



Příčné řezy			Zemní práce	
PF	PF staničení	ΔL m	A m²	V m³
1	0	0	0	0
2	7,45	7,45	1,57	5,85
3	10,38	2,93	4,45	8,82
4	31,42	21,04	5,93	109,20
5	50,02	18,60	2,41	77,56
6	62,00	11,98	3,64	36,24

Legenda:

- návrhový stav
- stávající stav
- nános

Poznámky:

Výhrnování nánosů k břehům je nepřipustné. Nesmí dojít k obnažení základů opěrných zdí nebo k přetěžení říčního materiálu pod patu opěvnění svahů. Pokud se zjistí založení opěrných zdí nebo opěvnění svahů v jiné výšce, než předpokládá projekt, provede se změna návrhové nivelety dna koryta tak, aby nebylo zahloubené dno.

Kótováno v milimetrech, výškové kóty v metrech.
Výškový systém B.p.v.

Ved. odd. proj.	Ing. P. Vávra	Autor. inženýr	Ing. S. Winkler
Vypracoval	Ing. S. Winkler	Zodp. proj.	Ing. S. Winkler
Kraj:	Liberecký	Obec:	Raspenava
Investor:	Povodí Labe, státní podnik		
Název akce:	Smědá, Raspenava, odstranění nánosů v ř. km 30,700 - 31,700		
Datum	květen 2025		
Formát	7 × A4		
Stupeň dok.	DZ		
Číslo zakázky	3746		
Číslo stavby	119251026	Č. přílohy	D.2.1.a
Měřítko	1:100		

Povodí Labe
Povodí Labe, státní podnik
Vita Nejedlého 951/8
Slezské Předměstí
500 03 Hrádec Králové