

Kanalsanierungskonzept Ostbevern

(Anlage 3)

Zeitplanung und Kosten der Sanierungsabschnitte SW- und MW-Kanäle/ SK 4-5

I. Bereiche in offener Bauweise mit gleichzeitiger Straßensanierung						Bemerkungen
Nr.	Planjahr	San.Bereich	Länge m	Kosten incl. HA u. Stra.Anteil	Gesamt €	
1	2009	Beusenstraße M 134 - M153	273	358.000		2009 fertig gestellt
2	2011	nördl.Gr. Kamp M 35 - M44	201	250.000		
3	2012	Hauptstraße Engel-Bahn.S.230	230	300.000		
4	2013	Haarhaus M 267 - M 271	149	200.000		
5	2014	südl. Gr. Kamp M 71 - M75	188	300.000	1.408.000	

II. Reparaturarbeiten punktuell						
1.	2009	diverse 1.BA		21.000		2009/10 fertig gestellt
2	2010	diverse 2.BA		20.000		
3	2010	Drosselweg M 342- 339	70	16.000	57.000	

III. einzelne größere Rohrprofile/Inliner						
1	2010	Schaden Telgter Str. M 199	23	80.000		2009/10 fertig gestellt
2	2011	Schaden Bahn. Str. M 252	50	45.000		
3	2012	Rochus-,Westb.Str.,Hanfg.	EinzelSch.	26.000	151.000	geplant für 2010 lt. W

IV. Bereiche in geschlossener Bauweise im Inliner-Verfahren						
1	2013	1. Dorf Nord-West:				
2		Am Haarhaus M 254-M 285	240	59.000		
3		Kolpingstraße M294-M331	190	57.000		
4		Grevener Damm M292-M309	350	87.000		
5		div. Reparaturbereiche		30.000	233.000	
	2014	2. Dorf West:				
6		Erbdr./Bahnst.M111-113	110	26.500		
7		Bahnhofstr. M116-133,M126	150	78.000		
8		div. Reparaturbereiche		86.400	206.900	
	2015	3. Dorf Ost:				
9		H.Köckem.Str./Stichstr.	30	10.200		
10		Bahnhofstr./Engelstr.	EinzelSch.	41.000		
11		Nachtigallenweg	EinzelSch.	18.000		
12		div. Reparaturbereiche		13.800	83.000	
	2015	4. OT Brock:				
13		Lintv.,Schmde-LadbStr,Wöste				
		u. div. Reparaturbereiche	330	48.000	48.000	
		Gesamt	2.254 u. Einzelm.		2.129.900.	

Zeitfenster/Kosten zur Realisierung der Sanierungsbereiche:				
2009/10	I/1, II/1,2,3, III.1		479.000	2009/10 fertig gestellt
2011	II/2, III/2+3		321.000	
2012	I/3		326.000	
2013	II/4, IV/1-5		433.000	
2014	II/5, IV/6-8		506.900	
2015	IV/9-12u. IV/13		131.000	
n.Bedarf	Schachtsanierung geschätzt		200.000	
	Gesamt		2.396.900	

Stand 22.10.2010