

km 0+000,000
TS = 188,573 m

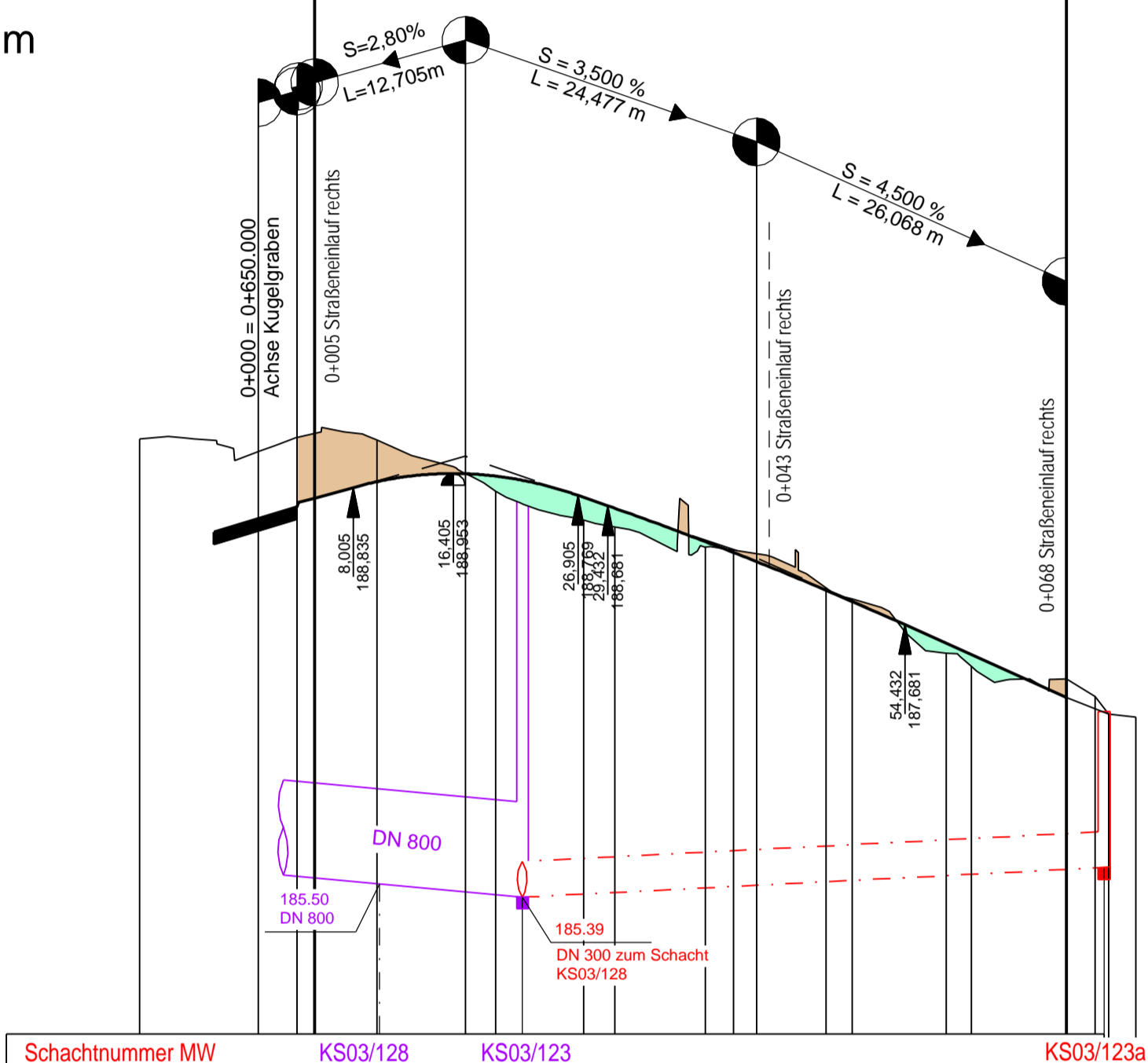
Ausbauanfang
= Bau-km 0+004.750
= Hinterkante Gehweg

km 0+017,455
H = -300,000 m
T = 9,450 m
f = -0,149 m
TS = 189,100 m

km	0+041,932
H	= -2500,000 m
T	= 12,500 m
f	= -0,031 m
TS	= 188,243 m

Ausbauende
= Bau-km 0+000

km 0+068,000
TS = 187,070 m

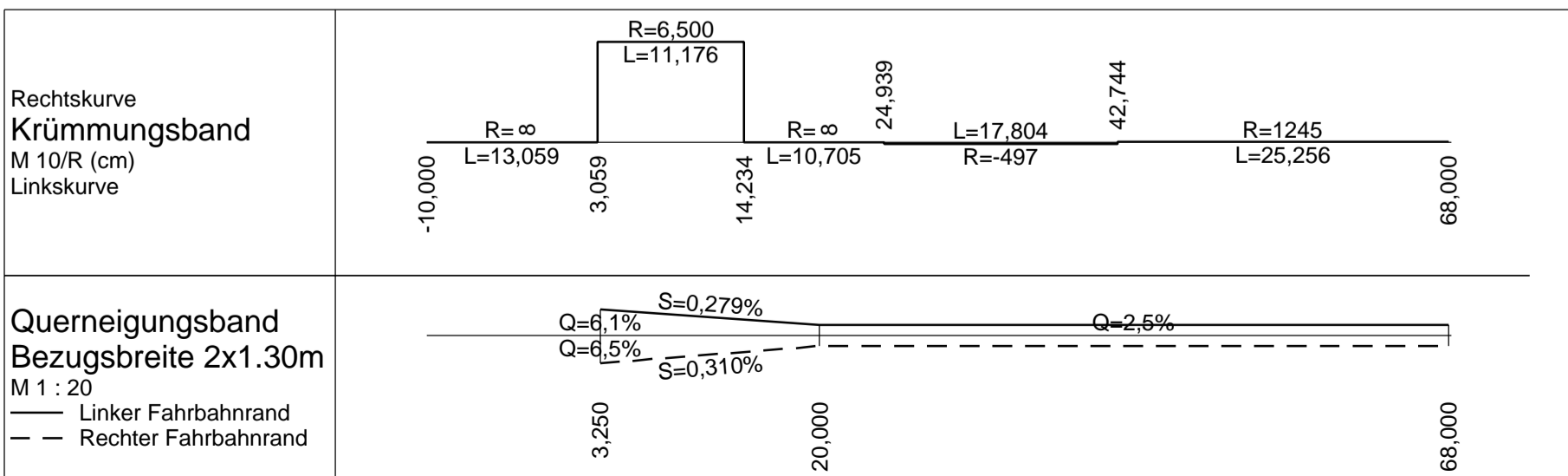


Schachtnummer MW	KS03/128	KS03/123	KS03/123a
Station (Straßenstation)			0+071.20
Schachtdeckel	m+NN	188.59	186.95
Schachttiefe	m	3.38 185.31	1.31
Kanalsohle	m+NN	185.39	185.64
Schachtabstand	m	13.40	49.00
Sohlgefälle	‰	6.0	5.0
Durchmesser/Material	mm	300 SB	
Q voll	l/s	75.77	69.13
v voll	m/s	1.07	0.98

-NN 178 m

[illegible]

Km 0+000



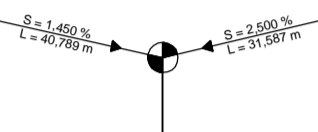
	Gradientenhochpunkt		Ausrundungsbeginn Kuppe
	Gradiententiefpunkt		Ausrundungsende Wanne

Neigungsbrechpunkt mit Angaben von:

km	0+044,092
H =	600,000 m
T =	13,800 m
f =	0,159 m
TS =	186,476 m

Bau-km,
Ausrundungshalbmesser,
Tangentenlänge,
Stichhöhe,
Höhe Tangentenschnittpu

Längsneigung und Abstand zum
nächsten Neigungsbrechpunkt



Einschnitt

 Damm

 Grundwasserwanne

Bestand

Planung

Mischwasserkanal mit Schacht

KS03/015
SD 186.78
SE 184.39
SS 184.38

KS03/114

Schachtnummer
SD = Schacht - Deckelhöhe
SE = Schacht - Einlaufhöhe
SS = Schacht - Sohlhöhe
SA = Schacht - Auslaufhöhe



WALTER + PARTNER GbR
BERATENDE INGENIEURE VBI
Krautgartenweg 6, 97941 Tauberbischofsheim
Telefon: 09341/9207-0 / Fax: 09341/9207-50
E-Mail: walter.partner@wup-ib.de
www.walter-und-partner.de

97941 Tauberbischofsheim, Krautgartenweg 6
74740 Adelsheim, Marktstraße 19
74080 Heilbronn, August-Mogler-Straße 1-3
06682 Teuchern, Kleingärtnerstraße 10

Version : STRATIS V14.3					Datum	Zeichen
Projekt Nr.: 02.0803		Format(b/h): 580 mm * 594 mm		bearbeitet	Okt. 2013	BF 1
Datei: S:\02\20803\20803RE_2012\DPFSH8_0				gezeichnet	Okt. 2013	EL 1
Plotdatei: DPFSH850.plo				geprüft	Okt. 2013	GG 1
Plan vom:				BGrunddaten		
Ersetzt Plan vom:				Vermessungsdaten		
Index	Datum	Zeichen	Ersetzt Plan	Art der Änderung		
A						
B						
C						
D						
E						



Stadt Lauda-Königshofen

Verkehrsgerechter Anschluss der
innerstädtischen Hauptverkehrsstraßen
" Kugelgraben / Bahnhofstraße "
an das überörtliche Verkehrsnetz
(L511/B290)

- PLANFESTSTELLUNG -

Unterlage:

3.5

Maßstab:

1:500/50

Höhenplan Erschließungsweg

Für den Auftraggeber

Aufgestellt:
Tauberbischofsheim, Okt. 2013

WALTER + PARTNER GbR
BERATENDE INGENIEURE VBI