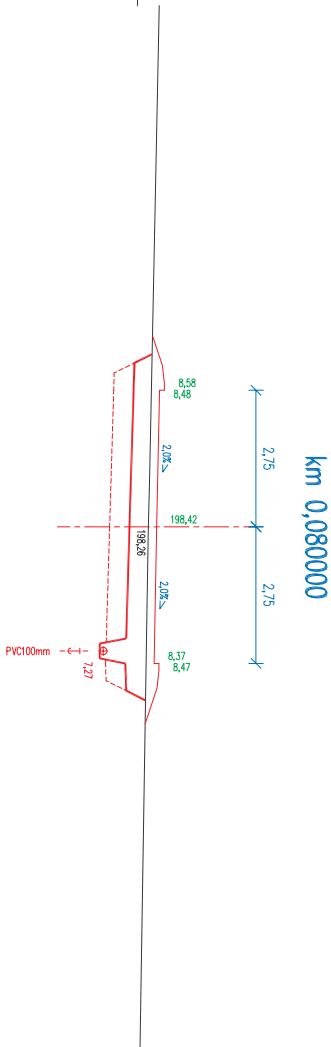
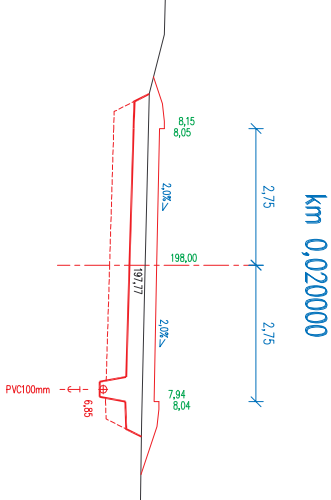
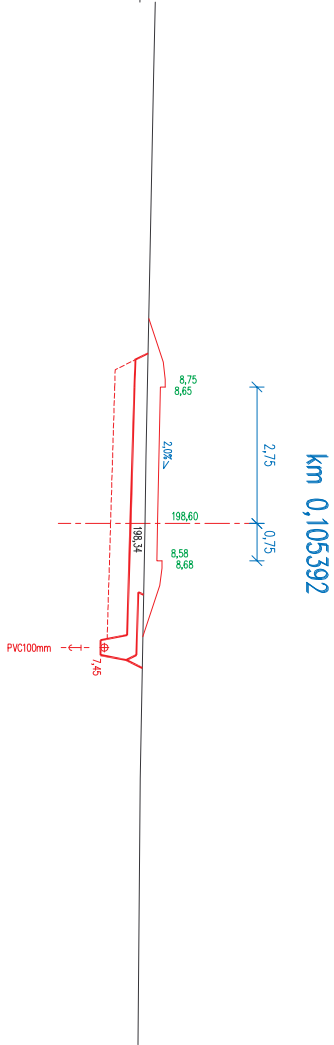
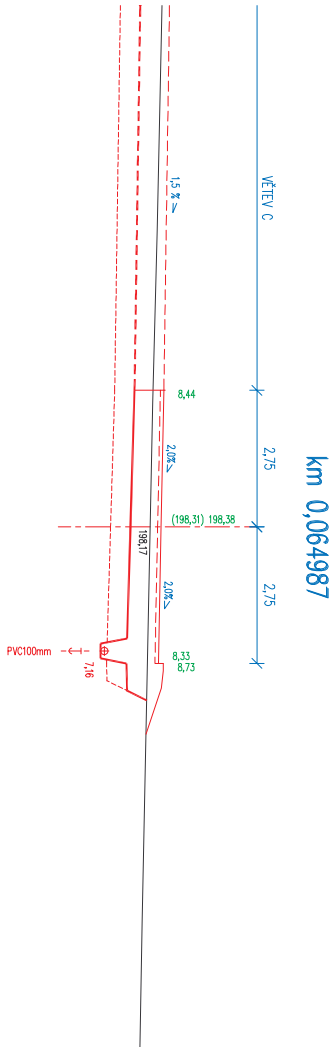
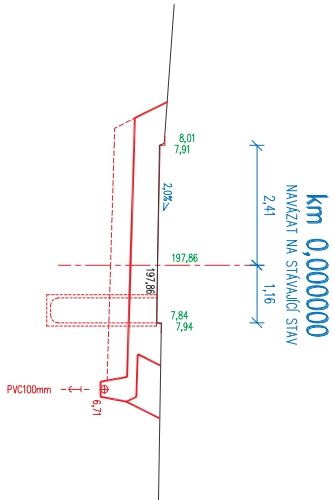


CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY VĚTVE B

1:100



VÝŠKOVÝ SYSTÉM B, P. V.
POLOHA STAVACÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE INFORMATIVNÍ

D.1

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESEL	ING. PETR JAROLÍM	
ING. P. JAROLÍM	ING. P. JAROLÍM	ING. P. JAROLÍM	PROJEKTOVÁ ČINNOST JE VÝSTABEČ OBOR ÚPRAVY STAVBY	
STAVEBNÍK: OBEC TRBOUŠANY			FORMÁT	3 A4
INŽENÝRSKÉ SÍTĚ A KOMUNIKACE PRO ZÁSTAVBU RD			DATA	02/2020
TRBOUŠANY, LOKALITA NIVA, ETAPA Z2/2			STUPEŇ	DSP
IO 100			ZAK. ČÍSLO	1927
KOMUNIKACE, CHODNÍKY				
A OSTATNÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY				
CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY VĚTVĚ B			1:100	05B