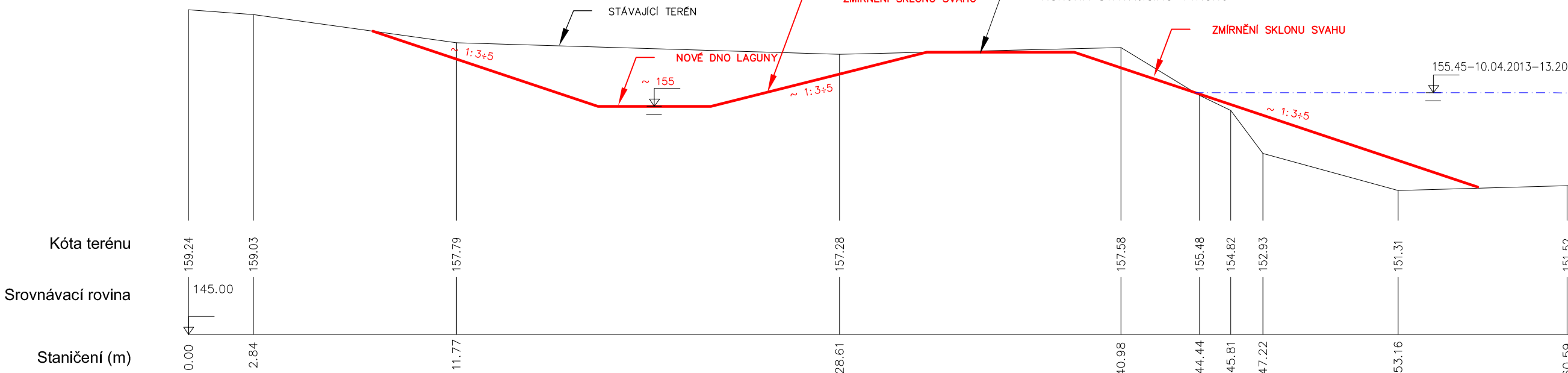


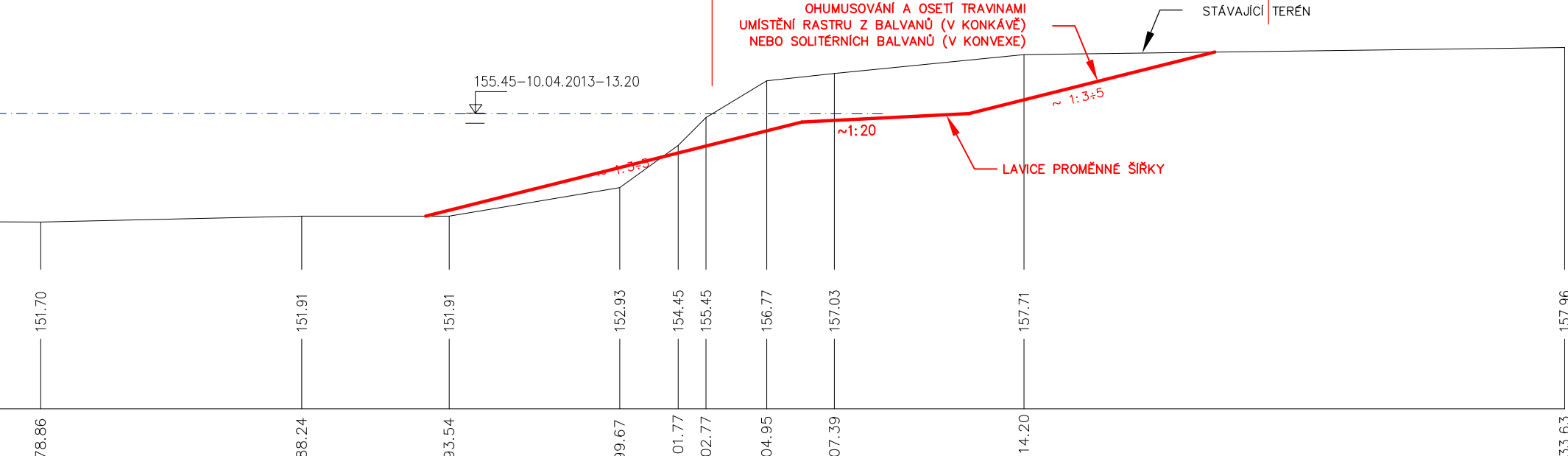
ŘEZ 21 - LB

Km 1.269
dle VZ 2



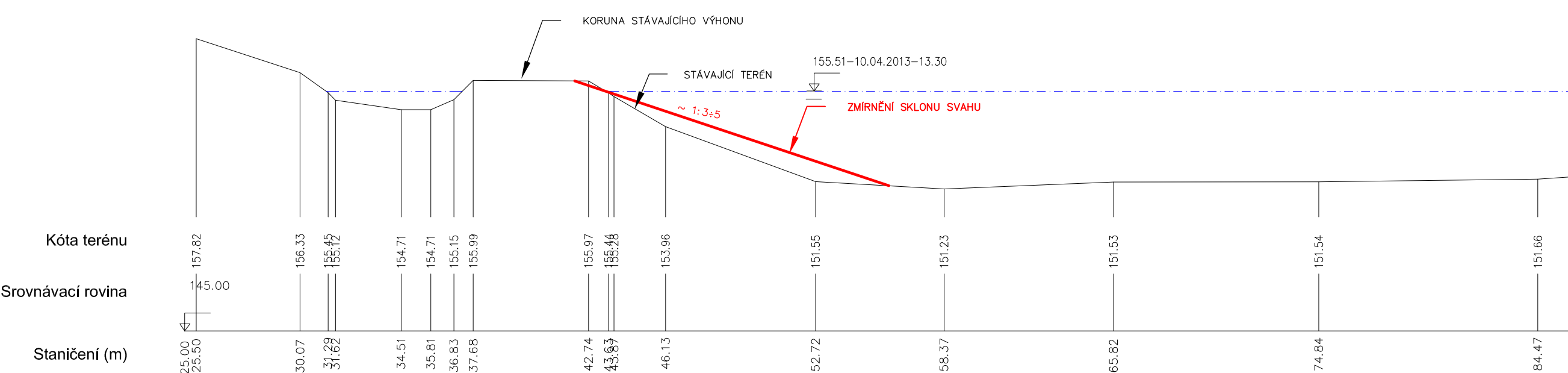
ŘEZ 21 - PB

Km 1.269
dle VZ 1



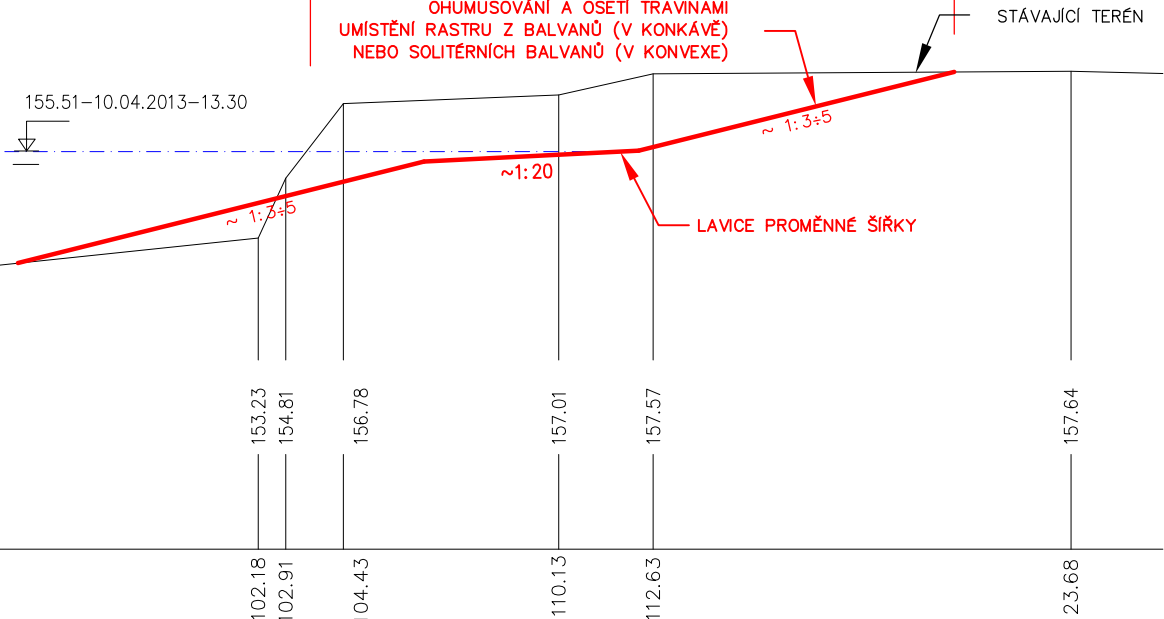
ŘEZ 22 - LB

Km 1.068
dle VZ 1



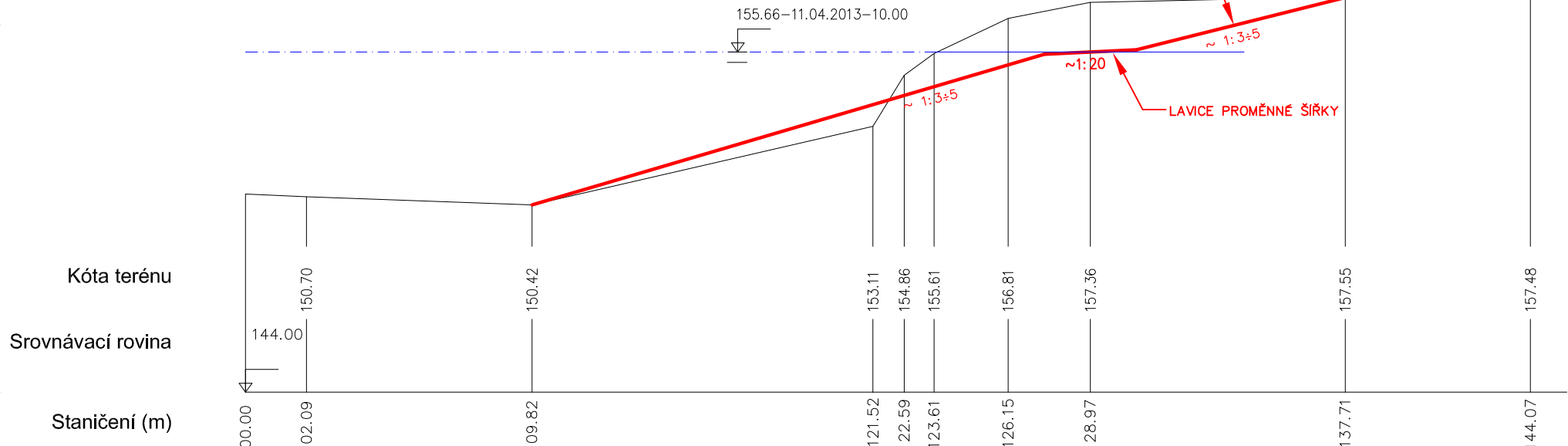
ŘEZ 22 - PB


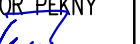



Km 1.068
dle VZ 1



ŘEZ 23 - LB

Km 0.508
dle VZ 3



Kreslil ING. LIBOR PĚKNÝ 	Navrhl ING. LIBOR PĚKNÝ 	Odp. projektant ING. PAVEL MENHARD 	Techn. kontrola ING. JAN CIHLÁŘ 	 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 rezy.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
				Zakázka 2216/002
CHARAKTERISTICKÉ ŘEZY SO 08				Měřítko 1:200
				Výkres č.: D.2.2.6