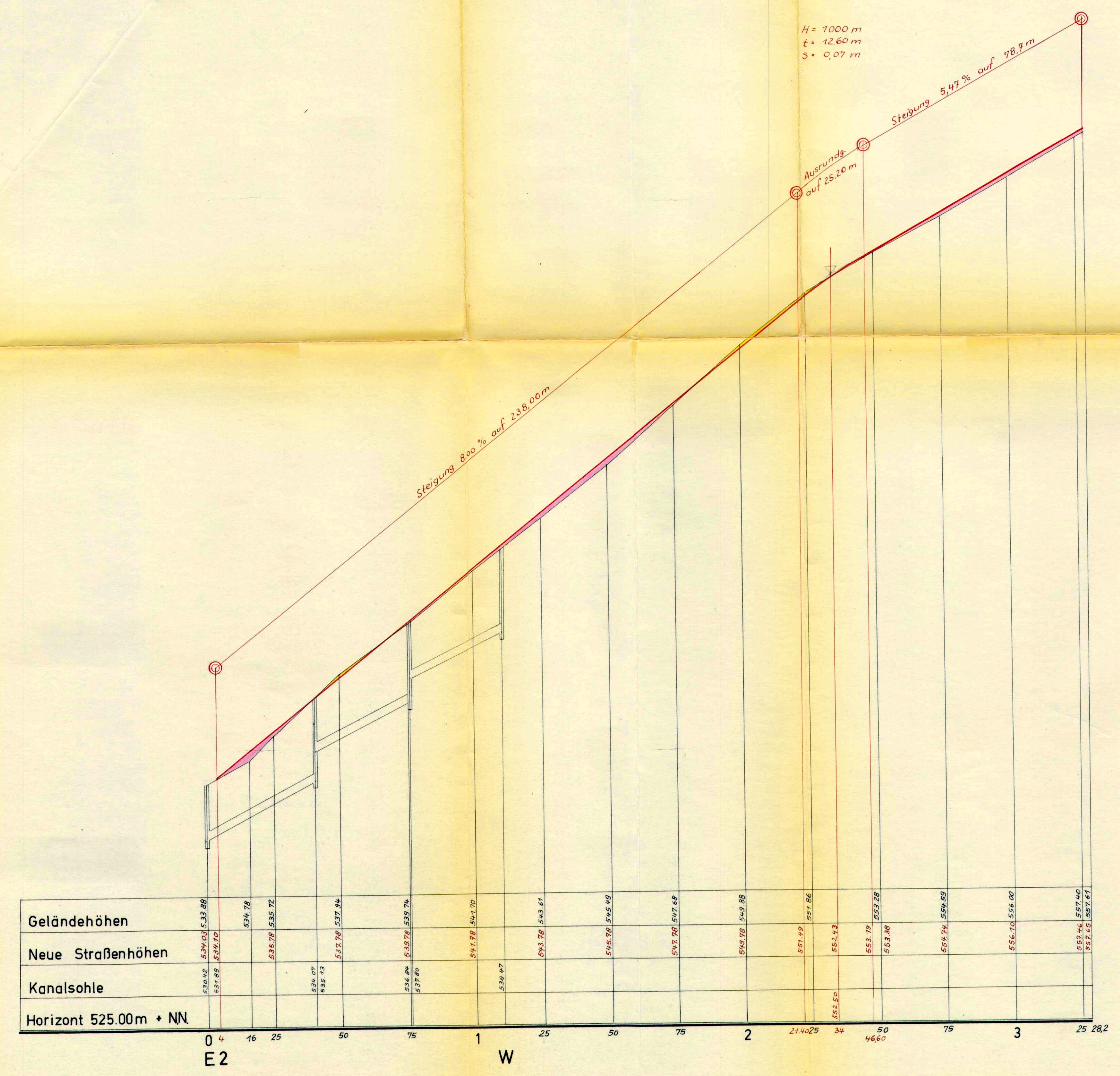


H = 1000 m
 t = 12,60 m
 s = 0,07 m



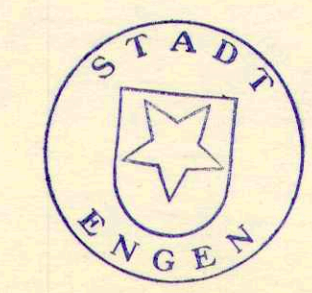
Geländehöhen	530.42	534.03	533.88	534.78	535.72	537.94	539.74	541.70	543.61	545.49	547.48	549.88	551.89	552.43	553.79	553.38	554.74	556.02	557.40	557.61
Neue Straßenhöhen	534.10	534.10	535.72	537.94	539.74	541.70	543.61	545.49	547.48	549.88	551.89	552.43	553.79	553.38	554.74	556.02	557.40	557.61	557.61	557.61
Kanalsohle	530.07	530.07	531.69	533.91	535.72	537.68	539.59	541.55	543.56	545.62	547.74	549.92	552.16	552.50	553.79	553.38	554.74	556.02	557.40	557.61
Horizont 525.00m + NN	0	4	16	25	50	75	1	25	50	75	2	24.40	25	34	50	75	3	25	28,2	
	E2						W								4660					

Stadt Engen

Anlage 23 Fertigung 1

Bebauungsplan
 für das Gewann „Maierhalde“
 1.u.2. Erweiterung
 Längenschnitt
 der Straße E₂-W-X-Y
 M.d.L. 1:1000
 M.d.H. 1:100

Konstanz den 28.5.1964
 Der Planfertiger:
ARNOLD JAHN
 BAU-ING. u. BDB
 FREIER ARCHITEKT
 KONSTANZ
 GLÄRNISCHSTR. 5 · TEL. 2114



Engen den 17.11.1964
 Der Bürgermeister:
 in Vertretung
Klingner