

Ingenieurbüro BÖRJES

Wilhelm-Geiler-Straße 7

26655 Westerstede

Tel.: 04488-8302-0

eMail: wst@boerjes.de

HYSTEM-EXTRAN**Statistik**

Projekt:

RWK BBPl. 64_Jade - Starkregen 30 Minuten
10a Wiederkehr

Thema	Parameter					
Anzahl Modellelemente:	Haltungen:	14		Schächte:	16	
	Grund/Seitenauslässe:	0		Speicherschächte:	1	
	Pumpen:	1				
	Wehre:	2				
	Schieber:	0				
	Auslässe:	1				
	<hr/>					
	Elemente:	18				
	Teileinzugsgebiete:	2				
Vereinbarte Profile:	29					
Stammdaten:	Länge des Kanalnetzes:	384,17	m	Anzahl Haltungen bis 10 m Länge:	1	
				Anzahl Haltungen 10 bis 20 m Länge:	3	
	Mittleres Haltungsgefälle:	6,66	‰			
	Haltungslängen von	6,97	m	bis	42,63 m	
	Rohrsohlen von	3,52	m NN	bis	4,80 m NN	
	Schachtsohlen von	3,52	m NN	bis	4,80 m NN	
	Schachtscheitel von	4,02	m NN	bis	5,10 m NN	
	Geländehöhen von	4,60	m NN	bis	5,85 m NN	
Einzugsgebiet:	Fläche gesamt:	1,900	ha	Teileinzugsgebietsflächen:	ha	
	Fläche undurchlässig:	0,990	ha			
	Fläche durchlässig:	0,910	ha			
	Haltungsflächen von	0,000	ha	bis	0,600 ha	
	davon undurchlässige von	0,000	ha	bis	0,270 ha	
	Mittlere Geländeneigungsklasse:	1,00				
	Einwohner gesamt:		E			
Trockenwetter:	Abfluss gesamt:		l/s			
	Schmutzwasserabfluss:		l/s			
	Fremdwasserabfluss:		l/s			
	Konstanter Abfluss:	0,00	l/s			