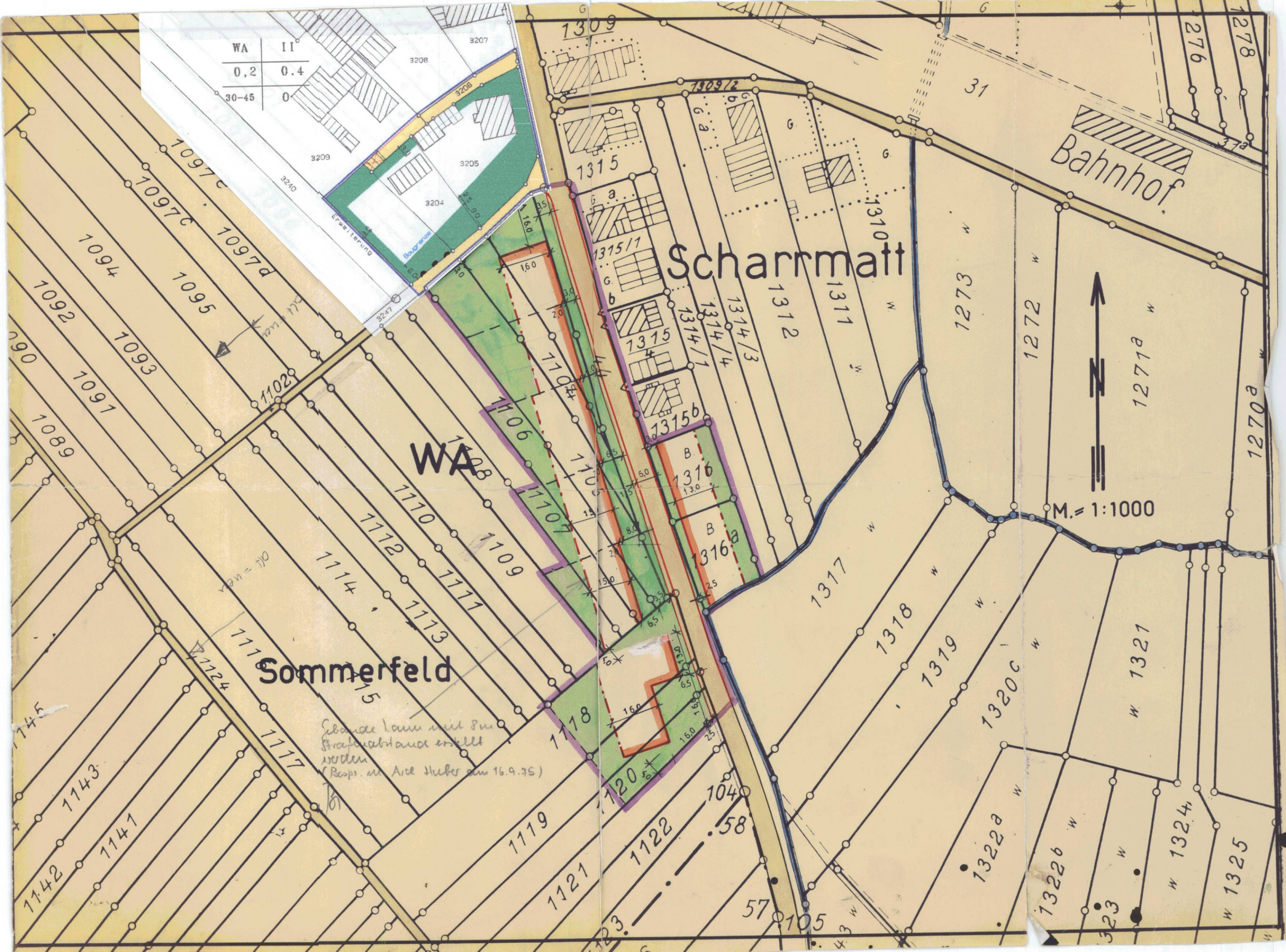


WA	II
0,2	0,4
30-45	0



# Scharrmatt

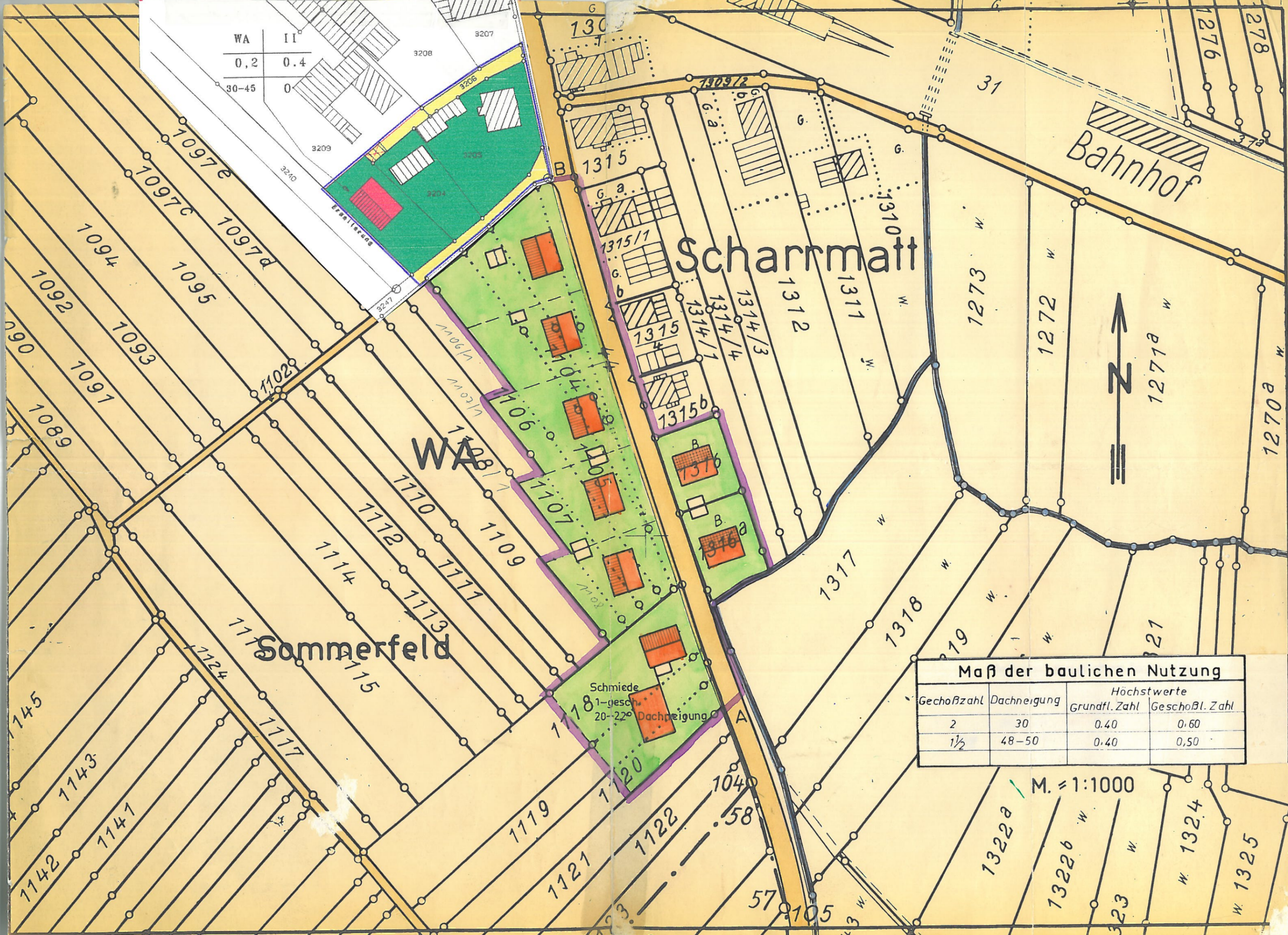
# Sommerfeld

Bahnhof

M. = 1:1000

Gebäude kann mit 8m Strafenabstand erstellt werden (Resps. m. Arch. Huber am 16.9.95)

WA	II
0,2	0,4
30-45	0



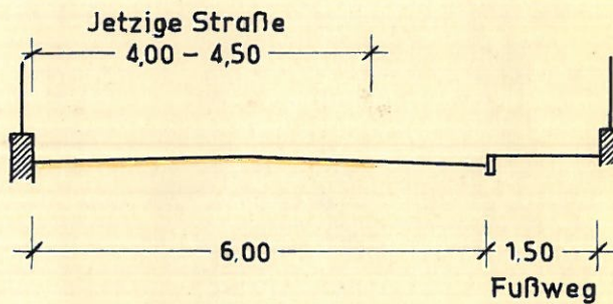
Maß der baulichen Nutzung			
Gesch. Zahl	Dachneigung	Höchstwerte	
		Grundfl. Zahl	Geschoßl. Zahl
2	30	0.40	0.60
1½	48-50	0.40	0.50

M. = 1:1000

Schmiede  
1-gesch.  
20-22° Dachneigung

# Gemeinde Zusenhofen Teilbebauungsplan im Gewinn Sommerfeld.

## Straßenquerschnitt.



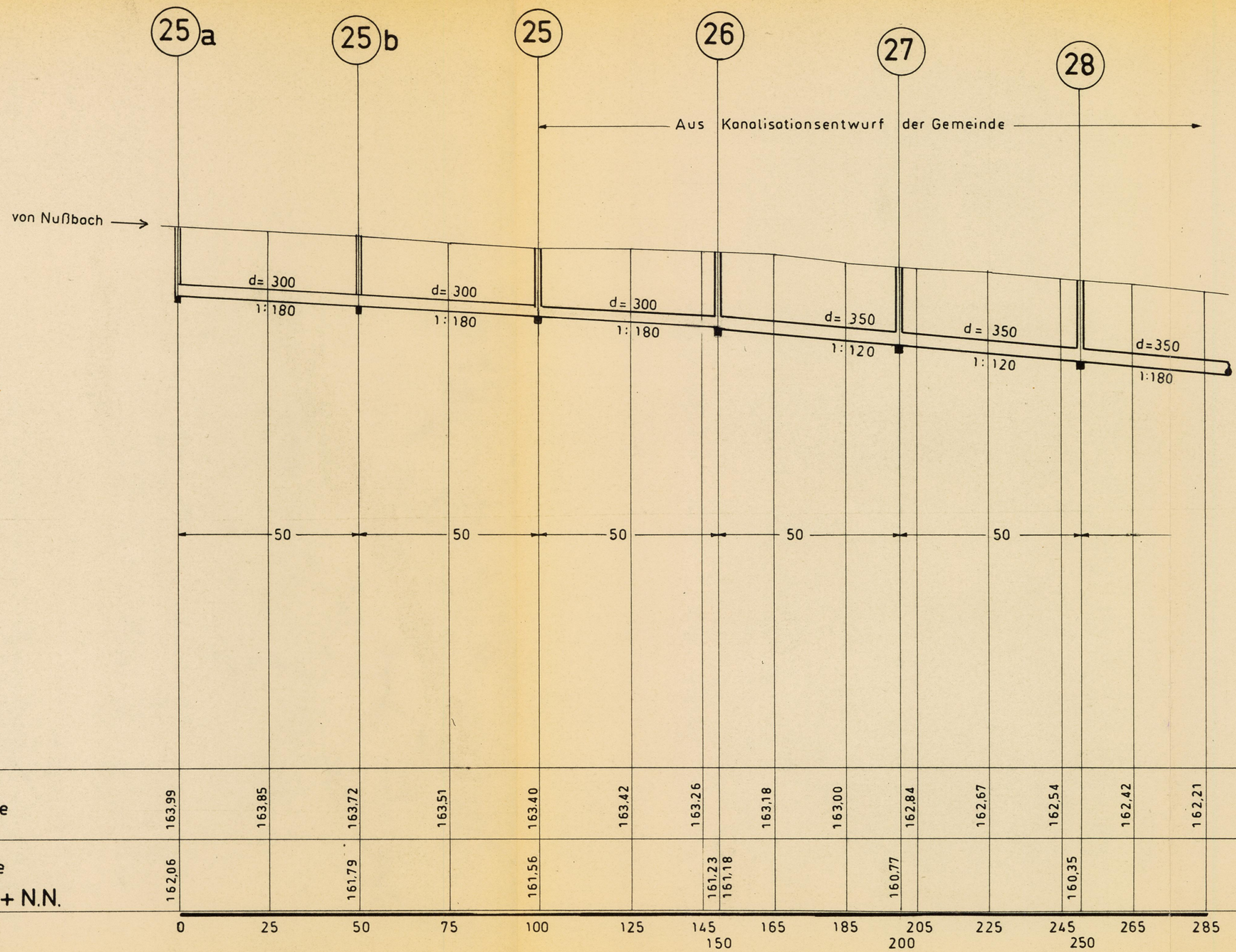
M. 1:100

Zusenhofen, den ..... 1964

Oberkirch, den 20. JULI 1964

Der Gesuchsteller.

**Wilfried Wörner**  
Ingenieurbüro  
f. Bauwesen u. Wasserwirtschaft  
7602 Oberkirch  
Hauptstraße 65, Tel. 760  
Der Planfertiger.



# Gemeinde Zusehofen

## Teilbebauungsplan im Gewinn Sommerfeld

### Straßenlängsschnitt

Maßstab der Höhe 1:100  
 der Länge 1:1000

25 Schachtnummern, aus Kanalisationsentwurf der Gemeinde Zusehofen.

Zusehofen, den 25.7. 1964

Oberkirch, den 20. JULI 1964

*Wörner*  
 Der Gesuchsteller.

*Wörner*  
**Wilfried Wörner**  
 Ingenieurbüro  
 f. Bauwesen u. Wasserwirtschaft  
 7602 Oberkirch  
 Hauptstraße 65, Tel. 768

Der Planfertiger