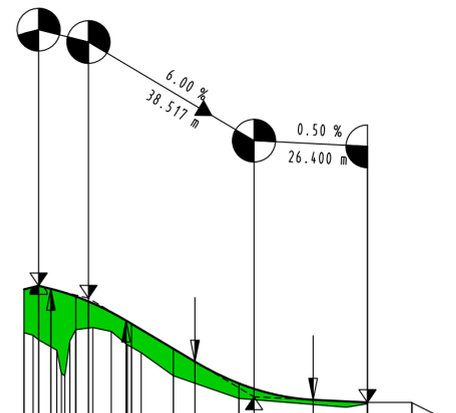


- Achse 5 - Anschluss Zufahrt Kläranlage -

H	=	500.000 m	H	=	500.000 m
T	=	8.750 m	T	=	13.750 m
f	=	0.077 m	f	=	0.189 m
km	=	0+015.000	km	=	0+053.517
h TS	=	420.473 m	h TS	=	418.162 m



Bau-km 0+000,00 Anschluss Achse 3 B 54 alt Bau-km 0+067,50

Bauende Bau-km 0+079,92

NN 400.000 m

Höhe

DH - Gradiente-Gelände

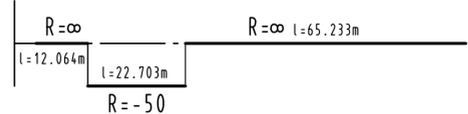
Geländehöhe

Station

0+000 0+100

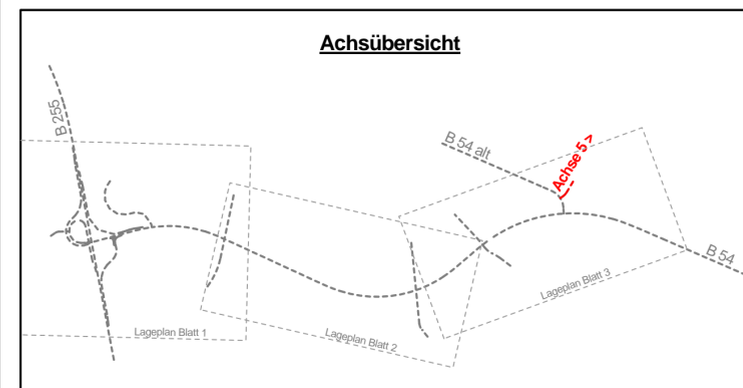
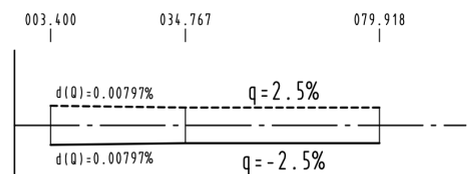
Krümmung
50 / R (cm)

Rechtskurve
Linkskurve



Querneigung

bezogen auf 6.00 % / cm
linker Fahrbahnrand
rechter Fahrbahnrand



MANN'S INGENIEURE Dr. Manns + Conrad GmbH Verkehr - Stadt - Umwelt Südstraße 14 56422 Würges Tel. 02602/9363-0 Fax 02602/9363-30 E-Mail: info@manns-ingenieure.de		156	0,35	DATUM	ZEICHEN
		ENTWORFEN	Jan. 2012	Meurer	
		GEZEICHNET	Jan. 2012	Eberhard	
		GEPRÜFT	Jan. 2012	Conrad	

PLANFESTSTELLUNG

Rheinland-Pfalz
Landesbetrieb Mobilität
Diez
Goethestraße 9 · 65582 Diez
Tel: 06432/92006-0 · Fax: 06432/92006-5999

Neubau der B 54 Ortsumgehung Rennerod	Unterlage:	8
	Blatt Nr.:	11
	Maßnahmen Nr.:	A.14-02-0110
	bearbeitet	Datum
gezeichnet		
geprüft		
Zufahrt Kläranlage	Höhenplan Achse 5, Maßstab 1 : 1000/100 von NK: 5314 199 nach NK: 5414 263	

Entwurfsprüfung: LBM Diez:	Datum	Name	
Straßenplanung:			
Landespflege:			
Immissionsschutz:			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
1			
2			
3			
4			
5			
6			

aufgestellt:
i.v.d.
Diez, den **24.04.2012**

Grundplan hergestellt:	Ergänzungen:
Aufnahme:	
Feldvergleich:	
Kataster:	