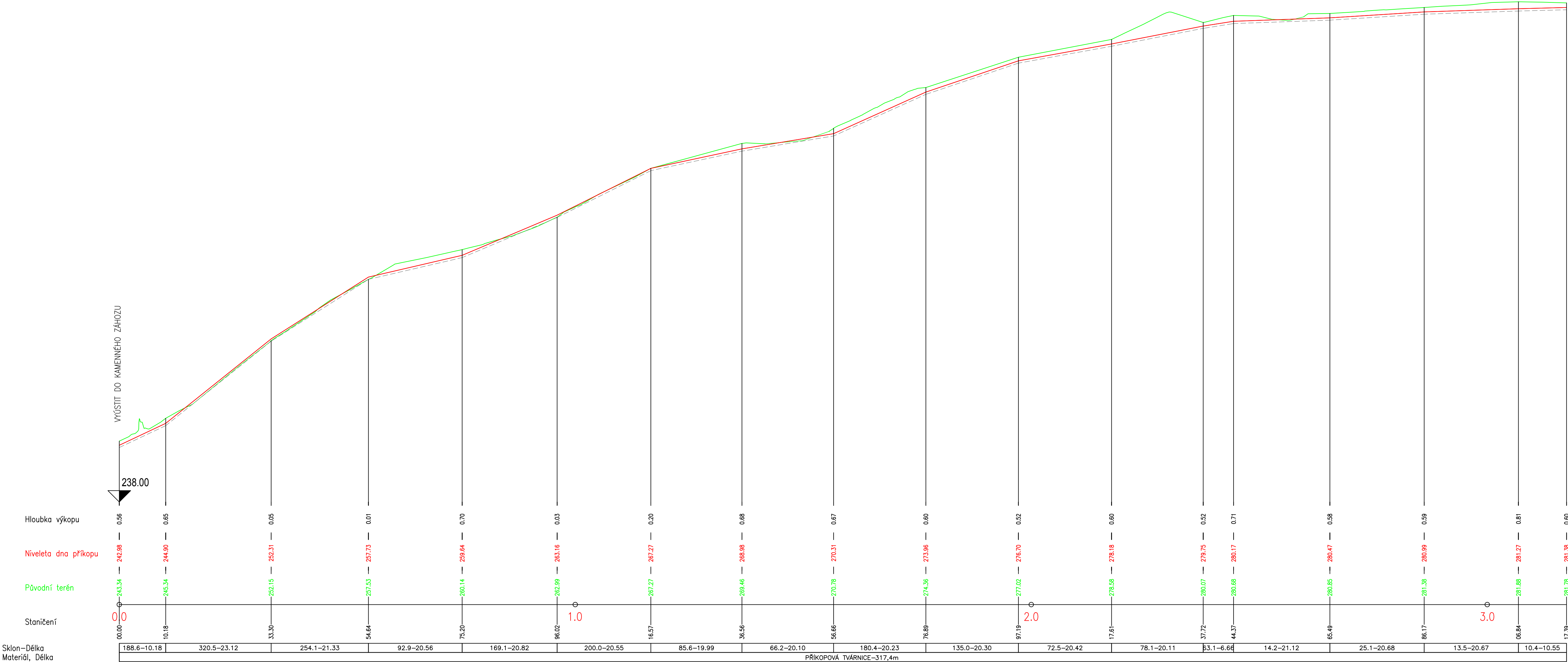


Vzdálenost bodů	10.18	23.12	21.33	20.56	20.82	20.55	19.99	20.10	20.23	20.30	20.42	20.11	6.66	21.12	20.68	20.67	10.55	
Názvy lom. bodů	PP1	PP2	PP3	PP4	PP5	PP6	PP7	PP8	PP9	PP10	PP11	PP12	PP13	PP14	PP15	PP16	PP17	PP18
ODVODŇOVACÍ PŘÍKOP A																		
M:1:500/200																		



Souřadnicový systém JTSK, Výškový systém Bpv

Zodpovědný projektant:		Vypracoval:		 <b>INTERPROJEKT ODPADY s.r.o.</b> Heleny Malířové 11/282, 169 00 Praha 6 tel.: +420 233 081 999 IČ: 26473224 e-mail: interpro@interpro.cz, web.: www.interpro.cz		
Ing. Roman Pýcha		Ing. Jiří Maršál				
Objednatel: Město Černošice, Riegrova 1209, 252 28 Černošice					Datum: 03/2017	
Stavba: REKULTIVACE BÝVALÉ SKLÁDKY "U DUBU" ČERNOŠICE					Měřítko: 1:500/200	
					Stupeň: DUR + DSP	
Místo: bývalá skládka " U Dubu", obec Černošice, k.ú. Černošice					Zak. č.: 559/2017	
Stav. objekt: SO 05 - ODVODNĚNÍ					Č.čst: D5	Paré:
Výkres:					Č.výkresu:	
PODÉLNÝ PROFIL - ODVODŇOVACÍ PŘÍKOP A					D5.02	