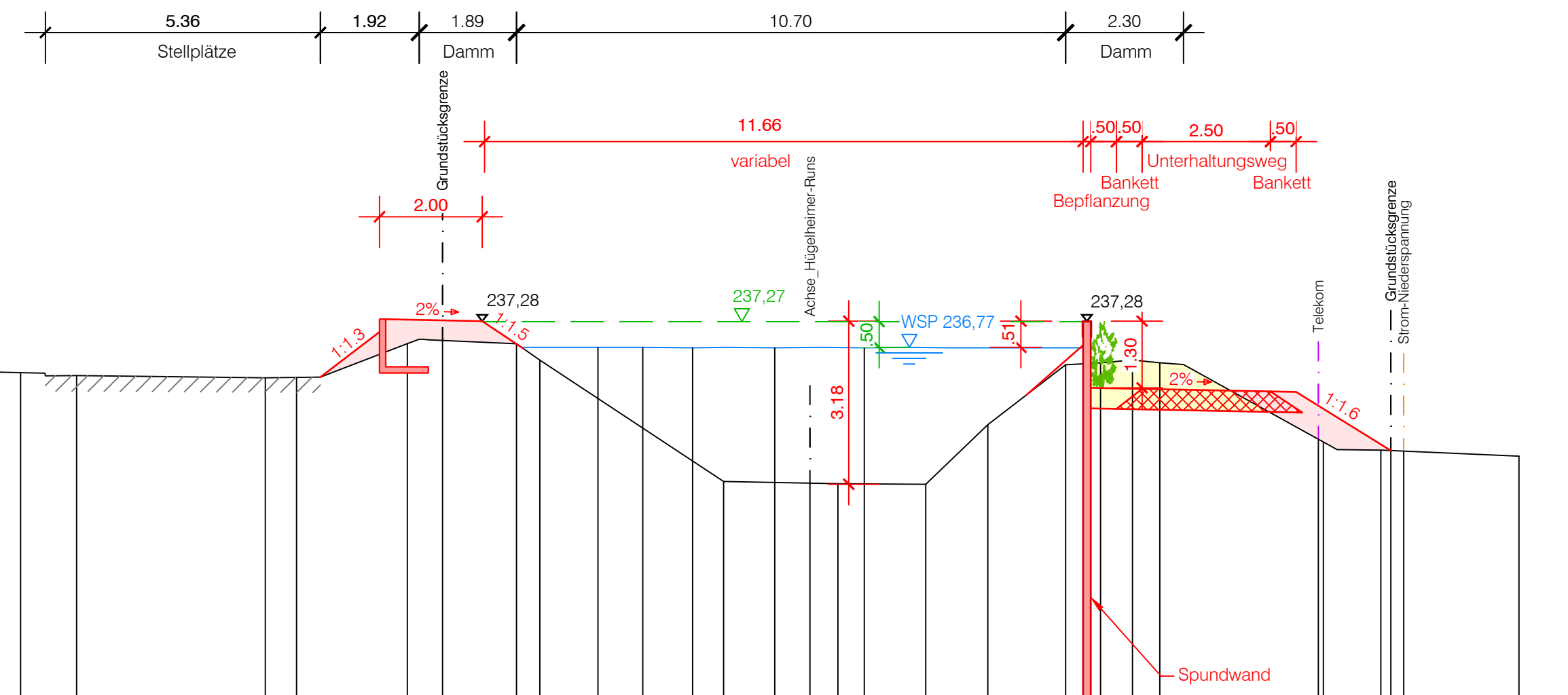


**Zeichenerklärung :**

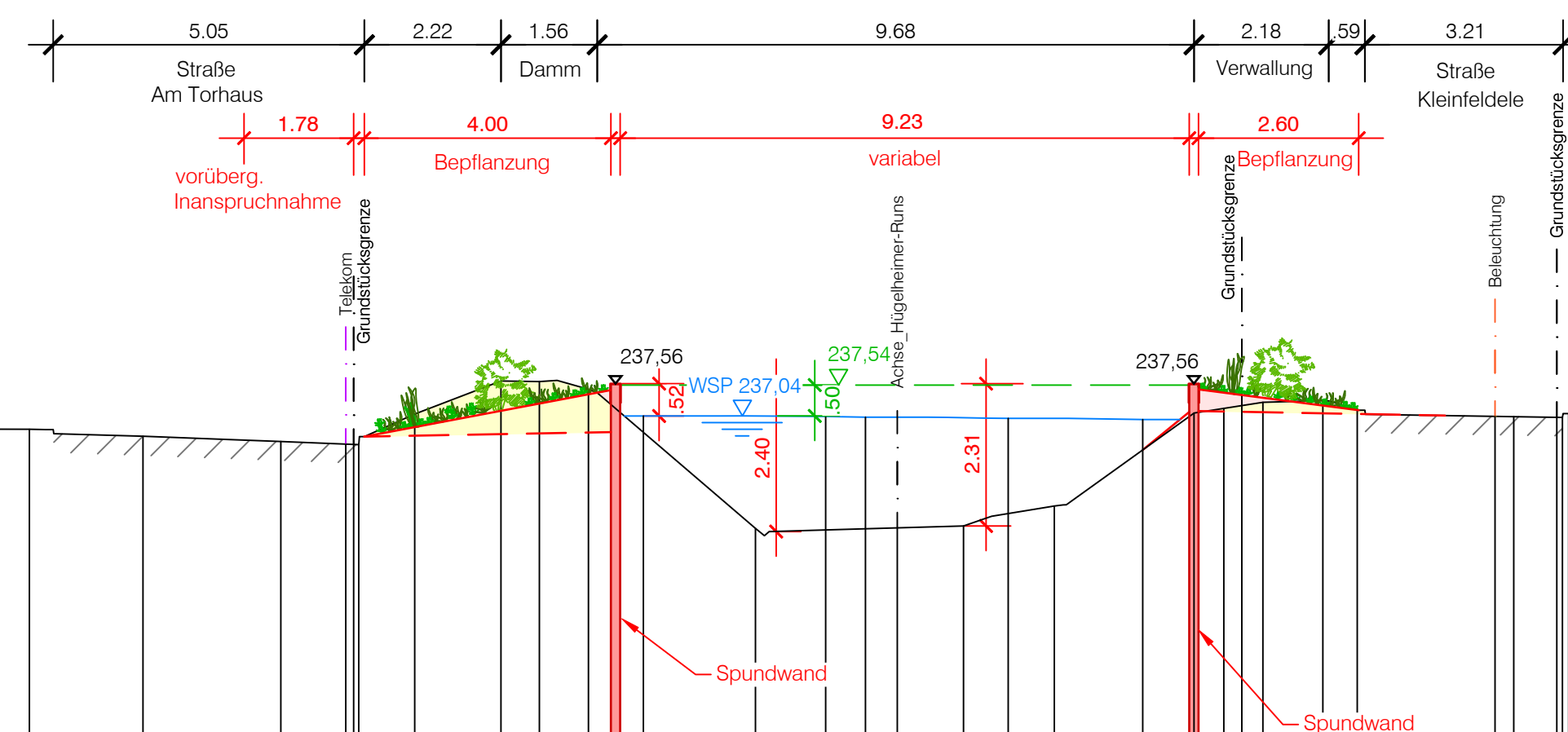
- Bemessungswasserspiegel HQ100 Stand 29.01.2021
- - - Mindestfreibord
- Auftrag
- Abtrag



Achse\_Hügelheimer-Runs 6+ 750.00

M = 1:100  
Überhöhung = 1.0  
229.00 m+NN

Stationierung	[m]	Höhe DGM-Urgel-Hanser&Scherle-201706	[m + NN]	Höhe DGM-HQ100-Planung	[m + NN]	kreuzende Elemente	[m + NN]
236.81	-18.00	236.81	-18.00				
236.86	-17.15	236.86	-17.15				
236.94	-17.13	236.94	-17.13				
236.92	-16.82	236.92	-16.82				
236.96	-16.61	236.96	-16.61				
236.98	-15.35	236.98	-15.35				
236.92	-14.28	236.92	-14.28				
236.18	-10.61	236.18	-10.61				
236.84	-7.84	236.84	-7.84				
236.77	-5.72	236.77	-5.72				
236.77	-5.26	236.77	-5.26				
236.77	-4.13	236.77	-4.13				
236.77	-3.26	236.77	-3.26				
236.76	-2.29	236.76	-2.29				
236.77	-1.68	236.77	-1.68				
236.76	-0.09	236.76	-0.09				
236.77	0.00	236.77	0.00				
236.77	0.54	236.77	0.54				
236.76	1.06	236.76	1.06				
236.77	2.34	236.77	2.34				
236.76	3.47	236.76	3.47				
236.76	4.98	236.76	4.98				
236.47	5.66	236.47	5.66				
236.92	6.28	236.92	6.28				
236.47	6.81	236.47	6.81				
234.92	10.00	234.92	10.00				
234.77	11.12	234.77	11.12				
234.76	11.37	234.76	11.37				
234.65	13.81	234.65	13.81				



Achse\_Hügelheimer-Runs 6+ 870.00

M = 1:100  
Überhöhung = 1.0  
230.00 m+NN

Stationierung	[m]	Höhe DGM-Urgel-Hanser&Scherle-201706	[m + NN]	Höhe DGM-HQ100-Planung	[m + NN]	kreuzende Elemente	[m + NN]
236.82	-14.66	236.82	-14.66				
236.82	-14.08	236.82	-14.08				
236.71	-12.24	236.71	-12.24				
236.62	-10.00	236.62	-10.00				
236.57	-8.82	236.57	-8.82				
236.07	-7.83	236.07	-7.83				
237.60	-6.43	237.60	-6.43				
237.59	-5.81	237.59	-5.81				
237.47	-5.01	237.47	-5.01				
236.77	-4.12	236.77	-4.12				
236.21	-2.30	236.21	-2.30				
235.19	-1.16	235.19	-1.16				
237.02	-0.52	237.02	-0.52				
236.22	0.00	236.22	0.00				
236.25	1.07	236.25	1.07				
236.45	1.80	236.45	1.80				
236.98	2.55	236.98	2.55				
236.49	3.98	236.49	3.98				
237.08	4.81	237.08	4.81				
237.16	5.30	237.16	5.30				
237.26	5.93	237.26	5.93				
237.28	6.90	237.28	6.90				
237.14	7.46	237.14	7.46				
237.02	10.00	237.02	10.00				
237.01	10.79	237.01	10.79				
237.01	10.89	237.01	10.89				

Index	'A' = Änderung - 'E' = Ergänzung	Datum	Gez.	Gepr.
-------	----------------------------------	-------	------	-------

Lagesystem:	GK <input checked="" type="checkbox"/> UTM <input type="checkbox"/>	Stand Kataster:	2016
Höhensystem (HST):	130 (DHN12) <input checked="" type="checkbox"/> 160 (DHN92) <input type="checkbox"/> 170 (DHN2016) <input type="checkbox"/>	Stand Umlegung:	
Bestandsvermessung: Hanser&Scherle 06/2016 und 06/2017			

Entwurfs- und Genehmigungsplanung	1. Fertigung
-----------------------------------	--------------

**Dammertüchtigung  
Hügelheimer Runs**

Anlage - Plan-Nr.  
**6 - 1**

Projekt-Nr.  
**2017/289**

RO-NM 1:100  
Maßstab:  
**1 : 100**

Regelquerschnitte Nord	Entwurf	
	März 2021	Kä
	Zeichnung	
	März 2021	Hä
Prüfung		
März 2021	Kä	

Auftraggeber:	Planverfasser:
	<p>Ingenieurbüro für Tief- und Wasserbau Planung und Ausführung</p> <p>Poststraße 1 • 77886 Lauf Tel. 07841 703-0 • Fax -80</p>