



Straßen bzw. Geländehöhen	525,75		524,99	524,00	524,34	524,43		524,32	524,65	524,54	524,72	525,14	525,34	525,52	525,53
Geplante Straßenhöhen	525,75		524,97	524,73	524,58	524,61		524,73	524,85	524,91	524,97	525,09	525,21	525,33	525,42
Höhe der Rohrsohle $\phi 30$	522,23 522,26		522,40		522,54 522,58			522,98							

	524,54		525,94	526,08
	524,91		525,61	525,96
	522,89 522,93		523,07	

ZUM BEBAUUNGSPLAN VOM 3. 10. 70 GEHÖRIG

INGENIEURBURO R. GEYER 7707 ENGEN / Hegau

Gemeinde ANSELFINGEN KR. KONSTANZ

LÄNGSSCHNITTE M 1:1000/100  
B-D-E-F-G E-H

Maßnahme:  
KANÄLE und STRASSEN im NEUBAUGEBIET BELLEBERN

Für den Plan :  
**Rolf Geyer**  
Ing. Büro f. Tief- u. Straßenbau  
7707 Engen / Hegau

Die Gemeinde :  
*Heis*

den 30. 10. 70