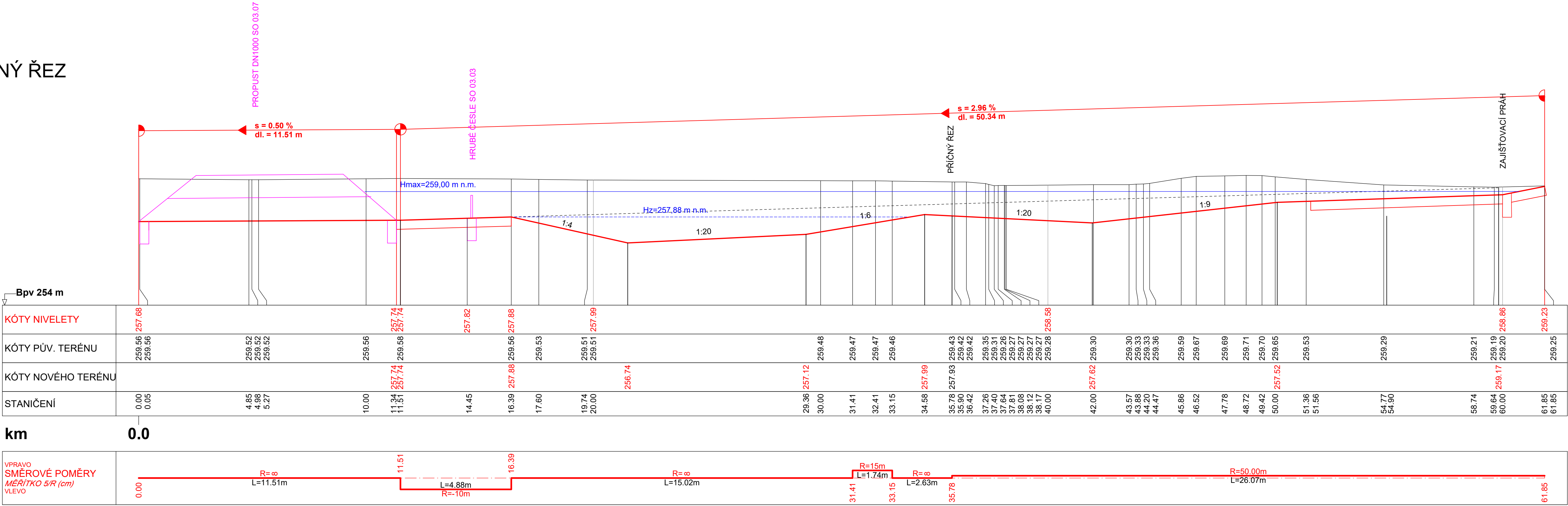


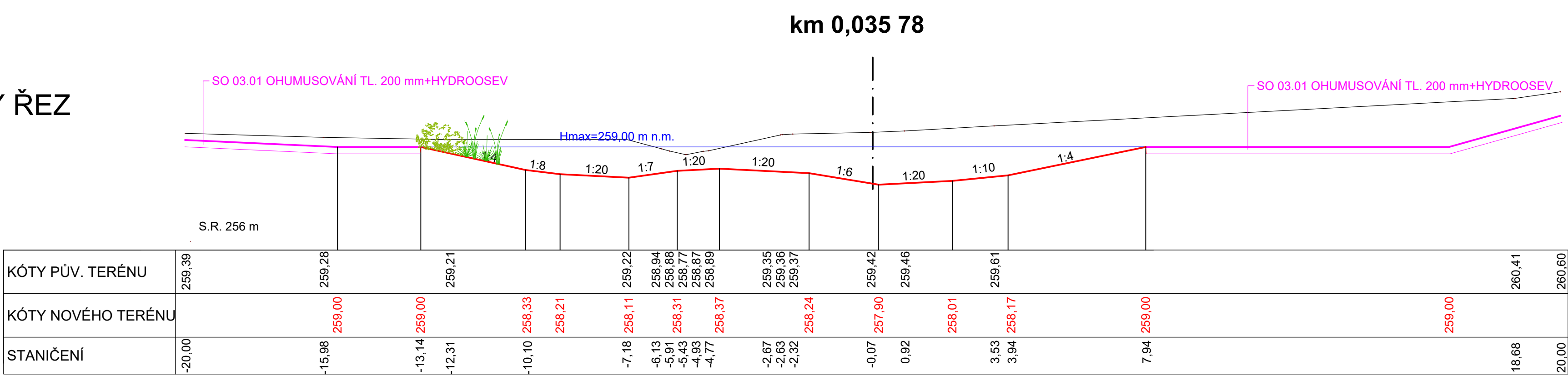
PŘÍČNÝ A PODÉLNÝ ŘEZ PRŮTOČNOU TŮNÍ  
M 1:100

PŘÍČNÉ ŘEZY JSOU PROTI SMĚRU TOKU

PODÉLNÝ ŘEZ



PŘÍČNÝ ŘEZ



POZNÁMKY:  
PARAMETRY TŮNÍ DLE SPPK B02 001:2014 VYTVÁŘENÍ A OBNOVA TŮNÍ


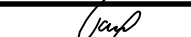
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

**ČÁST D.1**  
**PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ NA VODNÍM TOKU POLANČICE  
PRO ZÁSTAVBU POLANKY NAD ODRU, STAVBA Č. 5578**

Objednatel:  
**POVODÍ ODRY, STÁTNÍ PODNIK**  
Varenská 49, 701 26 Ostrava

**SO 03**

MALÁ VODNÍ NÁDRŽ NA RAKOVCI

	Vypracoval	ING. JIRÍ VANČL		Objednatel	Povodí Odry, s.p.
	Zodp. projektant	ING. DAVID LANDA		Zak. číslo	12-L141-013
	Tech. kontrola	ING. KATEŘINA TUŠEROVÁ		Datum	04/2023
	Stavební objekt			Stupeň	DPS
Zhotovitel: Valbek, spol. s r.o. Váhuova 550/17 460 01 Liberec 1	SO 03.5 ÚPRAVA RAKOVCE V ZÁTOPE			Měřítko	1:100
	Příloha PŘÍČNÝ A PODÉLNÝ ŘEZ PRŮTOČNOU TŮNÍ			Počet formátů	6 x A4
				Č. přílohy	Paré
				<b>6.1</b>	