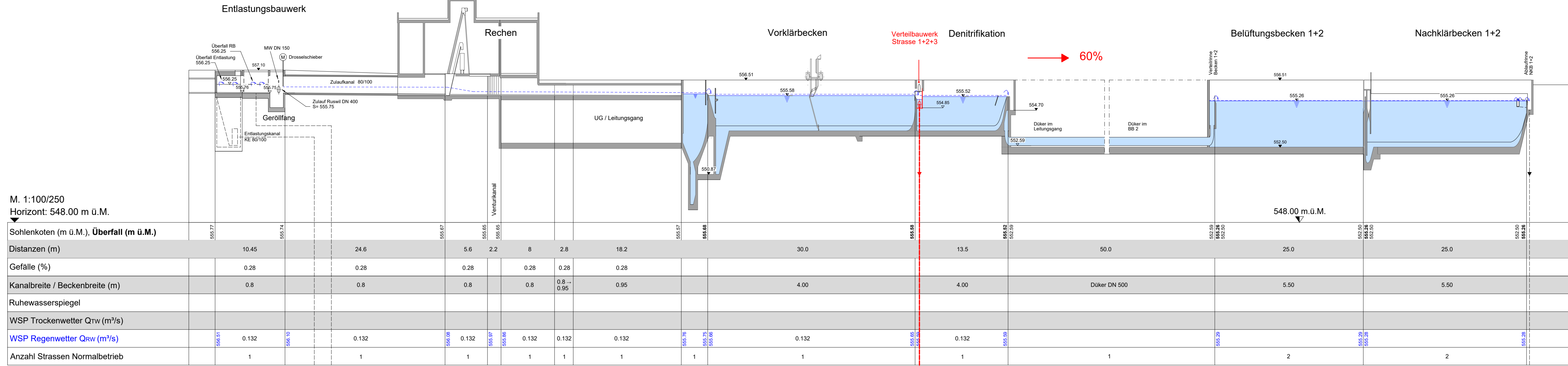


Zulauf bis Denitrifikation

Düker

Abwasser - Strasse 1+2

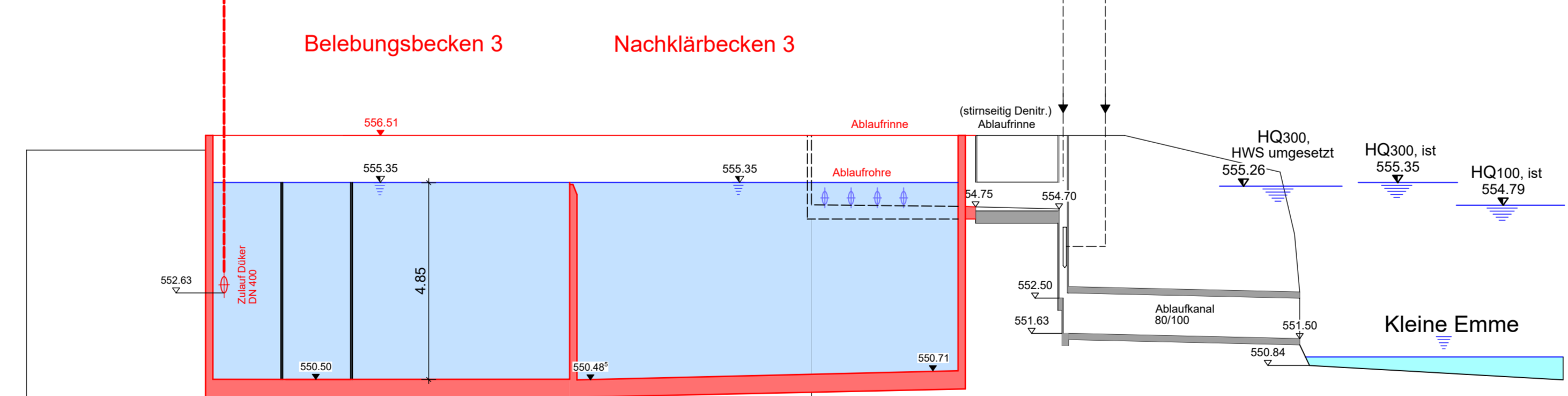


M. 1:100/250
Horizont: 548.00 m ü.M.

zum Regenbecken
Wolhusen

Abwasser - Strasse 3

Ablauf Strasse 1, 2, 3



M. 1:100/250
Horizont: 548.00 m ü.M.

Sohlenkoten (m ü.M.), Überfall (m ü.M.)	599.99	599.99	599.99	599.99	599.99				
Distanzen (m)		22.00		23.50		6.80		11.70	
Gefälle (%)						0.73		1.11	
Kanalbreite / Beckenbreite (m)		5.20		5.20		0.60		0.80	
Ruhewasserspiegel									
WSP Trockenwetter Q _{tw} (m³/s)									
WSP Regenwetter Q _{rw} (m³/s)		0.94		0.94		0.94		0.94	
Anzahl Strassen Normalbetrieb		1		1		1		1	

Legende

- Neu
- Bestehend

Grundeigentümer: ARA Gemeindeverband Wolhusen-Werthenstein-Ruswil
 Bauherr: ARA Gemeindeverband Wolhusen-Werthenstein-Ruswil
 Projektverfasser: Hunziker Betatech AG

Ort / Datum: / /
 Unterschrift: P. Bigler
 Unterschrift: R. Marti
 Unterschrift: T. Lingg
 Unterschrift: F. Erni
 Unterschrift: S. Twerenbold

Aend	Datum	Gepr	Änderungsmassnahmen:

Bauherr: **ARA Gemeindeverband Wolhusen-Werthenstein-Ruswil**
ARA Blindei

Objekt: 1835.63 Ruswil ARA, RB, Anschlussleitung, ARA Blindei

Ausbau ARA Blindei
 Hydraul. Längenprofil Abwasser

Gesamtprojekt: **HUNZIKER BETATECH**

Hunziker Betatech AG
 Pflanzschulstrasse 17
 8400 Winterthur
 Tel. 052 234 50 50
 Fax 052 234 50 99
 www.hunziker-betatech.ch
 info@hunziker-betatech.ch

Gez. ru
 Gepr.
 Vis.

Spezialist: Zeichnung Nr. 456
 Teilbild Nr. 4601-4610
 Plottiefe Nr. 4456

Massstab: 1:100/250
 Datum: 21.02.2019
 Plan-Nummer: **1 8 3 5 - 4 4 5 6 -**