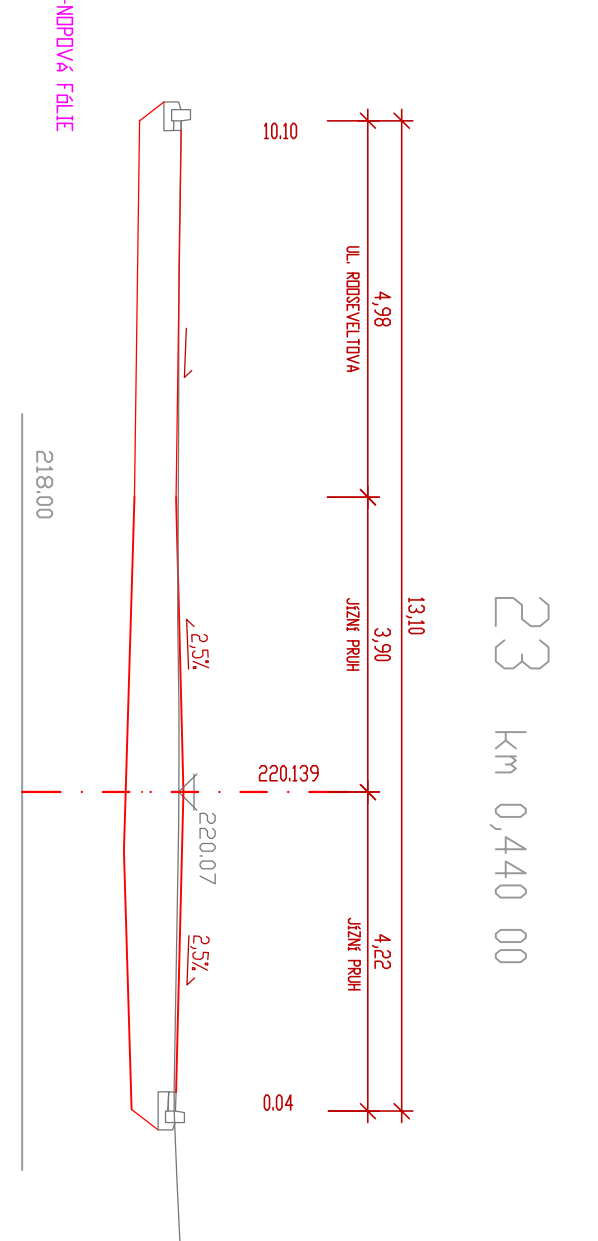
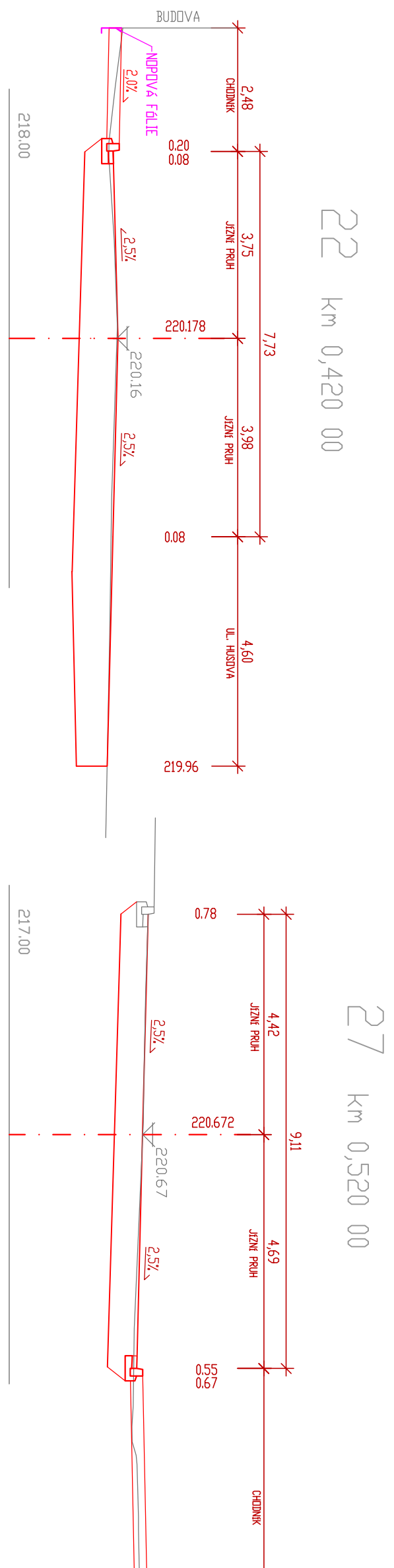
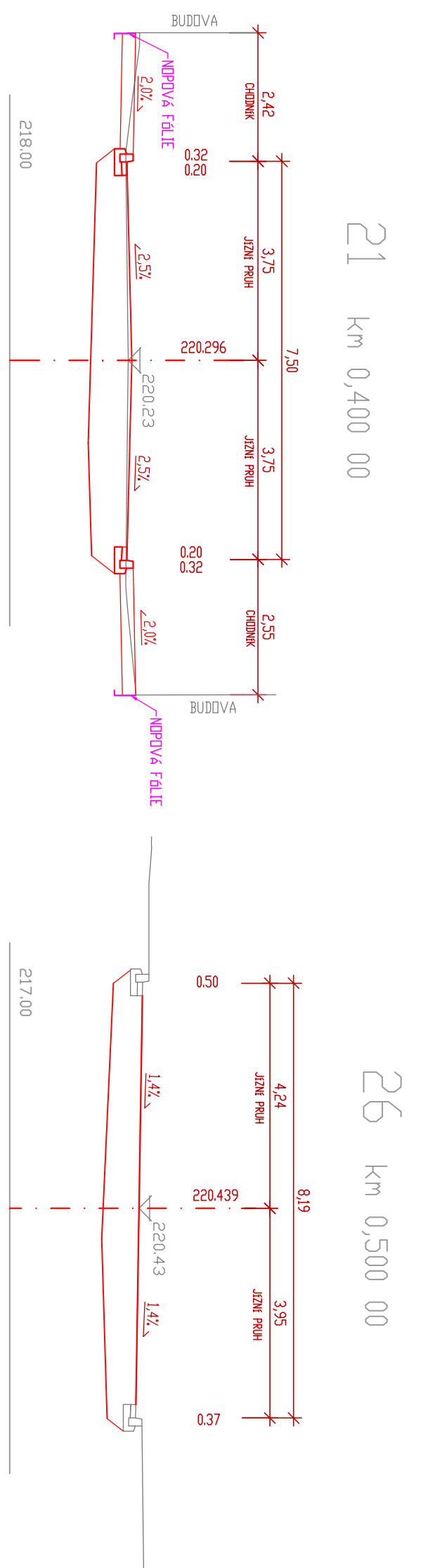
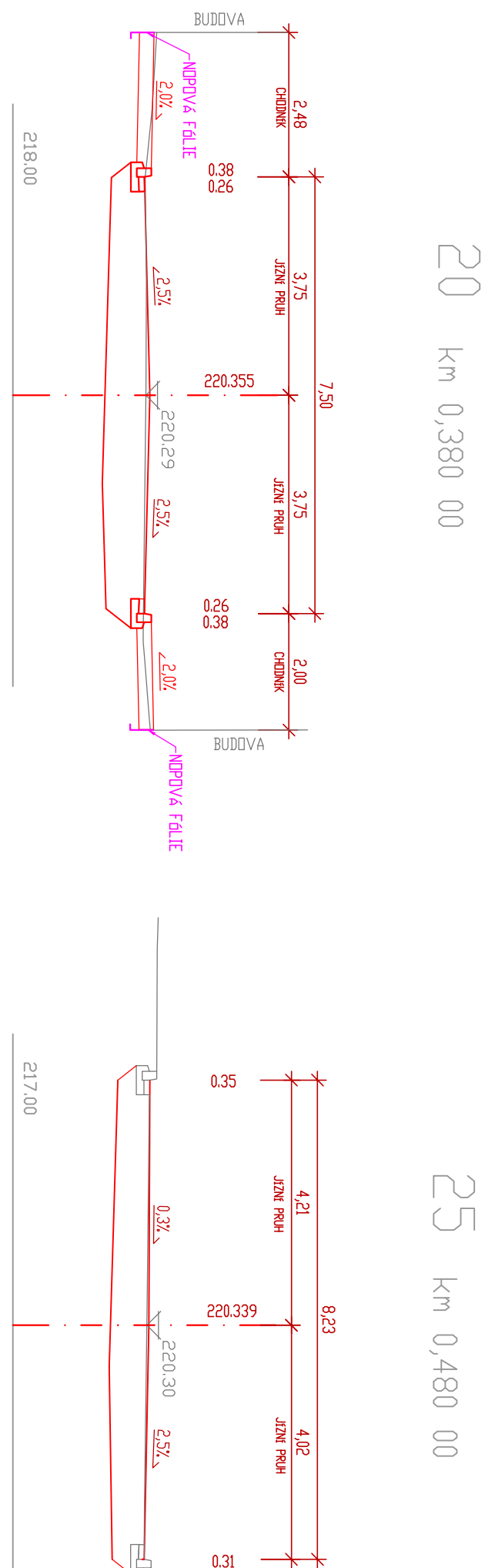
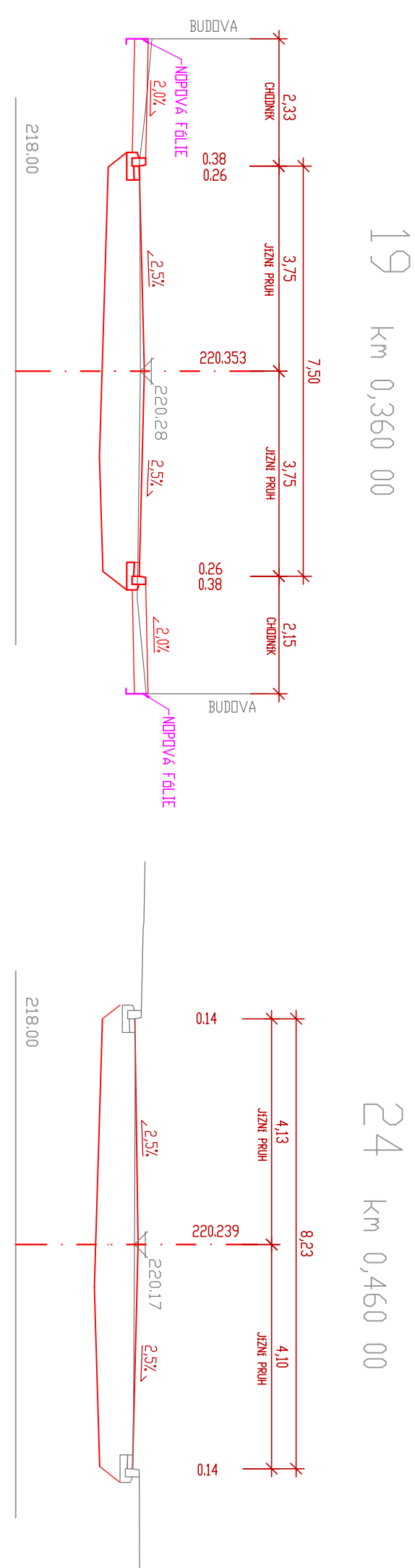
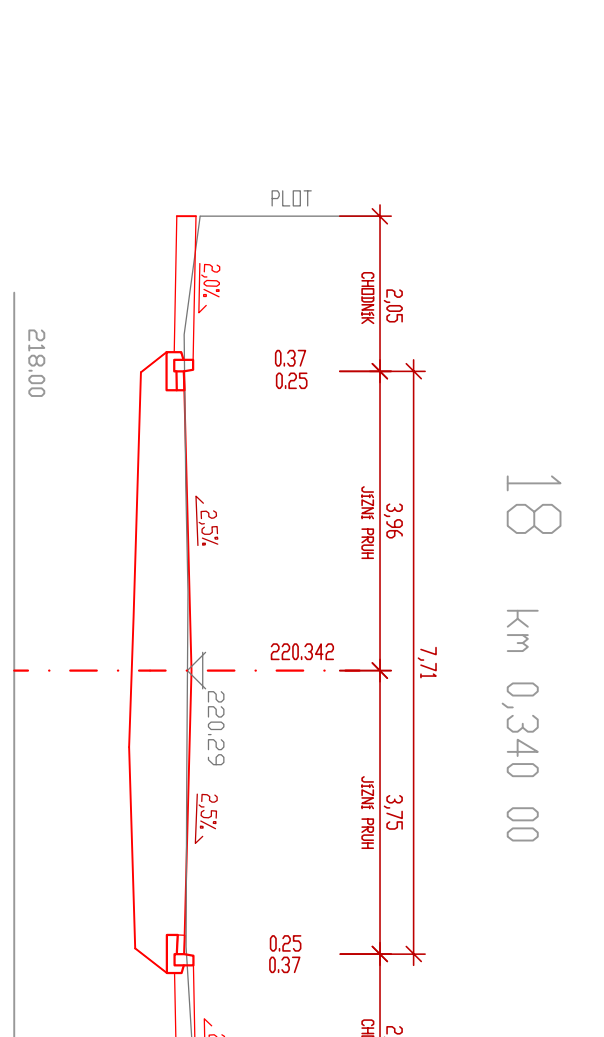
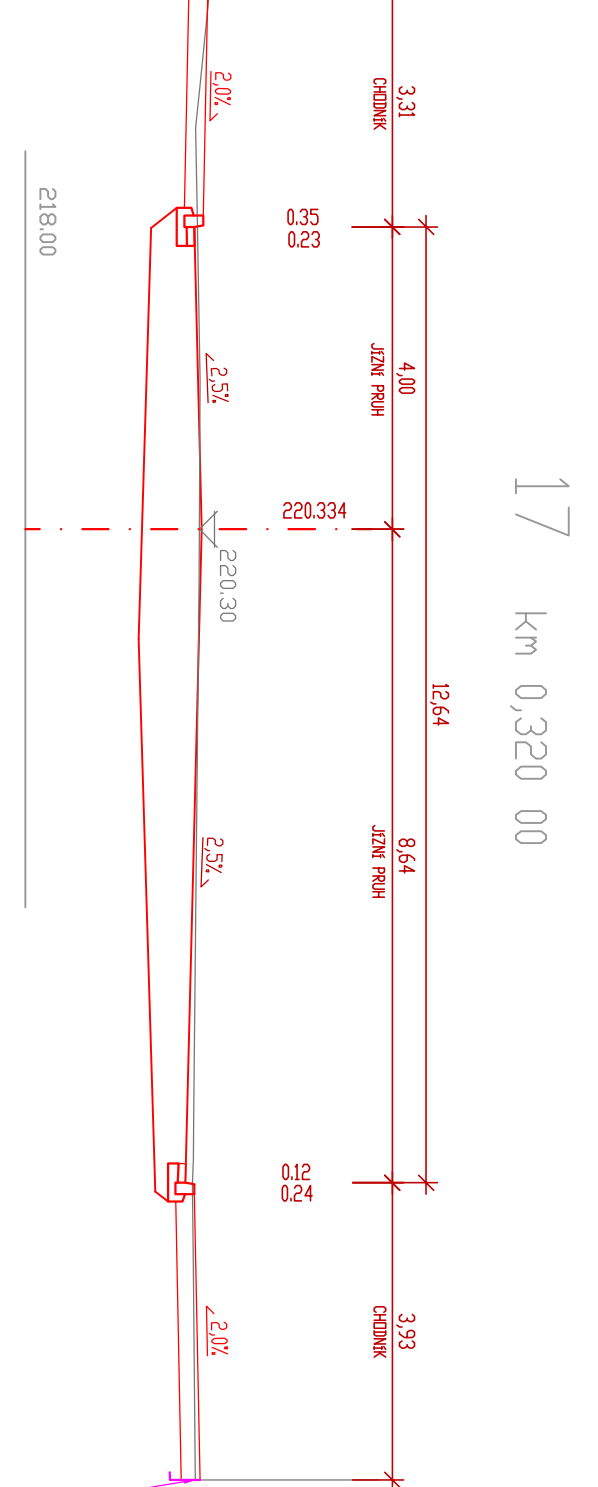
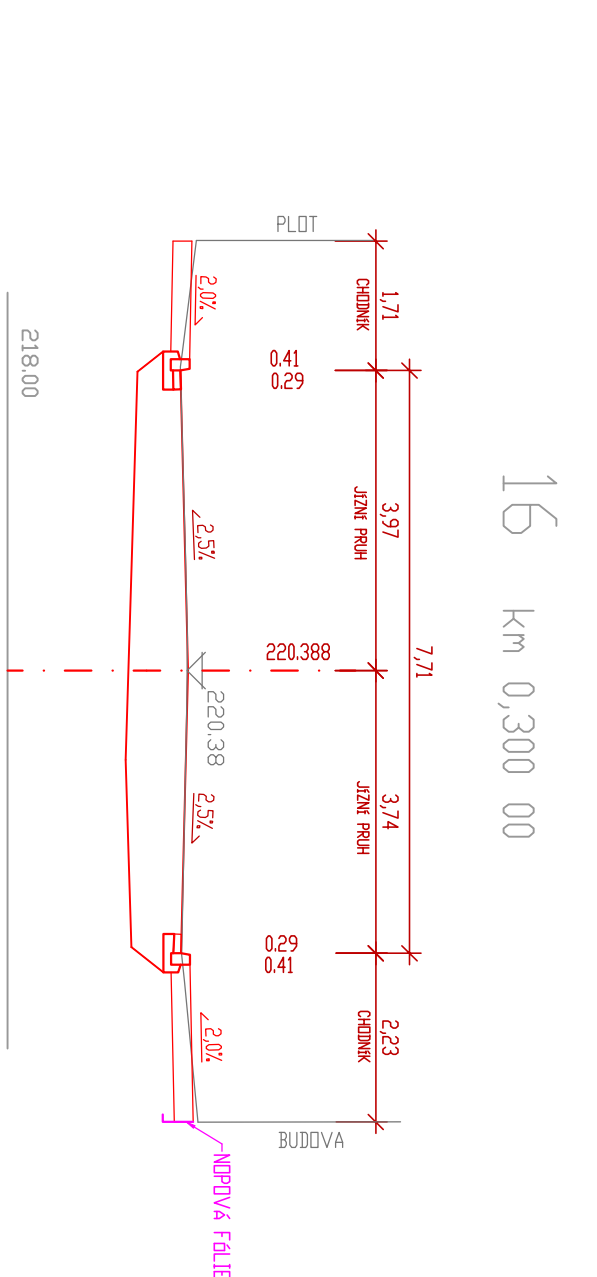
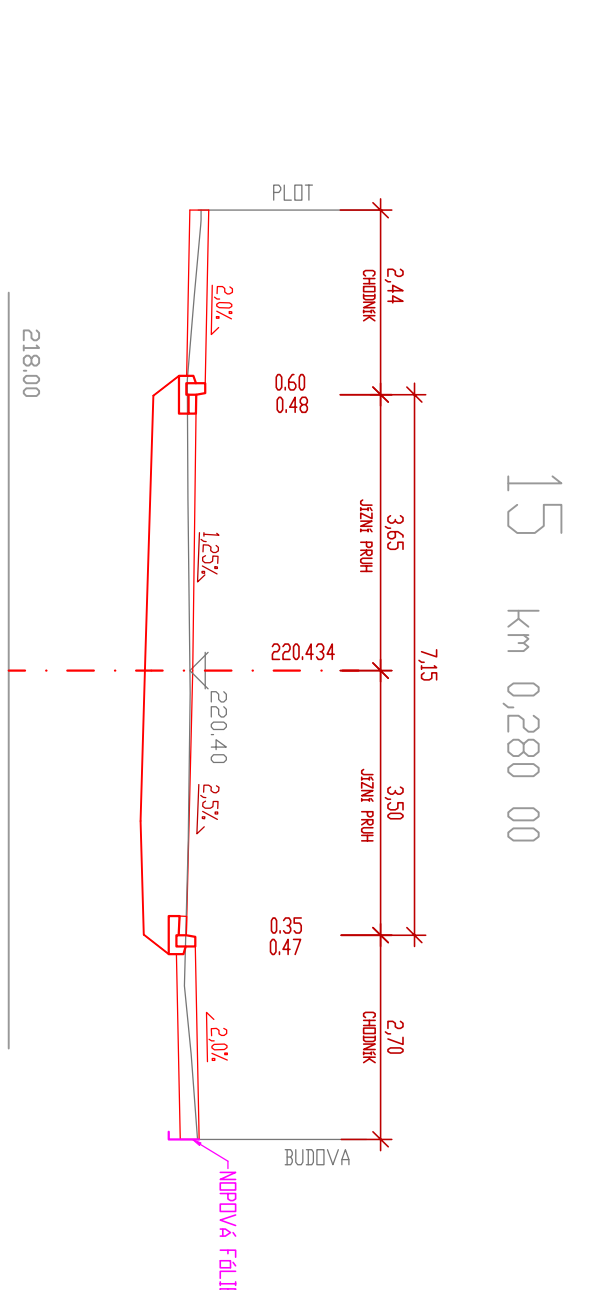
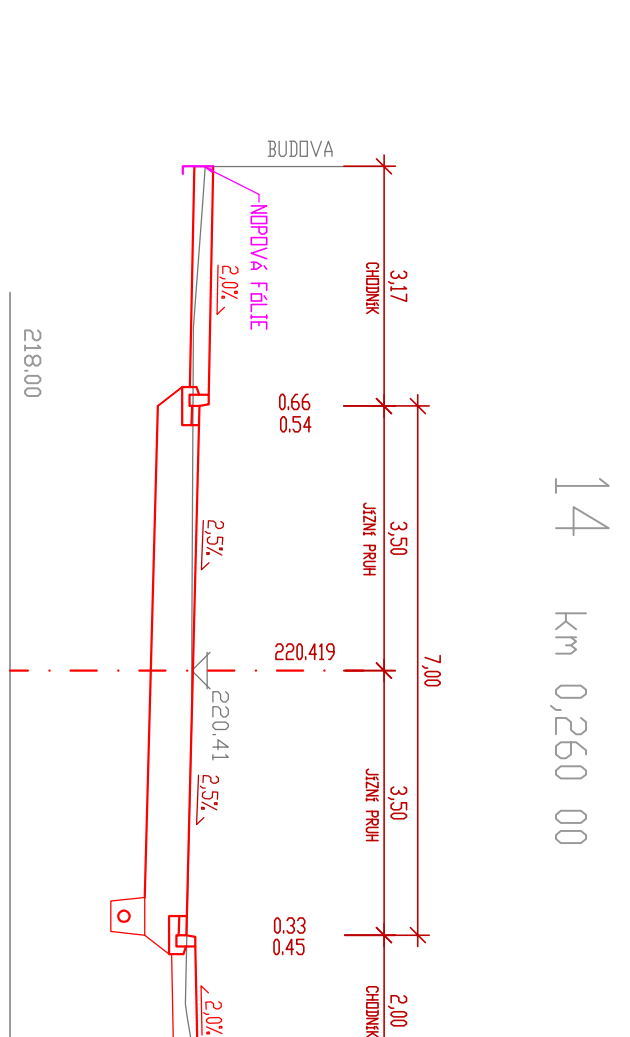
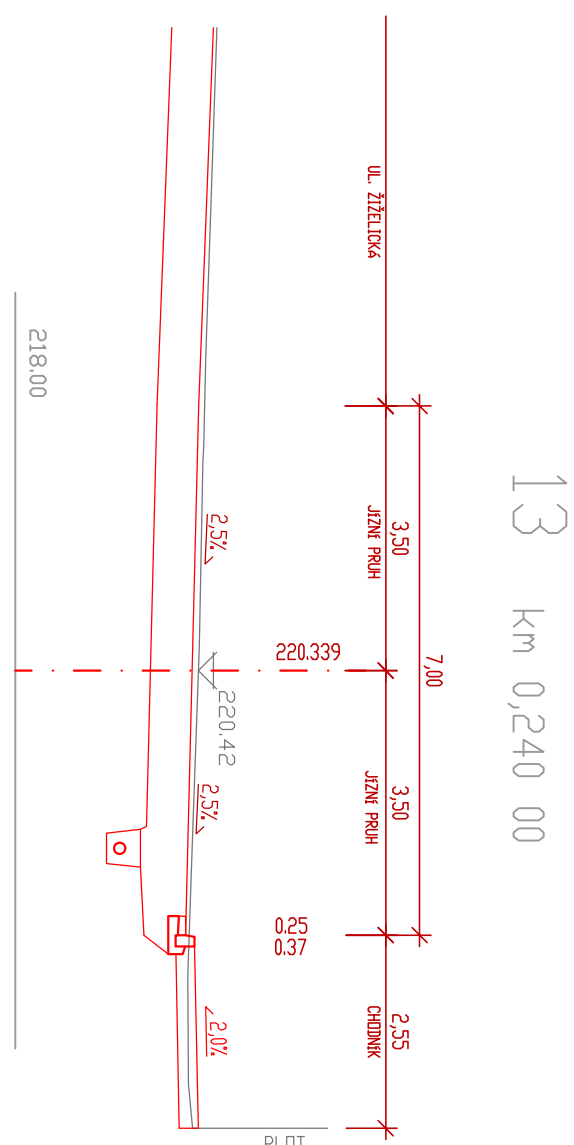
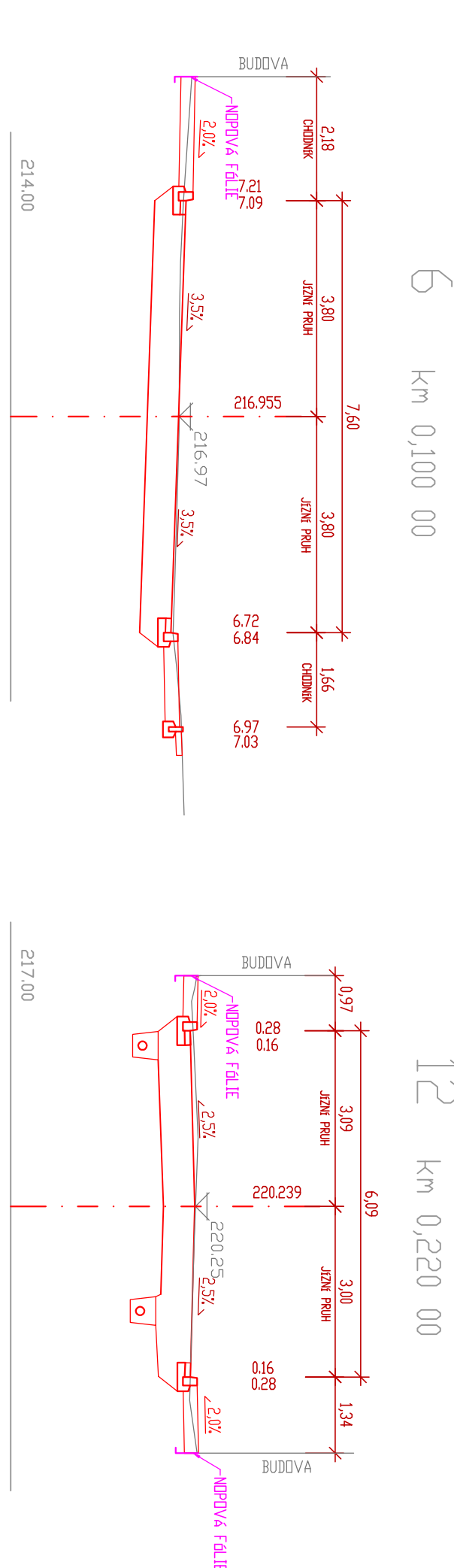
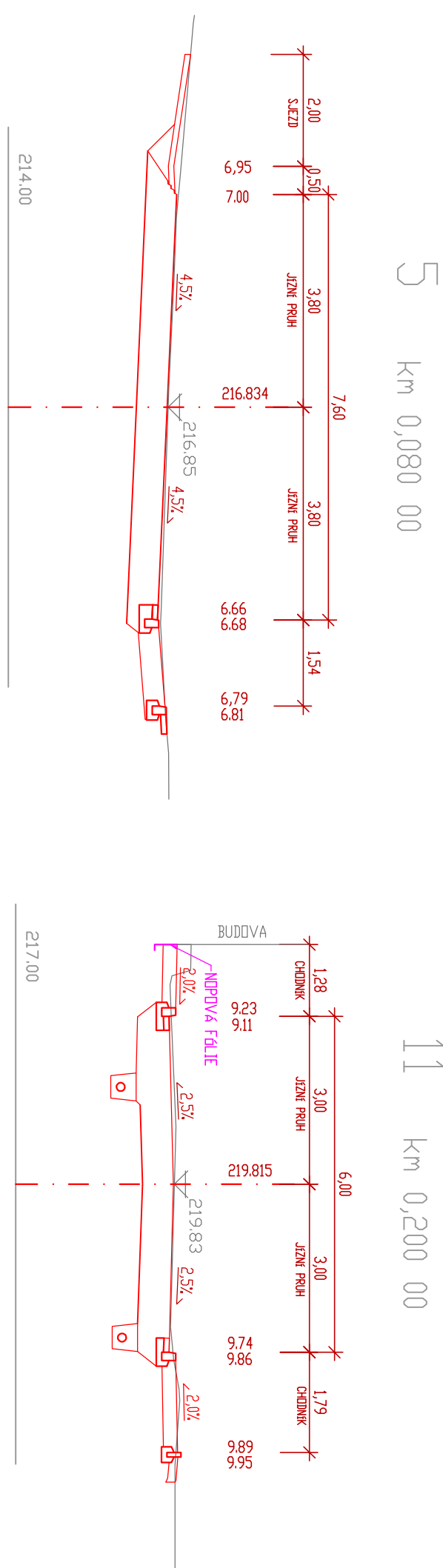
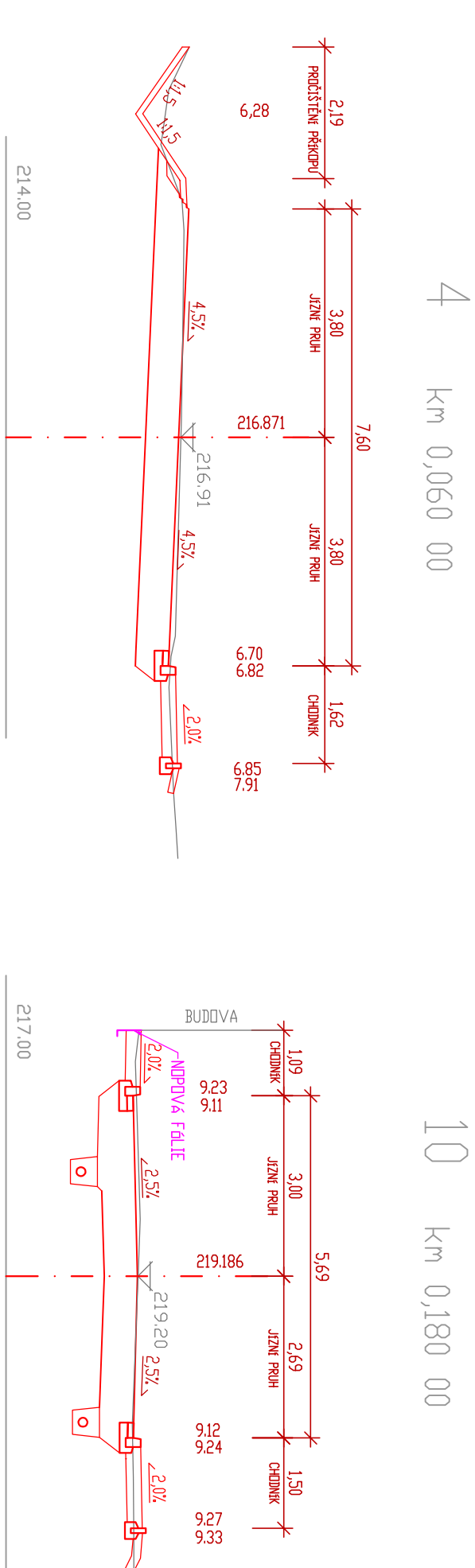
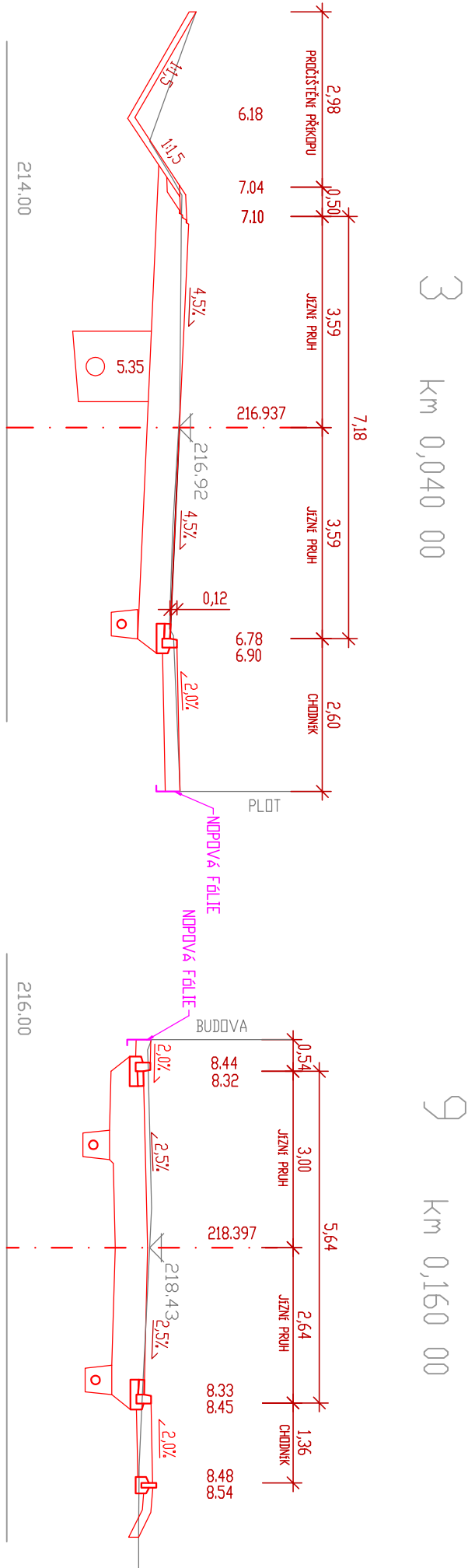
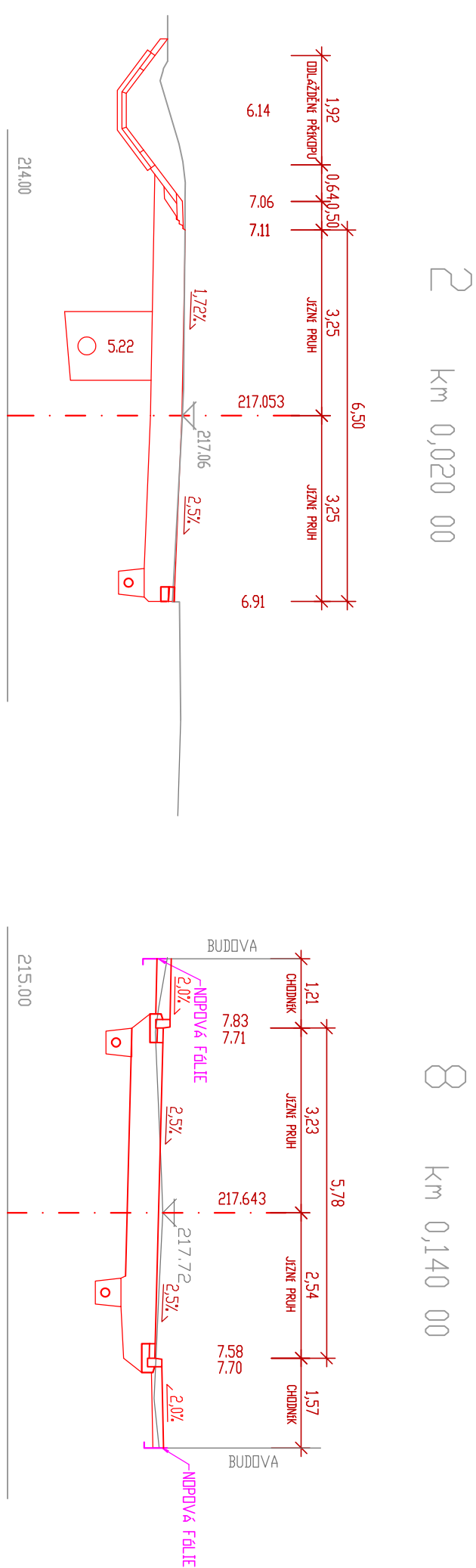
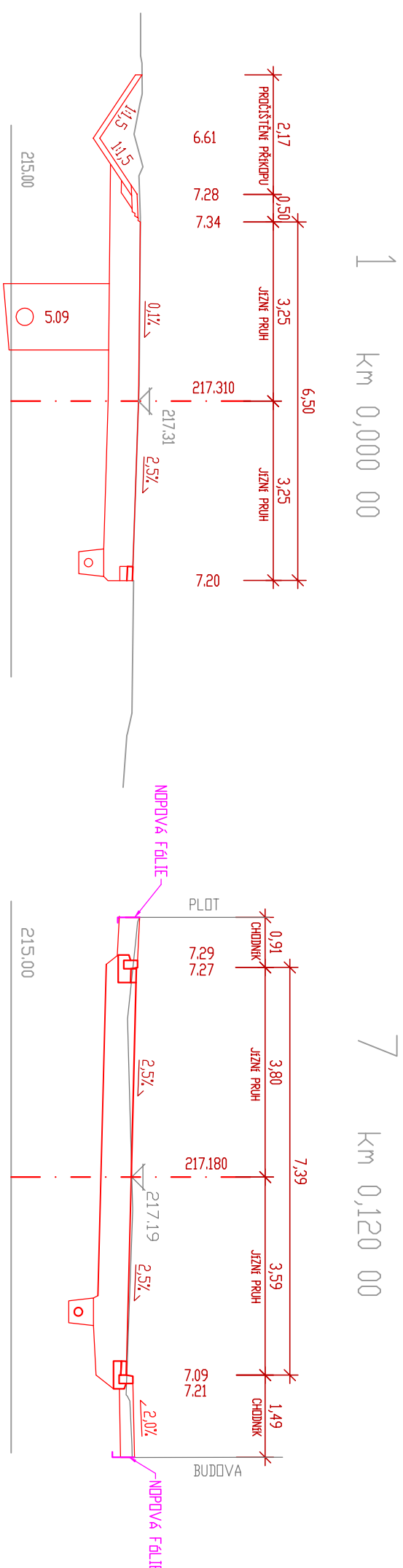



CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY



SUDARMOVICOVÝ SYSTÉM : JITSK VŠOKÝSKÝ SYSTÉM : BAV SD 103 – PŮZEMNÍ KOMUNIKACE			
PLÁN PROJEKTU	ZÁDĚL PROJEKTANT	VYPRACOVATEL	KONTROLOVAL
Čechovská I, JDS <i>Čechovská I</i>	Čechovská I, JDS <i>Čechovská I</i>	Čechovská I, JDS <i>Čechovská I</i>	Ing. P. Hájek <i>P. Hájek</i>
NEJŠTĚ CHLUMEC NAD CIDLINOU	KRAJ: KRALOVÉHRADSKÝ		
INVESTOR: KRALOVÉHRADSKÝ KRAJ			
ACE			
SILNICE III/32736 CHLUMEC NAD CIDLINOU UL. PALACKÉHO			
DOKUMENTACE PRO STAVĚNÍ PŮVLEČNÍ A PŘÍPOJEVNÉ STAVBY			
PRŮJEDNA	CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ REZY		
1:1000	NEJŠTĚ 0	Č. ARCHIVNÍ 0	Č. PŘÍČNIN C12.4.
CZ/ČASOVNÍ 15:080		PAGE	
DEK 11.11.2017		15/2017 8. 4.4 15/2017/2017	
<div></div> <div>sídlo Státního úřadu pro jadernou bezpečnost Praha 1, Na Příkopě 15, 115 00 Praha 1 projekce: tel. 222 93 83 Fax: 222 93 83 e-mail: m.i.s. @ m.i.s. .cz</div>			