


drenážní studna L217
km 0,450 výměna
přelábřovaného
výřoku

Stav	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Stávající	167,08	167,06	167,40	167,35	167,47	167,40	167,46	167,39	167,33	167,45	167,29	167,48	167,43	167,38	167,39	167,43	167,29	167,43
Navrhovaná	167,90	167,82	168,15	168,15	168,02	167,88	167,85	168,03	168,23	168,31	168,17	168,16	167,98	167,38	168,03	168,26	168,17	167,98

Stav	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Stávající	0,4	17,24	33,10	50,48	67,86	85,24	102,62	120,00	137,38	154,76	172,14	189,52	206,90	224,28	241,66	259,04	276,42	293,80
Navrhovaná	0,4	17,24	33,10	50,48	67,86	85,24	102,62	120,00	137,38	154,76	172,14	189,52	206,90	224,28	241,66	259,04	276,42	293,80

i=0,05%, DL=80,76

i=0,04%, DL=242,44

	Odpovědný řešitel	Zpracovatel podkladů	Kreslil	Prověřil
	Ing. Jaroslav Gric	Ing. Jaroslav Gric	Ing. Jaroslav Gric	RNDr. L. Klímeck
Objednatel: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, 602 00 Brno				
Název zakázky: Bezejmenný tok, Pouzdřany, ř.km 0,000-0,710 úprava koryta			Stupeň	DSP, DPS
			Formát	4x A4
			Datum	10/2019
			Číslo zakázky	19 7203
Část: SO01 Úprava bezejmenného toku				
Název přílohy: Podélný profil v km 0,400 - 0,695			Měřítko	1:500/50
			Číslo přílohy	D.1.3.2
			Číslo výtisku	