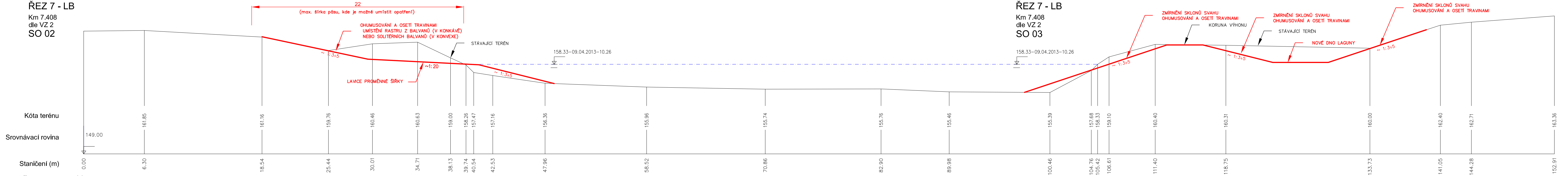
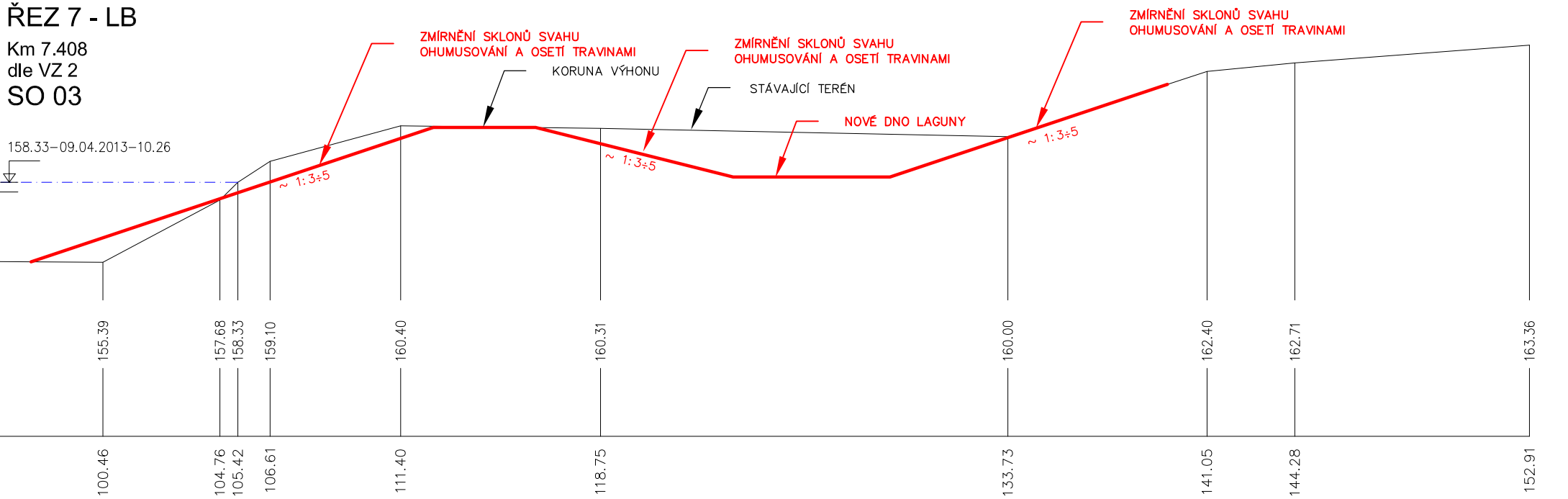


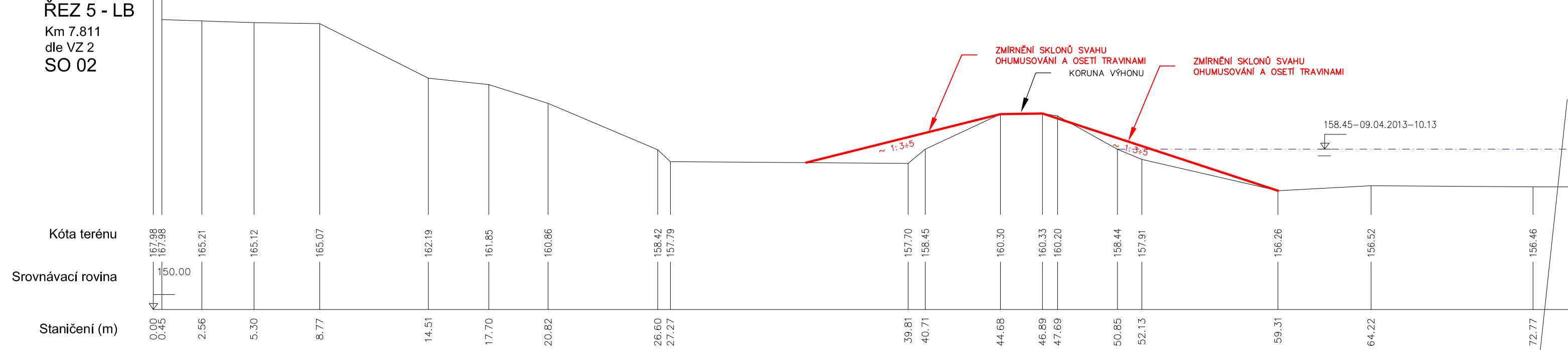
ŘEZ 7 - LB  
Km 7.408  
dle VZ 2  
SO 02



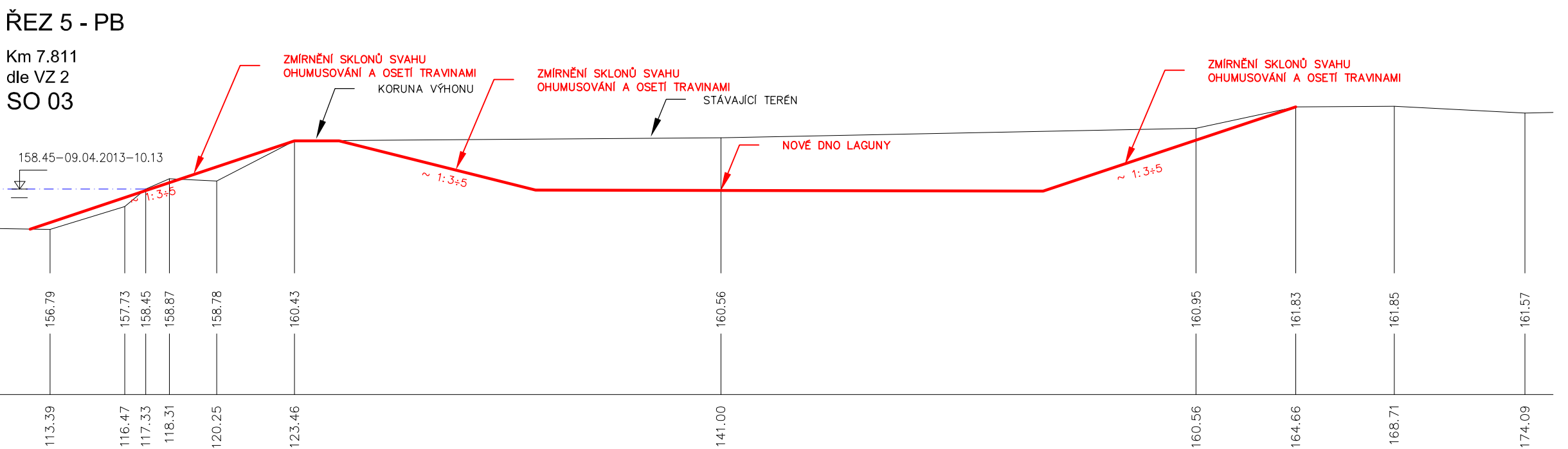
ŘEZ 7 - LB  
Km 7.408  
dle VZ 2  
SO 03



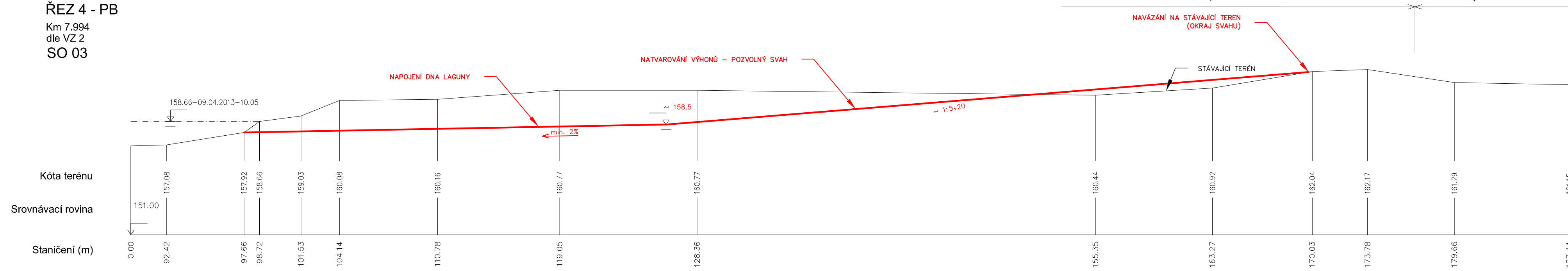
ŘEZ 5 - LB  
Km 7.811  
dle VZ 2  
SO 02




ŘEZ 5 - PB  
Km 7.811  
dle VZ 2  
SO 03



ŘEZ 4 - PB  
Km 7.994  
dle VZ 2  
SO 03



Kreslil ING. LIBOR PĚKNÝ <i>Libor Pěkný</i>	Navrhl ING. LIBOR PĚKNÝ <i>Libor Pěkný</i>	Odp. projektant ING. PAVEL MENHARD <i>Pavel Menhard</i>	Techn. kontrola ING. JAN CIHLÁŘ <i>Jan Cihlář</i>	 VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nábřeží 4 150 56 Praha 5
Kraj STŘEDOČESKÝ		Obec MĚLNÍK, NERATOVICE		
Investor POVODÍ VLTAVY, státní podnik				Soubor D.2_Charakteristické řezy.dwg
STUDIE PROVEDITELNOSTI REVITALIZAČNÍCH OPATŘENÍ A ZPRŮCHODNĚNÍ MIGRAČNÍCH PŘEKÁŽEK NA VODNÍCH TOCÍCH ID8 – STUDIE: REVITALIZACE VLTAVY VRAŇANY – HOŘÍN A REHABILITACE OSTROVA MRKVICE				Formát 4 A4
				Datum 03/2014
				Stupeň studie proveditelnosti
CHARAKTERISTICKÉ ŘEZY SO 02, 03				Zakázka 2216/002
				Měřítko 1:200 Výkres č.: D.2.2.2