

## 16.2.2 Liste der Straßenabläufe und Einlaufkästen

Stand: 25.02.2019

**Maßnahme** Amt Lenzen - Elbtalaue  
**Beseitigung von Hochwasserschäden in Müggendorf - Am Elbdeich**

Ablauf	Bau-km	Ablauf gem. Detail		Anschluss- länge [m]	Aufsatz								Höhe* OK Aufsatz	Anschluss						
					Größe			Rostschlitzbreite [mm]				Form		Abzweiger			Anbohrung		Schacht- anschluss	
		I	II		135/ 500	300/ 500	500/ 500	34,5	30	25	12	Rinne	Pult	PP 150/ 150	PP 300/ 150	B 300/ 150	Sb 300/ 150	400/ 150	500/ 150	DN 150
A 01	0+009,60	li	x					7,45		x	x			x		23,41		x		
A 02	0+050,65	li	x					1,20		x	x			x		22,94		x		
A 03	0+073,00	li	x					1,00		x	x			x		23,11		x		
A 04	0+096,00	li	x					1,45		x	x			x		23,30		x		
A 05	0+132,35	re	x					20,00		x	x			x		22,96		x		
A 06	0+151,00	li	x					0,65		x	x			x		23,37		x		
A 07	0+161,00	li	x					0,70		x	x			x		23,36		x		
A 08	0+171,00	li	x					1,00		x	x			x		23,35				x
A 09	0+181,00	li	x					1,00		x	x			x		23,34		x		
A 10	0+191,00	li	x					1,20		x	x			x		23,33		x		
A 11	0+201,00	li	x					1,60		x	x			x		23,32		x		
A 12	0+211,00	li	x					2,00		x	x			x		23,31		x		
A 13	0+221,00	li	x					2,45		x	x			x		23,30		x		
A 14	0+231,00	li	x					2,60		x	x			x		23,28		x		
A 15	0+241,00	li	x					1,30		x	x			x		23,27		x		
A 16	0+251,00	li	x					1,80		x	x			x		23,26			x	
A 17	0+261,00	li	x					1,15		x	x			x		23,25			x	
A 18	0+271,00	li	x					2,25		x	x			x		23,24			x	
A 19	0+281,00	li	x					2,15		x	x			x		23,23			x	
A 20	0+290,50	li	x					1,60		x	x			x		23,22			x	
A 21	0+299,50	li	x					1,20		x	x			x		23,23			x	
A 22	0+315,25	li	x					1,15		x	x			x		23,28			x	
A 23	0+342,00	li	x					1,25		x	x			x		23,42			x	
A 24	0+372,00	li	x					1,30		x	x			x		23,57			x	
A 25	0+402,00	li	x					1,30		x	x			x		23,72			x	

Ablauf	Bau-km	Ablauf gem. Detail			Anschluss- länge [m]	Aufsatz								Höhe*	Anschluss								
						Größe			Rostschlitzbreite [mm]				Form			Abzweiger				Anbohrung		Schacht- anschluss	
		I	II	III		135/ 500	300/ 500	500/ 500	34,5	30	25	12	Rinne	Pult	PP 150/PP 300/B 300/Sb 300/	150	150	150	150	400/ 150	500/ 150	DN 150	
A 26	1+016,45 re	x			5,20		x		x					x	22,63			x					
A 27	1+039,85 re	x			1,00			x	x					x	21,99			x					
A 28	1+039,75 li	x			6,45			x	x					x	21,99			x					
A 29	1+017,20 li	x			2,10			x	x					x	22,58			x					
KR 01	0+246,00 li			x	9,50	x						x			22,70			x					
KR 02	0+256,00 li			x	10,75	x						x			22,70				x				
KR 03	0+268,50 li			x	16,20	x						x			22,15			x					
KR 04	0+290,50 li			x	10,00	x						x			22,88	x							
Summe		28	1	4	121,95	4	1	28	29			4	28	1		1		16	15			1	

\* Höhe am Fahrbahnrand, nicht tiefster Punkt