

PŘÍČNÝ A PODÉLNÝ ŘEZ NEPRŮTOČNOU TŮNÍ Č. 2

M 1:100

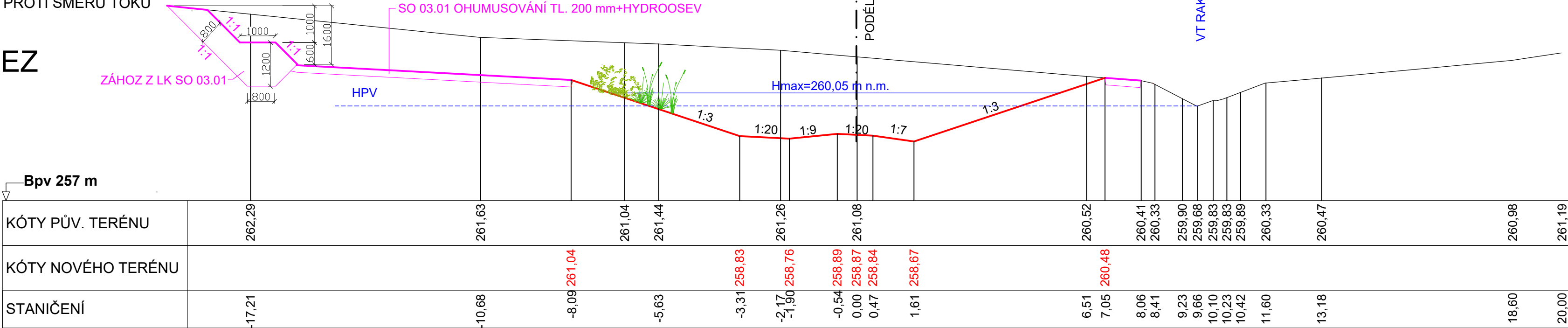
PŘÍČNÉ ŘEZY JSOU PROTI SMĚRU TOKU

km 0,055 00

PODÉLNÝ PROFIL

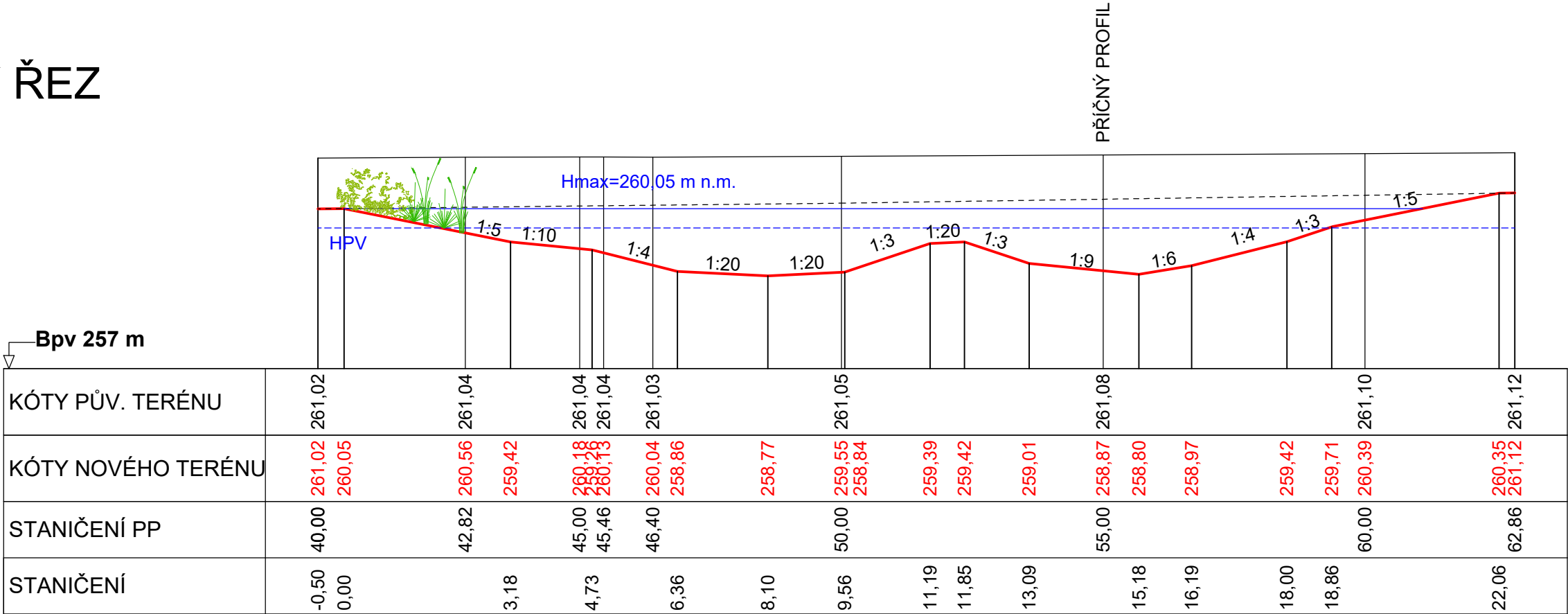
VT RAKOVEC

PŘÍČNÝ ŘEZ



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

PODÉLNÝ ŘEZ



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

ČÁST D.1



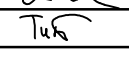

PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ NA VODNÍM TOKU POLANČICE
PRO ZÁSTAVBU POLANKY NAD ODROU, STAVBA Č. 5578

Objednatel:



POVODÍ ODRY, STÁTNÍ PODNIK
Varenská 49, 701 26 Ostrava

SO 03MALÁ VODNÍ NÁDRŽ NA RAKOVCI

	Vypracoval	ING. JIŘÍ VANCL		Objednatel	Povodí Odry,s.p
	Zodp. projektant	ING. DAVID LANDA		Zak. číslo	12-LI41-013
	Tech. kontrola	ING. KATEŘINA TUŠEROVÁ		Datum	04/2023
	Stavební objekt SO 03.5 ÚPRAVA RAKOVCE V ZÁTOPE			Stupeň	DPS
				Měřítko	1:100
Zhotovitel: Valbek, spol. s r.o. Vaňurova 505/17 460 01 Liberec 1	Příloha PŘÍČNÝ A PODÉLNÝ ŘEZ NEPRŮTOČNOU TŮNÍ 2			Počet formátů	3 x A4
				Č. přílohy	Paré
				6.3	