

	0	4	16	25	50	75	1	25	50	75	2	21,40	25	34	50	75	88	3	25	78,2																	
Geländehöhen	530,42	534,03	533,89		534,78	535,72		537,78	537,94		538,74		541,78	542,61		545,78	546,49		547,64		549,78	549,88		551,49	551,86		553,19	553,28		554,74	554,59		557,44	557,40		557,45	557,61
Neue Straßenhöhen	537,89	538,10			538,78	539,72		541,78	542,61		545,78		549,78	549,88		553,19	553,38		554,74	554,59		557,44	557,40		557,44	557,40		558,45	558,32		561,70	561,00		562,45	562,61		
Kanalsohle	534,07	535,13			537,07	537,94		541,78	542,61		545,78		549,78	549,88		553,19	553,38		554,74	554,59		557,44	557,40		557,44	557,40		558,45	558,32		561,70	561,00		562,45	562,61		
Horizont 525,00m + NN																																					

A

B

C

H = 1000 m
t = 12,60 m
s = 0,07 m

Steigung 8,00% auf 238,00 m

Ausrundung auf 25,20 m

Steigung 5,47% auf 78,9 m

Straße F - C

Stadt Engen

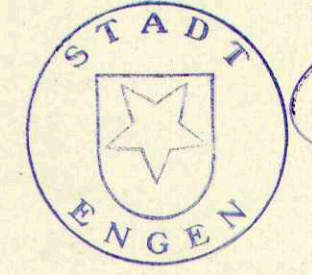
Anlage 6 Fertigung 2

Bebauungsplan
für das Gewann „Maierhalde“
3. Erweiterung
Längenschnitt
der Straße A - B - C
M.d.L. 1:1000
M.d.H. 1:100

Konstanz den 2.11.1964
Der Planfertiger:

ARNOLD JAHN
BAU-INGENIEUR
FREIER ARCHITECT
KONSTANZ
ELKRANISCHSTR. 5 · TEL. 2114

Engen den 2.11.1964
Der Bürgermeister:



[Handwritten signature]