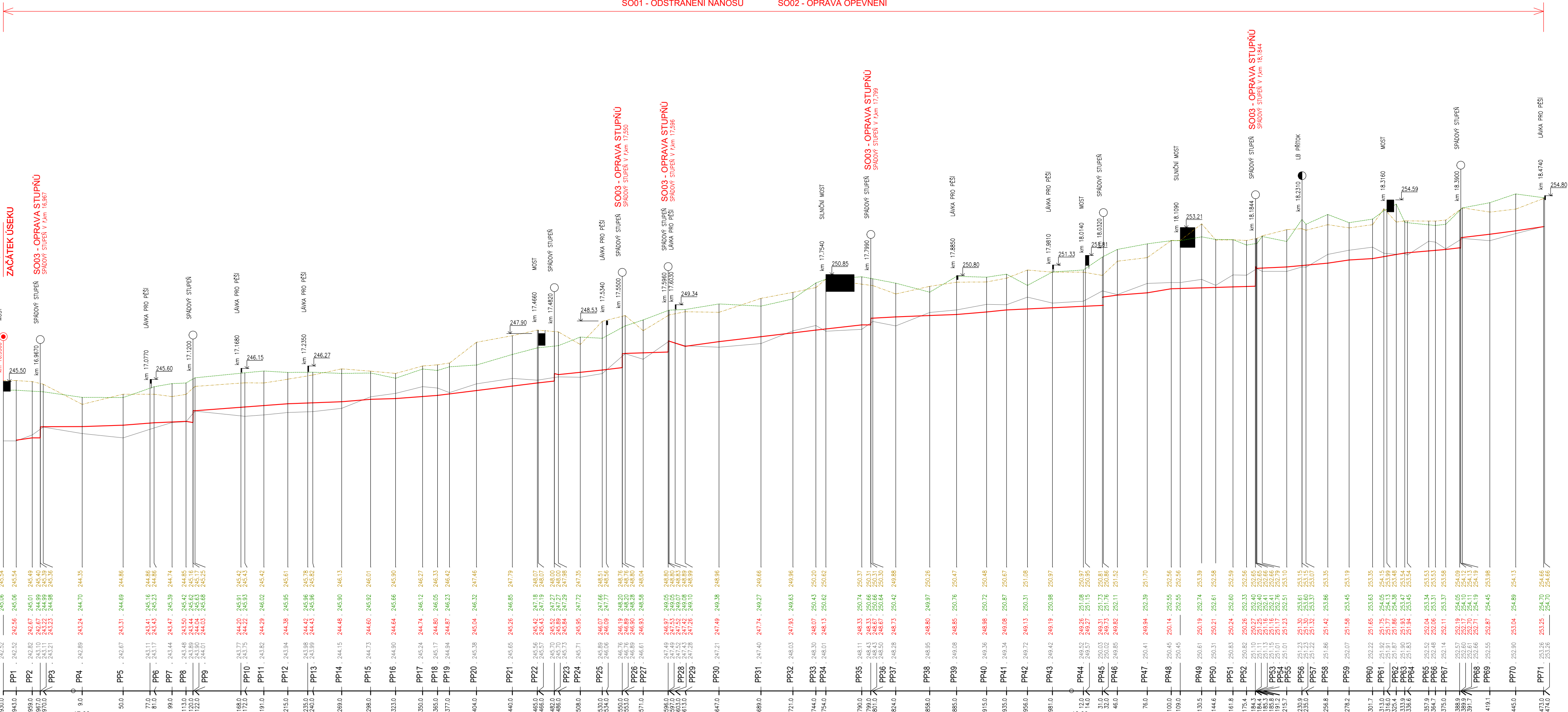


## PODÉLNÝ PROFIL

SO01 - ODSTRANĚNÍ NÁNOSŮ SO02 - OPRAVA OPEVNĚNÍ



## OPRAVA KOPÍRUJE TRASU STÁVAJÍCÍHO KORYTA

SKLONOVÉ POMĚRY (PRŮMĚRNÝ SKLON)	j=0,14%, l=153,00m	j=0,31%, l=245,00m	j=0,62%, l=117,00m	j=0,44%, l=68m	j=0,39%, l=203m	j=0,46%, l=233m	j=0,60%, l=68m	j=0,15%, l=84,40m	j=0,46%, l=205,50m	j=0,65%, l=84,10m
	j=0,68%, l=24,00m	j=0,24%, l=46,00m								

**POZNÁMKA:**

- TEORETICKÁ NIVELETA JE SPOJNICE ÚROVNÍ KORUNY PATY OPEVNĚNÍ  
(VIDITELNÉ KONSTRUKCE MIMO NÁNOS) V JEDNOTLIVÝCH PROFILECH.  
ODTĚŽENÍ NÁSUTOKU BUDE PROVÁDĚNO NA ÚROVNĚ TEORETICKÉ NIVELETY,  
TZN. NA SKUTEČNOU ÚROVEŇ PATY STÁVAJÍCÍHO OPEVNĚNÍ V DANÉM PROFILU.

Zodpovědný pracovník	Vypracoval		 <b>AQUA CENTRUM</b> Břeclav s.r.o.
Ing. Milan Bartolšic	Ing. Jan Varadinek		
Investor: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 60200 Brno Akce: <b>Břežnice, Úpr. Břežnice, 16,200 - 19,290</b> <b>Bohuslavice u Zlína, 16,930 - 18,530,</b> <b>oprava stupňů a opevnění, odstranění nánosů</b> <b>DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY</b>			Kapusty 27, 690 06 Břeclav IČO 60710063, DIČ CZ60710063 tel.: 519 333 689, email: aqc@wo.cz
			Formát
			Datum
			Číslo stavby
Příloha: <b>PODÉLNÝ PROFIL</b>			Měřítko 1:3000/150
			Číslo přílohy <b>D.1.1.3.1</b>