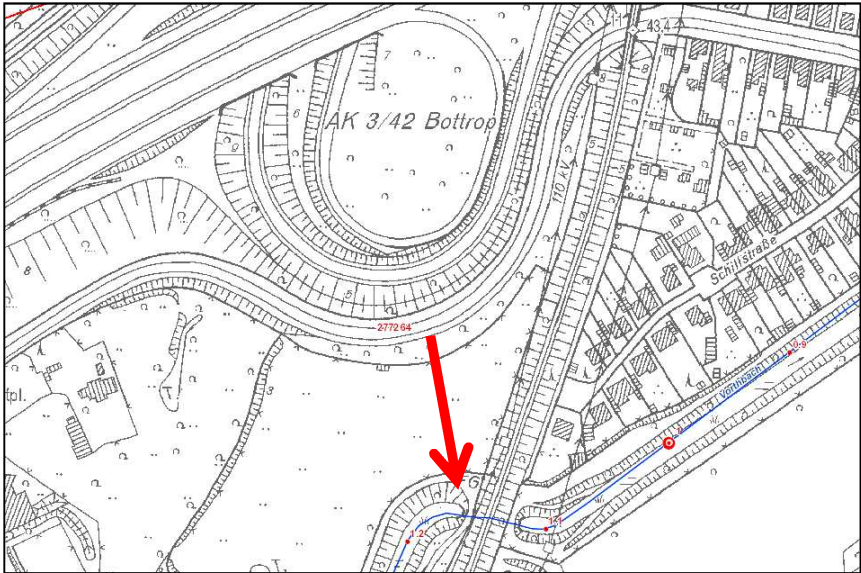


Auftraggeber: Straßen.NRW			Datum: 30.09.2016
Projekt: Umbau AD Bottrop			Seite: 1/1
Einleitungsstelle gepl. RKB / RRB/ RRK Vorthbach			
Rechtswert:	57 134 69,11		
Hochwert:	25 643 33,85		
Vorfluter:	Vorthbach	Stationierung:	Km 1 + 200,00
Flächenwerte:			
A_{E,kr1} [ha]	49,93		
A_{E,br1} [ha]	27,14		
A_{u,1} [ha]	27,46		
Zuflüsse Kanal	Zweitwertverfahren (ZBW)	Hydrodynamische Berechnung (HYSTEM-EXTRAN)	
Q_{n=1} [l/s]	1.830	1.673	
Q_{n=0,5 bzw. 0,33} [l/s]	2.378	2.392	
Q_{n=0,2} [l/s]	3.266	2.658	
Zuflüsse Gewässer:		Wasserspiegel Gewässer:	
T_{n=1a} [l/s]	1.130	T_{n=1a} [m ü. NN]	37,10
T_{n=10a} [l/s]	2.830	T_{n=10a} [m ü. NN]	37,52
T_{n=50a} [l/s]	4.500	T_{n=50a} [m ü. NN]	37,97
T_{n=100a} [l/s]	5.210	T_{n=100a} [m ü. NN]	38,18
Lageplanausschnitt:			
			
nicht maßstäblich			
Einleitungsmenge Q_{n=1} [l/s]	290	Notentlastung	Schwelle
Uferseite	links		
Querschnitt	DN 1400 (gedükert)		
Über Mittelwasser	ja		