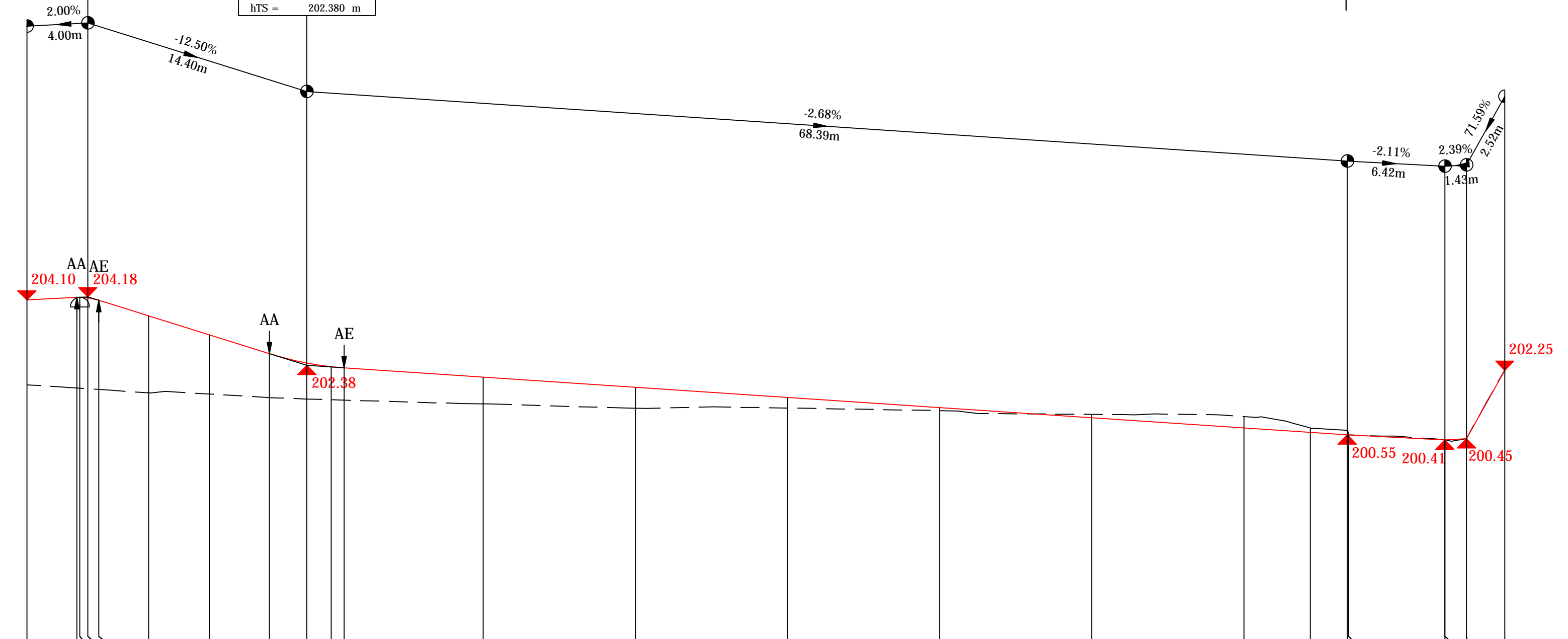


Hk = 10.000 m  
 T = 0.725 m  
 f = 0.026 m  
 km = 0+ 004.00  
 hTS = 204.180 m

Hw = 50.000 m  
 T = 2.456 m  
 f = 0.060 m  
 km = 0+ 018.40  
 hTS = 202.380 m

Neubau Zufahrt



K 5127



Achse Zufahrt  
 M = 1:250  
 Überhöhung = 2.5  
 195.00 m+ NN

Längenprofil: 1

	0+00	0+04	0+08	0+12	0+16	0+20	0+24	0+28	0+32	0+36	0+40	0+44	0+48	0+52	0+56	0+60	0+64	0+68	0+72	0+76	0+80	0+84	0+88	0+92	0+96	0+100
Höhe Gradiente [m+ NN]	204.10	204.17	204.17	204.15	204.09	203.68	203.18	202.69	202.44	202.34	202.31	202.07	201.80	201.53	201.27	201.00	200.73	200.61	200.55	200.55	200.41	200.41	200.45	200.45	200.25	202.25
Höhe bestehendes Gelände [m+ NN]	201.87	201.78	201.78	201.70	201.66	201.63	201.53	201.50	201.48	201.47	201.37	201.25	201.26	201.19	201.09	201.00	200.94	200.73	200.67	200.55	200.42	200.41	200.45	200.25	202.25	
Geländehöhe über Gradiente [m+ NN]	-2.23	-2.38	-2.38	-2.39	-2.34	-2.02	-1.55	-1.15	-0.94	-0.87	-0.85	-0.70	-0.55	-0.28	-0.08	0.00	0.30	0.12	0.12	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00		
Station Gradiente [m]	0.00	3.28	3.48	4.00	4.73	8.00	12.00	15.94	18.40	20.00	20.86	30.00	40.00	50.00	60.00	70.00	80.00	84.37	86.79	86.88	93.20	93.21	94.63	97.14		

Index	*Ä = Änderung- *E = Ergänzung	Datum	Gez.	Gepr.																		
Entwurfs- und Genehmigungsplanung			1. Fertigung																			
Unternehmen:  <b>Stadt Endingen</b> am Kaiserstuhl Ortsteil Königschaffhausen			Anlage - Plan-Nr. <b>5 - 1</b> Projekt-Nr. <b>2014/332</b> Maßstab: <b>1:250/100</b>																			
Blattinhalt: <h3>Höhenplan</h3> <h4>Zufahrt K5127 - Damm</h4>			<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Verm.</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Gez.</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Entw.</td> <td>Aug. 2018</td> <td>Kä</td> </tr> <tr> <td>Gez.</td> <td>Aug. 2018</td> <td>Hä</td> </tr> <tr> <td>Gepr.</td> <td>Aug. 2018</td> <td>Kä</td> </tr> </tbody> </table>			Datum	Name	Verm.			Gez.			Entw.	Aug. 2018	Kä	Gez.	Aug. 2018	Hä	Gepr.	Aug. 2018	Kä
	Datum	Name																				
Verm.																						
Gez.																						
Entw.	Aug. 2018	Kä																				
Gez.	Aug. 2018	Hä																				
Gepr.	Aug. 2018	Kä																				
Auftraggeber:  Ingenieurbüro für Tief- und Wasserbau <i>J. Sachman</i> Poststraße 1 · 77886 Lauf Tel. 07841 703-0 · Fax -80			Planverfasser: Datum: 15.11.2018																			
Datum: Stempel/Unterschrift			Datum: 15.11.2018																			
P:\Projekte 2014\2014332\Gruppe Kraemer\4 Gpl\2014332-GPL-LP01.dwg (5-1_HP-250-100-Zufahrt)			Blattgröße: 76,5/29,7																			