



Gradiente	547,131	546,831	546,731	546,531	546,331	546,131	545,831	545,731	545,531	545,331	545,260	
Gelände	546,962	546,523	546,249	545,966	545,718	545,529	545,374	545,257	545,150	545,178	545,278	
Station	0,000	20,000	40,000	60,000	80,000	100,000	120,000	128,321	140,000	160,000	180,000	187,103
Km	0+000					0+100						

Rechtskurve Krümmungsband Maßstab 25/R (cm) Linkskurve	0,000	$R = \infty$ $L = 187,103$										187,103
---	-------	-------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Breinlinger Ingenieure
TRAGWERKSPLANUNG
TIEFBAUPLANUNG

Kanalstraße 1-4 D-78532 Tuttlingen T+49 74 61 - 184 - 0 F+49 74 61 - 184 - 100
Rotebühlstraße 44 D-70178 Stuttgart T+49 711 - 78 78 16 - 0 F+49 711 - 78 78 16 - 10 office@breinlinger.de www.breinlinger.de BERATENDE INGENIEURE TUTTLINGEN | STUTTGART



Stadt Balingen
AS Gewerbegebiet
"Steinenbühl"

Vorplanung	Anlage	2	Plan-Nr	2
	bearbeitet	Schwär	Planstand	24.01.2017
Höhenplan	gezeichnet	ja	785 mm x 448 mm	
	Projekt	T15-083		
	Maßstab	1:500 50		
Achse 210				
Aufgestellt: Tuttlingen, den				