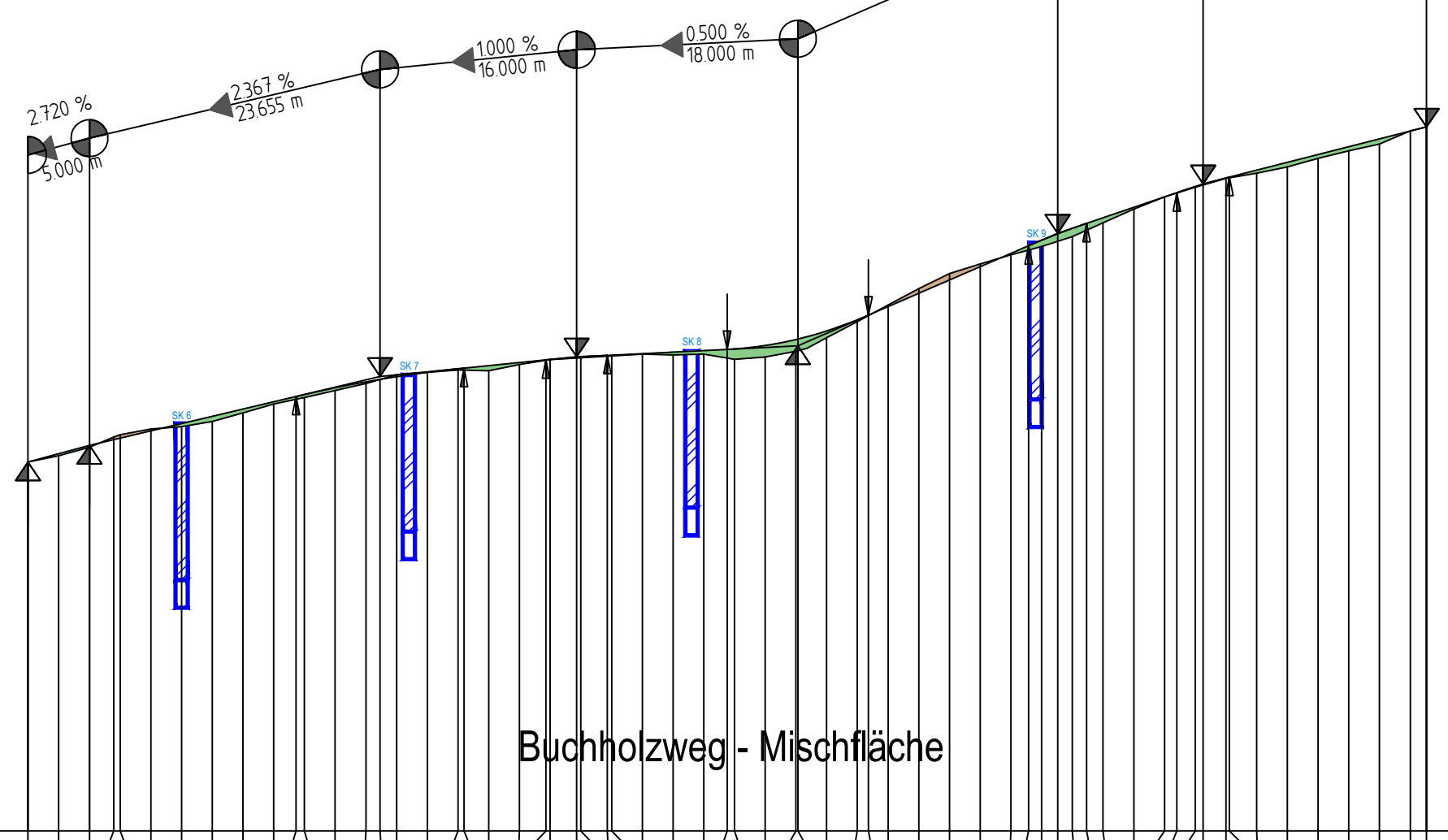
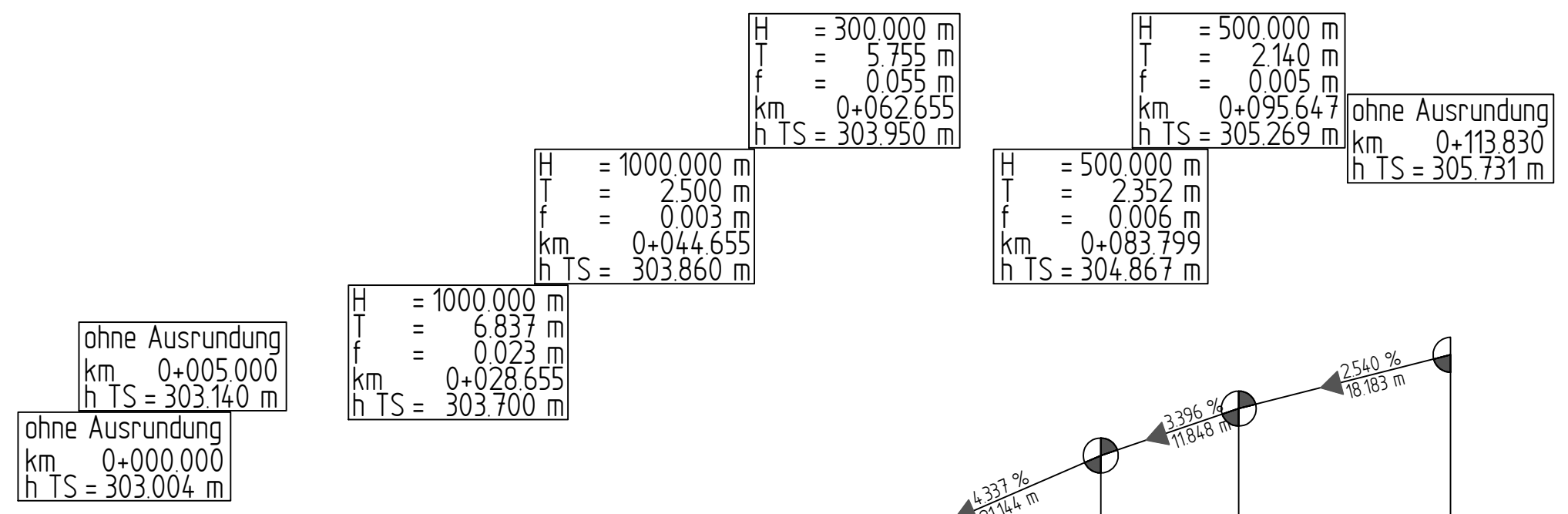
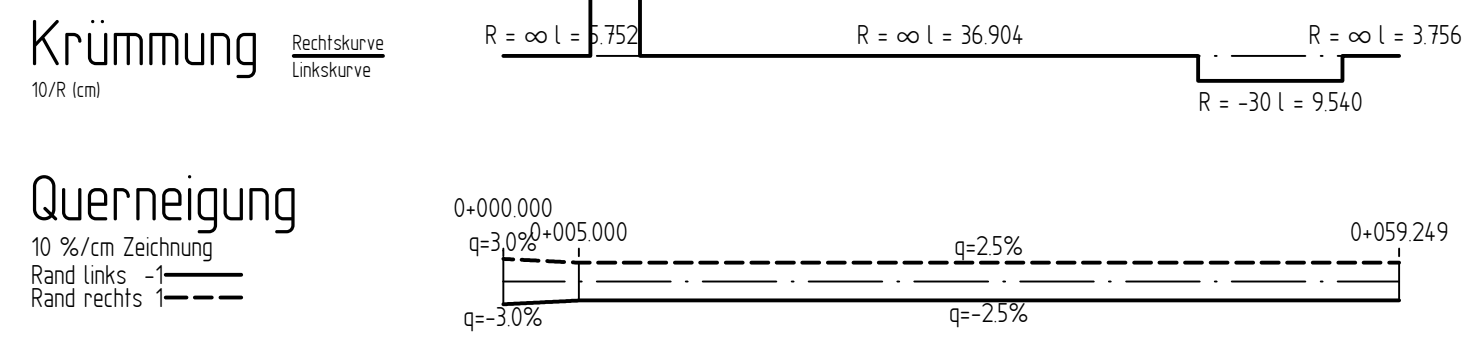
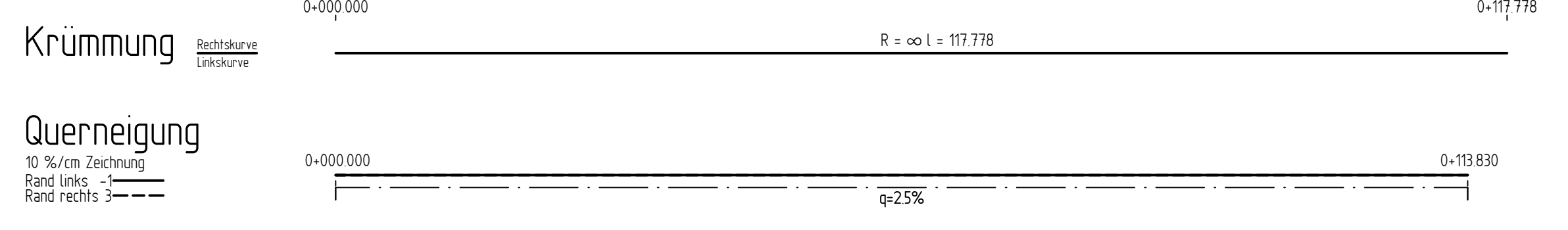


Höhe	Gradiente	L/A
298 48		
298 45		
298 44		
298 46		
298 51		
298 71		
298 86		
299 02		
299 17		
299 33		
299 51		
299 67		
299 87		
300 10		
300 34		
300 64		
300 74		
300 86		
301 00		
301 30		
301 59		
301 90		
302 21		
302 51		
302 85		
303 04		
303 34		
303 70		
303 20		
303 20		



Höhe	Gradiente	L/A
303 00		
303 07		
303 16		
303 19		
303 26		
303 32		
303 44		
303 50		
303 54		
303 55		
303 61		
303 66		
303 70		
303 76		
303 79		
303 81		
303 84		
303 86		
303 87		
303 88		
303 89		
303 90		
303 88		
303 88		
303 84		
303 92		
303 95		
303 86		
304 00		
304 07		
304 16		
304 28		
304 38		
304 49		
304 60		
304 69		
304 70		
304 72		
304 76		
304 84		
304 95		
305 06		
305 08		
305 16		
305 24		
305 26		
305 31		
305 32		
305 38		
305 44		
305 48		
305 51		
305 57		
305 54		
305 59		
305 63		
305 70		
305 74		
305 74		



Zeichenerklärung

Gradientenhochpunkt
 Gradiententiefpunkt
 Ausrundungsbeginn Kuppe / Ausrundungsende Wanne
 Damm
 Einschnitt
 Einlauf rechts
 Einlauf links

Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Ausrundungshalbmesser, Tangentenlänge, Stichhöhe, Bau-km, Höhe Tangentenschnittpunkt
 H = 15000 m
 T = 362.155 m
 F = 4.372 m
 km = 0+601.335
 h TS = 415.868 m
 Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt
 1.500%
 1531.000 m
 0.689%
 725.500 m

Ausführungsplan - Bauausführung

4				
3				
2				
1				
Rev.	Art der Änderung	Datum	bearb.	gepr.
Erstmalig verteilt am:				

FISCHER
TEAMPLAN
 Kreative Ingenieurleistungen für eine intakte Umwelt
www.fischer-teamplan.de · info@fischer-teamplan.de

Auftraggeber: **Stadt Wipperfürth**
 Projekt: **Straßenausbau Buchholzweg**
 Darstellung: **Höhenplan 1 Buchholzweg**

Bearb.	15.02.2023	Hensen	Maßstab: 1:500/50	Auftraggeber: i A <i>(Signature)</i> Wipperfürth
Gez.	15.02.2023	Hensen		
Gesehen:	Plan Nr.: 22123 / 10292013		Blatt Nr.: 2	Blattgröße: 420x841
gez. ppa. Klähnhammer	Erfstadt, im Februar 2023			