

Cenový rozpočet - varianta 2					
Popis	MJ	Jednotková cena	Množství	Cena celkem	
Zemní práce					
Vykopávka koryta vodoteče	m3	134	3830	513220	
Vodorovné přemístění	m3	76	2990	227240	
Nakládání a odvoz výkopku	m3	150	840	126000	
Zakládání - svislé konstrukce					
Základové pasy z lomového kamene	ks	3700	9	33300	
Stabilizační pas dřevěný	ks	1800	3	5400	
Zakládání - vodorovné konstrukce					
Štěrkové lože tloušťka 100 -150 mm	m2	124	580	71920	
Pohoz z drceného kameniva 63-250 mm	m3	880	100	88000	
Rovnanina z lomového kamene	m3	2080	170	353600	
Pohoz z drceného kamenice 32-64 mm	m3	530	20	10600	
Kácení					
Kácení dřevin	ks	2000	49	98000	
Kácení napadených dřevin	ks	2000	120	240000	
Výsadba					
Sazenice olše lepkavá	ks	120	12	1440	
Sazenice dub letní	ks	110	6	660	
Sazenice vrba pěti mužná	ks	120	9	1080	
Výsadba	ks	150	27	4050	
Vícekřídlová opora	ks	450	27	12150	
Oplocenka	ks	70	27	1890	
Výkupy pozemků					
Pozemek trvalého travního porostu	m2	15	10057	150855	
Celková cena bez DPH				1 939 405	
Sazba daně				21%	
Základ daně				1939405	
Výše daně				407275	
Celková cena s DPH				2 346 680	

Diplomová práce AKCE Studie proveditelnosti revitalizace toku Musík		VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV		POLOHOPISNÝ SYSTÉM S-JTSK	
				VYPRACOVAL Bc. Nikola Mrázková	
MÍSTO Obec Nalžovice (okres Příbram)		Fsv ČVUT v Praze		PODPIS	
		KATEDRA K143 - Katedra hydromeliorací a krajinného inženýrství			
OBSAH VÝKRESU Rozpočet - varianta 2		VEDOUcí DIPLOMOVÉ PRÁCE		Ing. Petr Koudeka, Ph.D.	
		DATUM	MĚŘÍTKO	FORMÁT	ČÍSLO PŘÍLOHY
		12/2017	-	A4	E.2