

310.00 m NN

Schachtnummer	S12	S8
Haltungsnummer	S12	
Schachtabstand	12.34	8.72
Sohlgefälle	5.7	22.9
Gesamtlänge	12.34	8.72
Querschnitt/Material	250 B	Schlammstapelbehälter
Deckelhöhe	2.15	3.75
Kanaltiefe	1.55	1.90
Kanalsohlenhöhe	3.15.39	3.13.27
Stationierung	0.00	28.90

Y-Faktor: 10.0

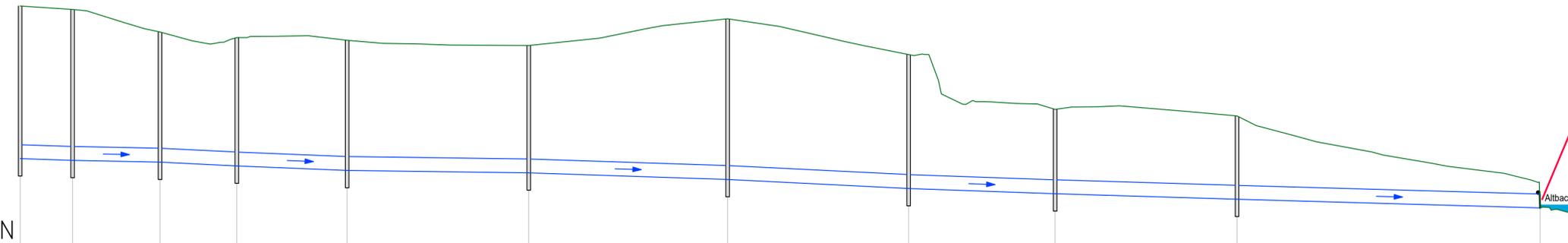
X-Faktor: 1.0

310.00 m NN

Schachtnummer	S10	S9	S8	S7	S6	S5	S4	S3	S2	S1	Auslauf
Haltungsnummer	S10	S9	S8	S7	S6	S5	S4	S3	S2	S1	
Schachtabstand	14.98	25.00	21.96	31.55	51.92	56.88	51.75	41.89	52.01	86.64	
Sohlgefälle	3.3	2.0	5.0	4.1	1.3	3.3	5.0	3.6	3.1	2.9	
Gesamtlänge	434.59										
Querschnitt/Material	400 STZ										
Deckelhöhe	4.40	4.35	3.75	3.70	3.75	3.67	4.63	3.86	2.43	2.40	0.75
Kanaltiefe	3.13.17	3.13.12	3.13.07	3.12.96	3.12.83	3.12.76	3.12.57	3.12.31	3.12.16	3.12.00	3.11.75
Kanalsohlenhöhe	3.13.17	3.13.12	3.13.07	3.12.96	3.12.83	3.12.76	3.12.57	3.12.31	3.12.16	3.12.00	3.11.75
Stationierung	0.00	14.98	39.98	61.94	93.49	145.41	202.28	254.04	295.93	347.94	434.59

Y-Faktor: 10.0

X-Faktor: 1.0



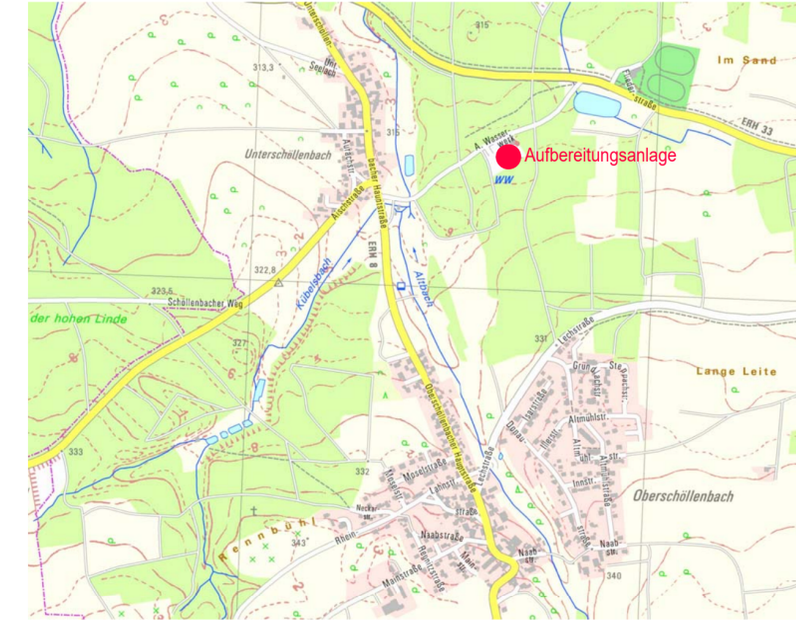
Auslauf
mit Froschklappe
in den Altbach

X = 656346.24
Y = 5494381.04
Z = 311.75

Flurnummer: 16
Gmkg. Unterschöllbach

Wsp. = 311.84 m ü. NN
(23.11.2022)

Übersichtslageplan (ohne Maßstab)



Höhenbezug: HFP 6433 0185 (317.379 m ü. NN)

Änderungen					geänd. am	Name	gepr. am	Name
ITEC INGENIEURE KELLERMANN GmbH					Laubaner Str. 10 90475 Nürnberg-Altentfurt Tel.: 0911/ 800 67 30 Fax.: 0911/ 98 333 280 E-Mail: info@itec-gmbh.com			
Vorhaben:		Einleitung von Klar-, Spül-, Restentleerungs-, Übereich- u. Niederschlagswasser aus der Aufbereitungsanlage in den Altbach			Proj.-Nr.:		SCG2201	
Vorhabensträger:		ZV zur WV der Schwabachgruppe			Plan-Nr.:		3.1	
Landkreis / Markt:		Erlangen-Höchstadt / Eckental			Beilage:		2	
Maßstab:		1 : 500/50			WASSERRECHT			
Vorhabensträger:		Entwurfsverfasser:			Datum		Name	
Datum		Unterschrift			04.07.2023		Wolf	
Datum		Unterschrift			Datum		Unterschrift	

0.950 m x 0.297 m = 0.282 m²