

Profil 1

0.00 mNN

Geländehöhe	5.12			5.04						5.13		4.95
Stationierung	0.00		2.64	3.30	4.45	4.45	3.76	4.13	4.95	7.33		9.72

Wegkante

Wegkante

Profil 2

0.00 mNN

Geländehöhe	5.00	5.02	4.33	4.30	4.37	4.84	4.92	4.95	5.01	4.90
Stationierung	0.00	1.27	2.03	2.19	2.37	2.83	3.34	4.01	5.87	8.08

Wegkante

Wegkante

Profil 3

0.00 mNN

Geländehöhe	4.80		4.75	4.08	3.99	4.04	4.37	4.54	4.60	4.60
Stationierung	0.00		2.09	2.69	3.06	3.11	3.37	3.74	4.84	8.74

Wegkante

Wegkante

Profil 4

0.00 mNN

Geländehöhe	4.18		3.34	3.33	3.34	4.03	4.34	4.40	4.35	4.34	4.23
Stationierung	0.00		0.80	1.13	1.33	2.14	2.84	5.17	5.91	7.70	9.97

Wegkante

Wegkante

Profil 5

0.00 mNN

Geländehöhe	3.27	2.32	2.35	3.48	3.58	3.63	3.55
Stationierung	0.00	1.01	1.44	2.84	4.80	6.45	8.04

Wsp. am
28.07.2020
+2.43 mNN

Wegkante

Wegkante

Profil 6


0.00 mNN


Geländehöhe	2.47		1.93	1.48	1.45	1.48	2.18	2.43	2.45	2.48	2.41	2.23	2.07	1.50	1.49	1.49	1.81	1.91
Stationierung	0.00		4.95	5.67	5.79	5.99	6.60	7.32	8.80	11.00	12.51	14.24	14.82	16.04	16.13	16.28	17.15	22.09

Wegkante

Wegkante

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name	Zeichen

Planung:	Projekt-Nr.: 220.048			
 Ingenieurbüro Börjes GmbH & Co. KG 26655 Westerstede Wilhelm-Geller-Straße 7 wst@boerjes.de	Datum	Name	Zeichen	
	bearbeitet	Juli 2020	Koenemann	
	gezeichnet	Juli 2020	Kiefer	
	geprüft	Juli 2020	Koenemann	

Auftraggeber:  Gemeinde Jade Jader Straße 47 26349 Jade	Unterlage: 2
	Blatt Nr.: 2
Vorhaben: Entwässerungskonzept BBPL Nr. 64 "An der Feuerwehr Jaderberg"	Reg. Nr.:
	Datum
geprüft	Zeichen
Grabenprofile P1-P6	
Maßstab	1 : 100