

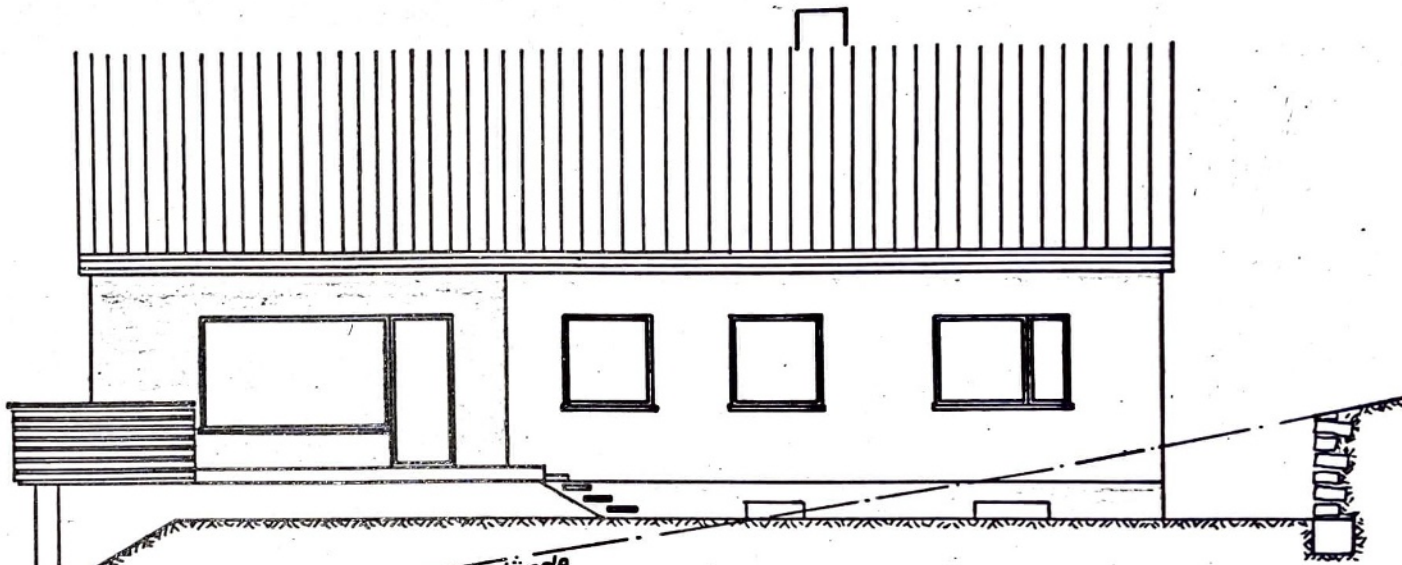
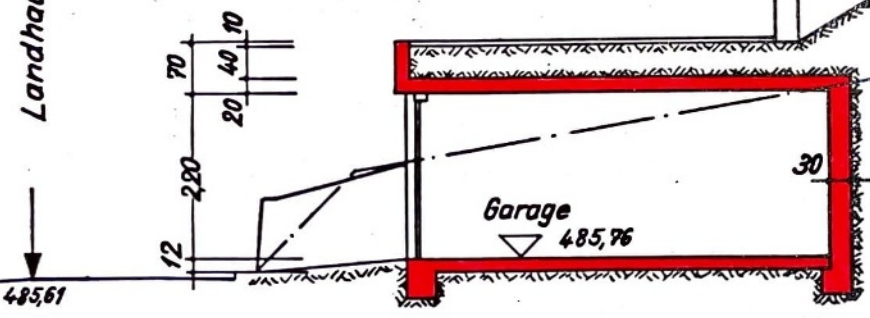
**Genehmigt**

Boblingen, 29. SEP. 1967



**Landratsamt**

Landhausstr.

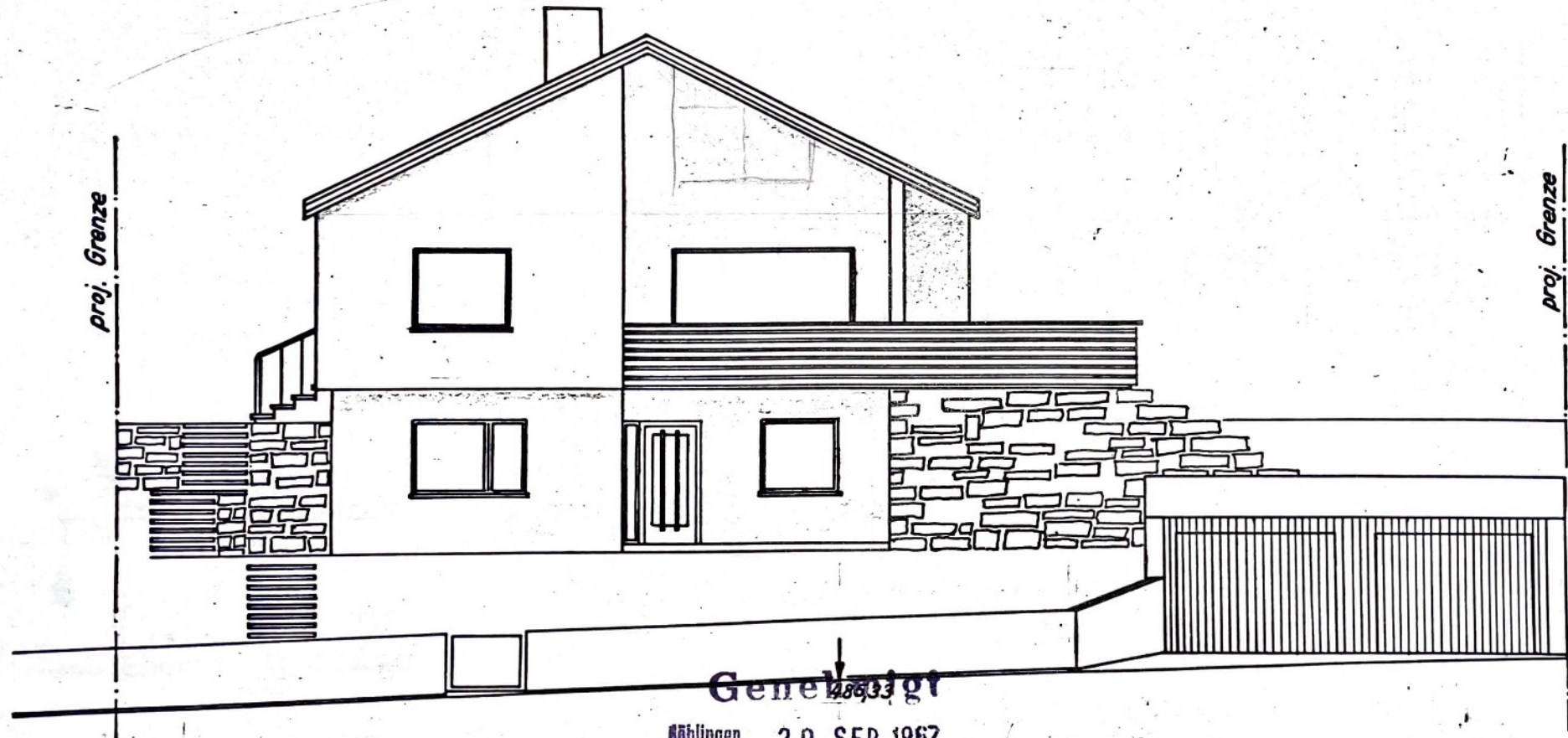


Genehmigt

Boblingen, 29. SEP. 1967



Landratsamt



Genehmigt

Böblingen, 29. SEP. 1967



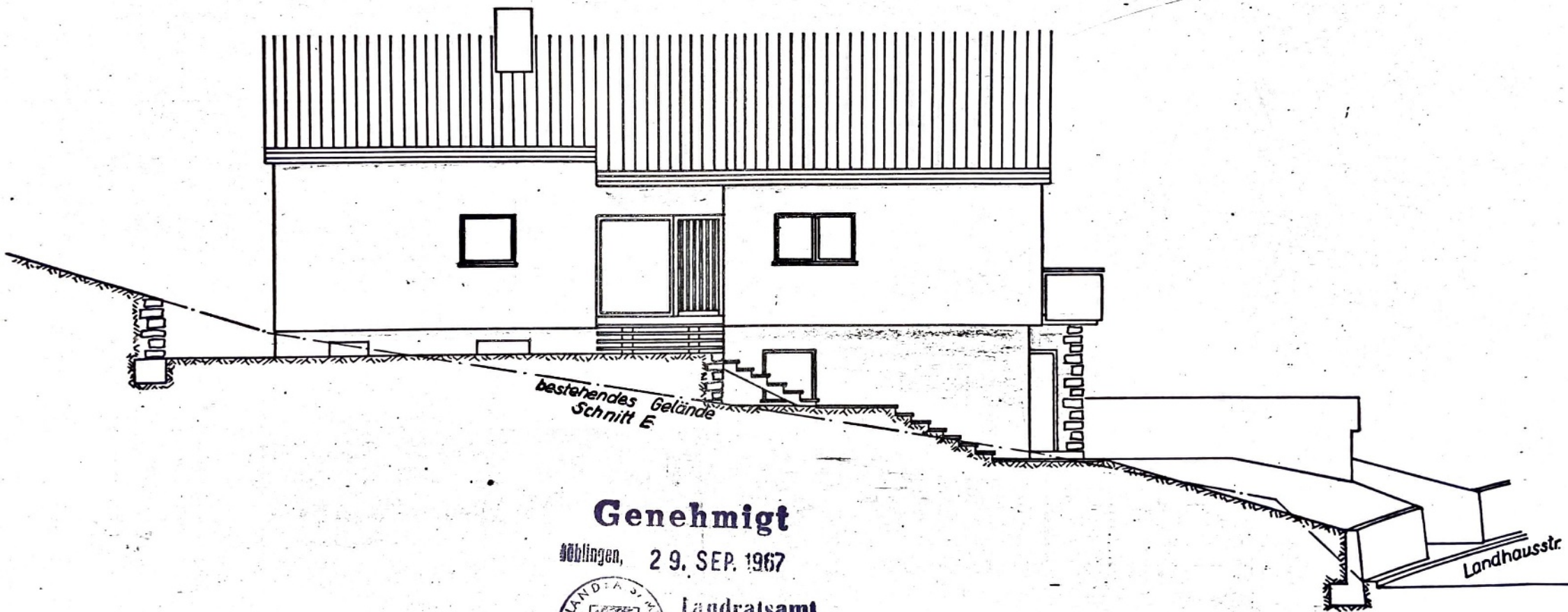
Landratsamt

Der Bauherr: Schmiden, den 15.5.67

J. Junke

Der Planfertiger: Schmiden, den 15.5.67

J. Junke



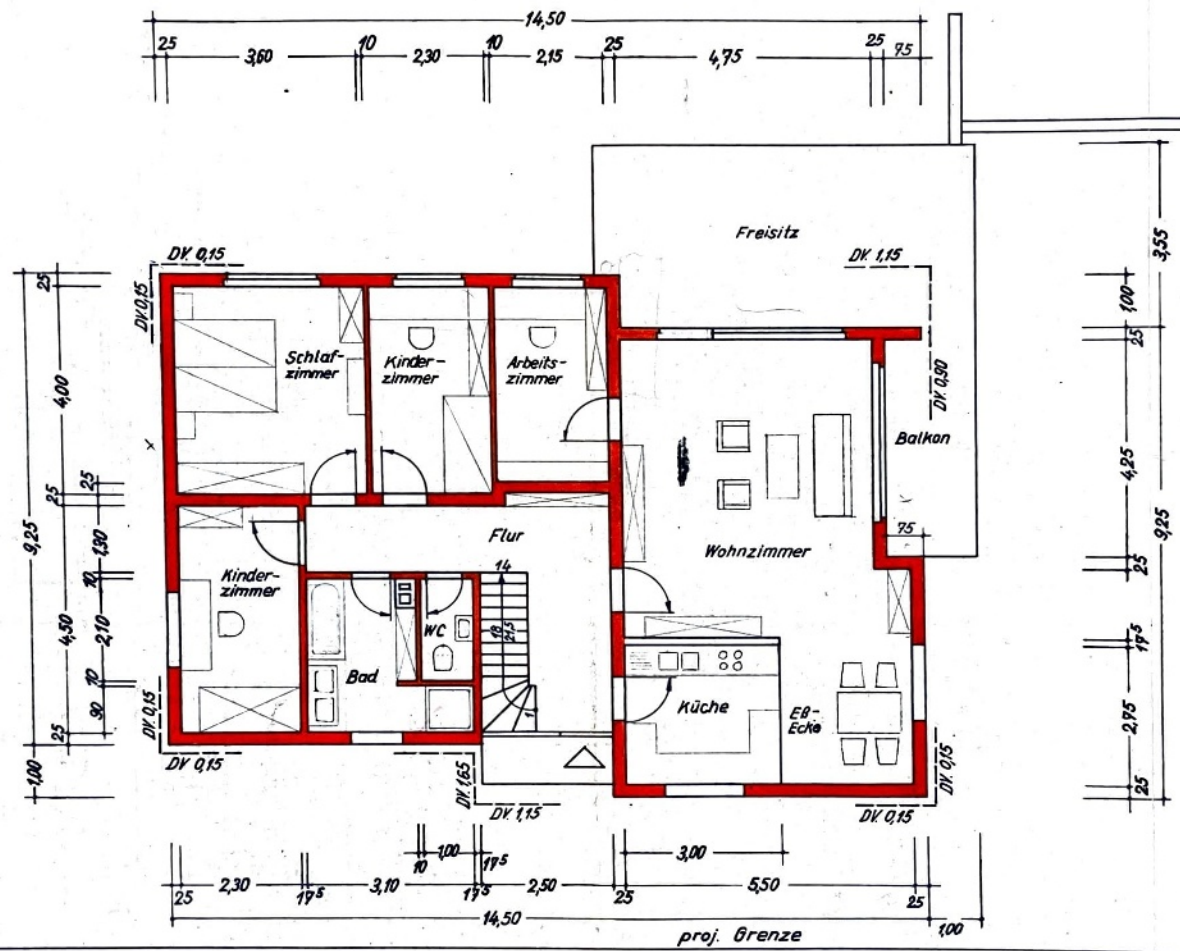
**Genehmigt**

Boblingen, 29. SEP. 1967



Landratsamt

proj. Grenze



**Genehmigt**

Mitglieder, 29. SEP. 1967

Landratsamt



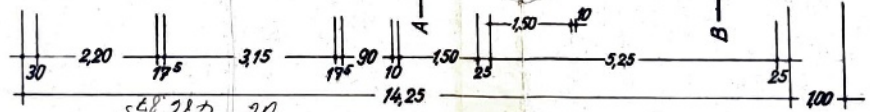
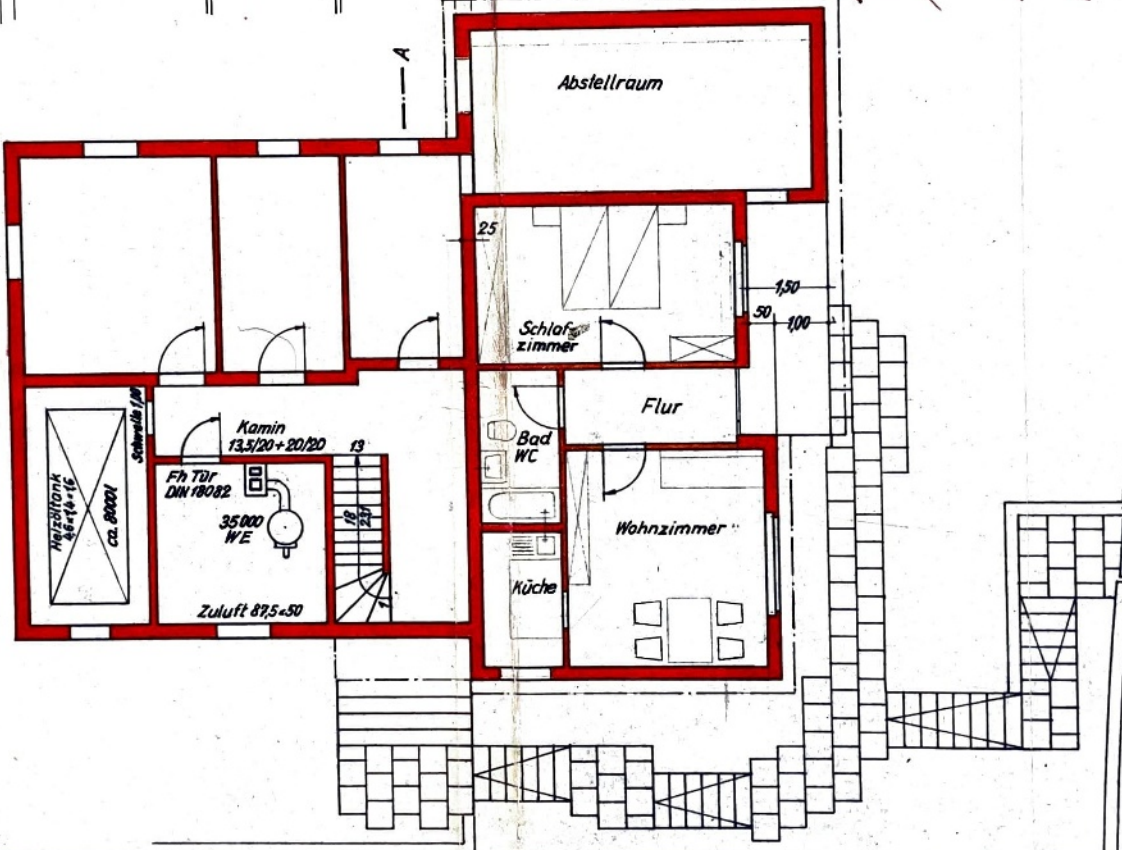
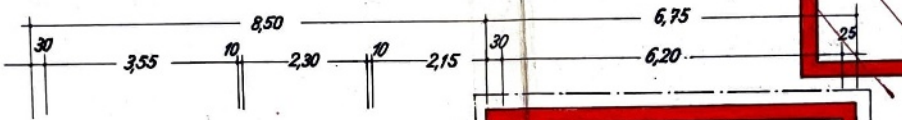
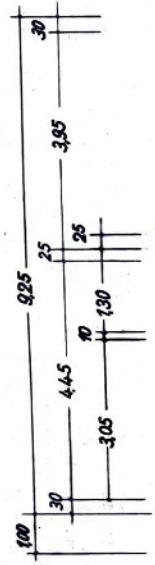
X  
485.33

Landhausstrabe

J. Tomke

J. Tomke

proj. Grenze



568 98 h 9/1  
 0568 h 5/2



Gefährigt

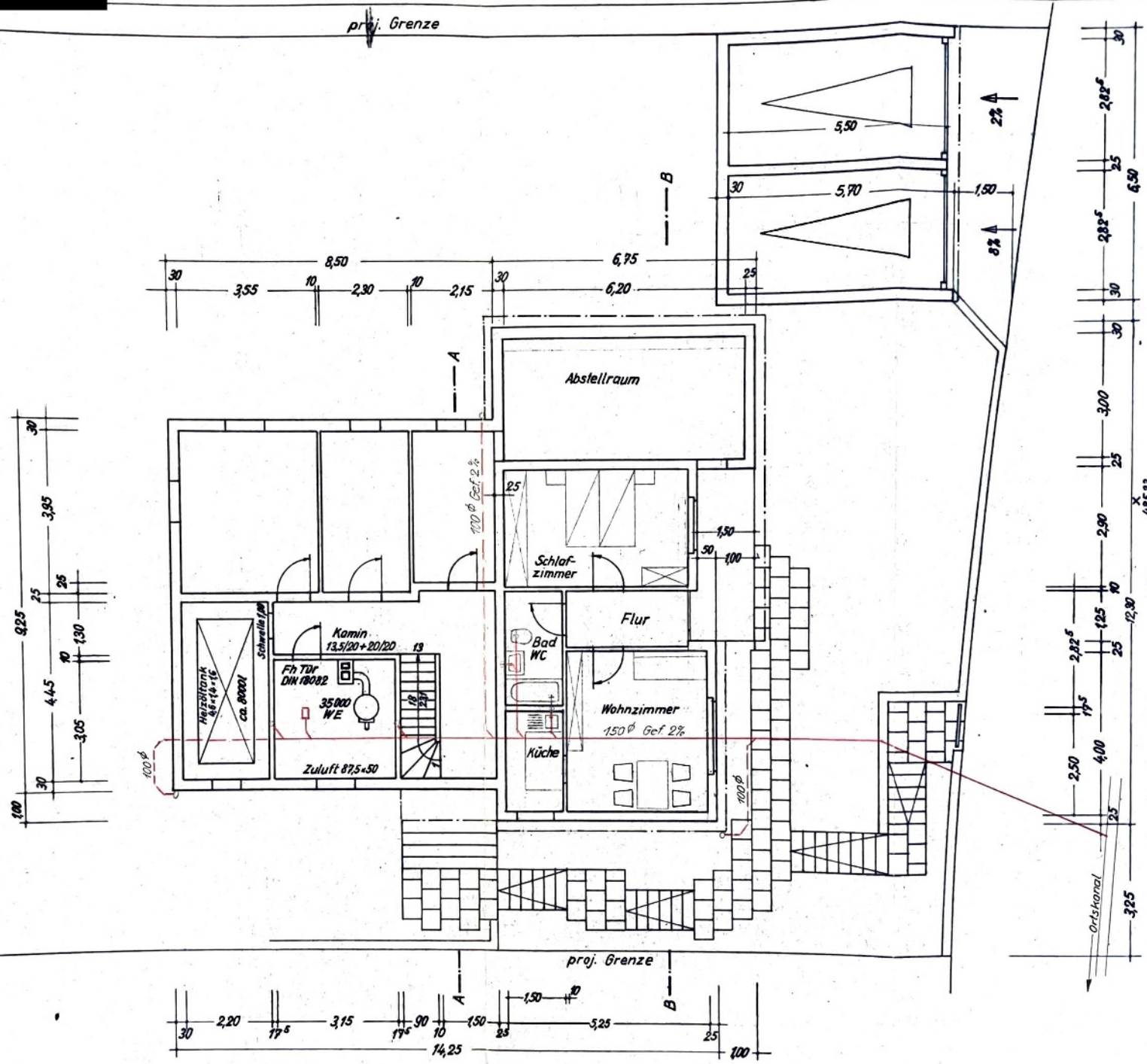
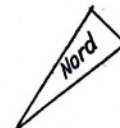
Willingen, 29. SEP. 1967

Landratsamt



Landhausstraße

J. Schmiden



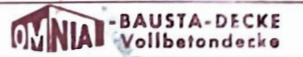
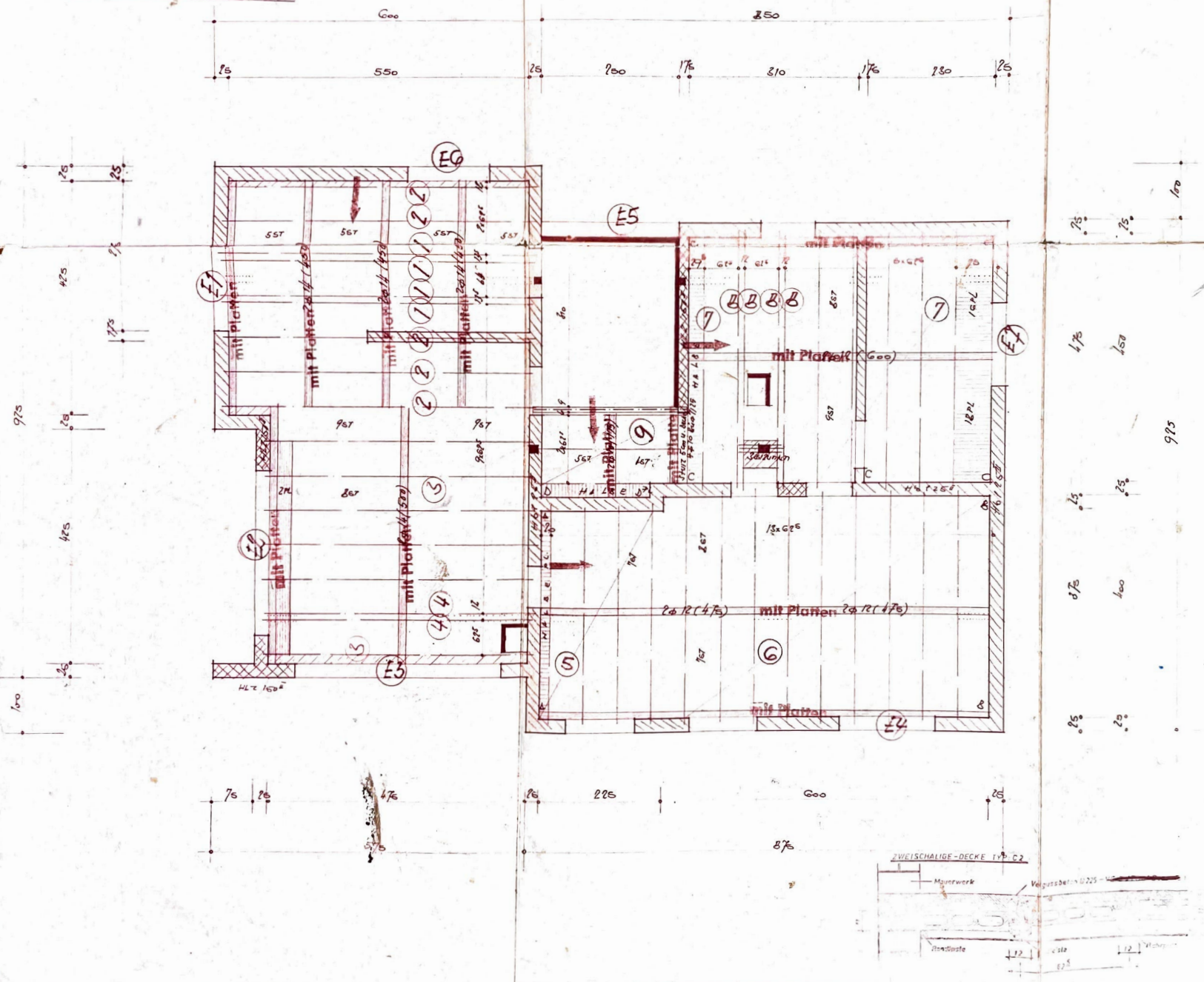
**Genehmigt**  
 485,33  
 Müllingen, 29. SEP. 1967  
 Landratsamt

Landhausstraße

Die Decke muß im Abstand von 1,80 m bei der Montage abgestützt werden

Vorbehaltlich eventueller Änderungen durch den Prüfsingenieur

Bei der Herstellung des Dachstuhls ist die Lage der eingezeichneten Pfosten genau zu beachten!



d 477 mm + 5 cm Oberbeton

Typ: C2 Tabelle: 102/157 = 2400 kg/cm²

Pos. Nr.	Statischer Nachweis (siehe Schnittzeichnungen)				Werte für die Bauteile			
	l	L <sub>max</sub>	p	Tab.	Tr. Nr.	Tr. H.	Träger	Steine
1	Streu Berechn	0	174	4	560	14	2075	
2	695	570	150	L	5	580	5	2075
3	695	477	150	J	6	500	14	2075
4	Damm Berechn	N	2	600	12	75	20	
5	"	"	"	7	470	14	2075	
6	"	"	"	J	9	450	14	2075
7	"	"	"	J	15	6	48	14
8	"	"	"	J	175	6	48	14
9	376	206	206	J	175	6	48	14

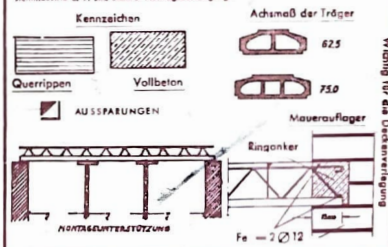
Mit obigen Positionnummern sind die Träger gekennzeichnet.

Aufmaß nach Feldmaßbestimmungen

L in der Spannrichtung	X	L in der Querrichtung	m'
( 5,00 + 0 )	x	( 8,95 + 0 )	+ 44,75
( 0,80 + 0 )	x	( 4,45 + 0 )	+ 3,56
( 9,70 + 0 )	x	( 8,45 + 0 )	+ 82,89
( + 0 )	x	( + 0 )	+ 0,00
( + 0 )	x	( + 0 )	+ 0,00
Abzüglich:		3,10	2,58
			77,5

Randträger: 4x4 Feste 117,5

Wir liefern mehr Steine als an der Baustelle benötigt werden, wegen Transportrisiko und sonstiger Bruchverluste. Abgemessen wird aber nur nach der gitterförmigen (Quadratmeter), so daß die übrigen Steine in jedem Fall unser Lagerhaus verlassen. Sollte das Baumaterial nicht zurückgegeben und anderweitig verwendet werden, sind wir gezwungen, diese Deckenteile nach Stück zu berechnen. Bedingungen zur Lieferung und Abrechnung von Arbeitslohn für massive Decken: Bundesverband der Baustoffindustrie e. V. und unserer Auftragsbestätigung.



Bau: Günter Funke  
Jaufingen  
Bauteil: EG-Decke

Begr.: 1907 Geprüft: 1778 Datum: 1778 Für die Berechnung: 1778

FRIEDRICH RAU - Betonwerk  
EBHAUSEN/Würtbg. · Telefon 07458-555/556

Verlegeanweisung genau lesen, Träger und Steine nach dem Verlegeplan zu begeben.  
Verlegerichtung beachten! Im Montagezustand nur mit Karren mit 75 Ltr. Betoninhalt befahren. Schornsteinwangen dürfen nicht belastet oder geschwächt werden. Maße sind am Bau zu prüfen.

Materialgüten:  
Ortbeton G04klasse: B 160/225  
Zementgehalt: 300 kg/m³ Fertigbeton  
Kornrennung 0-7, 7-15 mm  
Betonstahl: St. III a / IV b

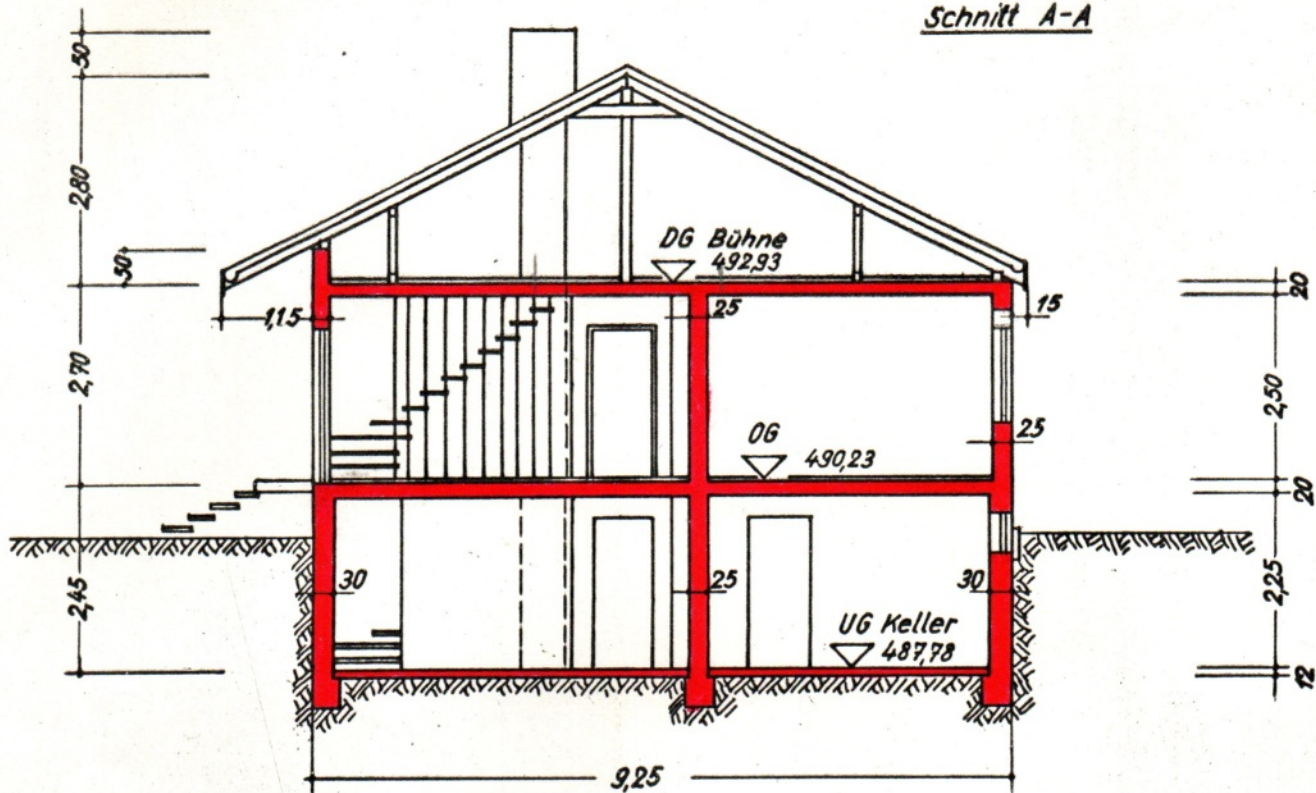
Verlegeart:  
1. Träger legen und durch Schlüsselsteine distanzieren.  
2. Sprießhölzer stellen, Untergrund berücksichtigen und gut sichern.  
3. Jetzt erst Deckenfelder mit Steinen auslegen.

Querrippen: 6x14 (475) 2x14 (570)  
4x12 (475) 2x12 (600) 2x12 (175)

Randleisten: 1-113,70 1-113,95  
1-113,95



Schnitt A-A

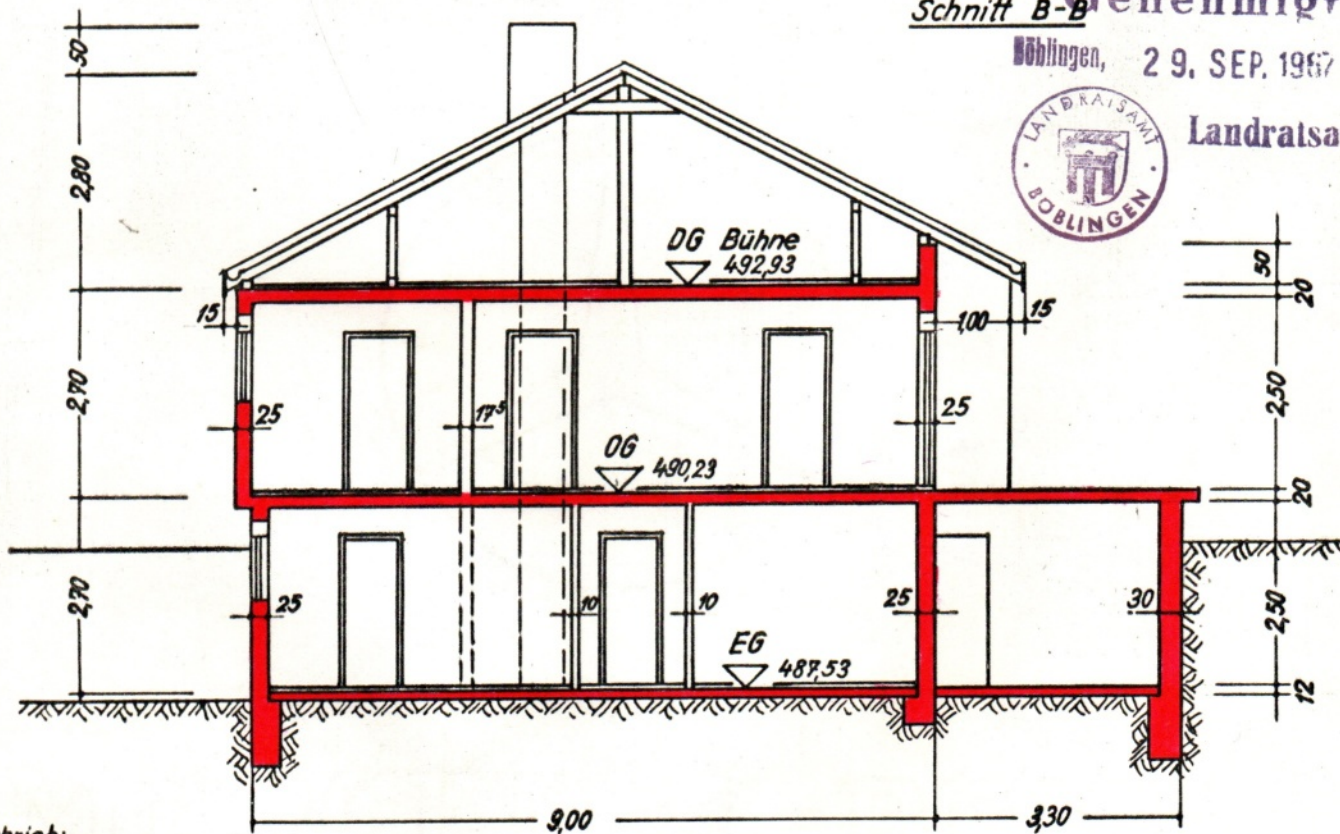


Schnitt B-B **Genehmigt**

Böblingen, 29. SEP. 1967



Landratsamt



**Baubeschrieb:**

**Erdgeschoss:** Fundamente B80  
 (Untergeschoss) Fußboden B120  
 Außenwände und tragende Innenwände:  
 Schalenbausteine "Hinse" 50 kp/cm<sup>2</sup>  
 Füllbeton Kiesbeton B100, Bimsbeton B100  
 Trennwände: Bimsdielen V50, Gipsplatten 10cm  
 Decke: Omnia Fertigbalken

**Obergeschoss:** Außenwände und tragende Innenwände:  
 Schalenbausteine "Hinse" 50 kp/cm<sup>2</sup> Füllbeton Bimsbeton B100  
 Trennwände: Gipsplatten 10cm  
 Decke: Omnia Fertigbalken  
**Dach:** Konstruktion: Holz  
 Deckung: Betonpfannen

Der Bauherr: Schmiden, den 15.5.67  
 J. Trunke

Der Planfertiger: Schmiden, den 15.5.67  
 J. Trunke