

Kellergeschoß

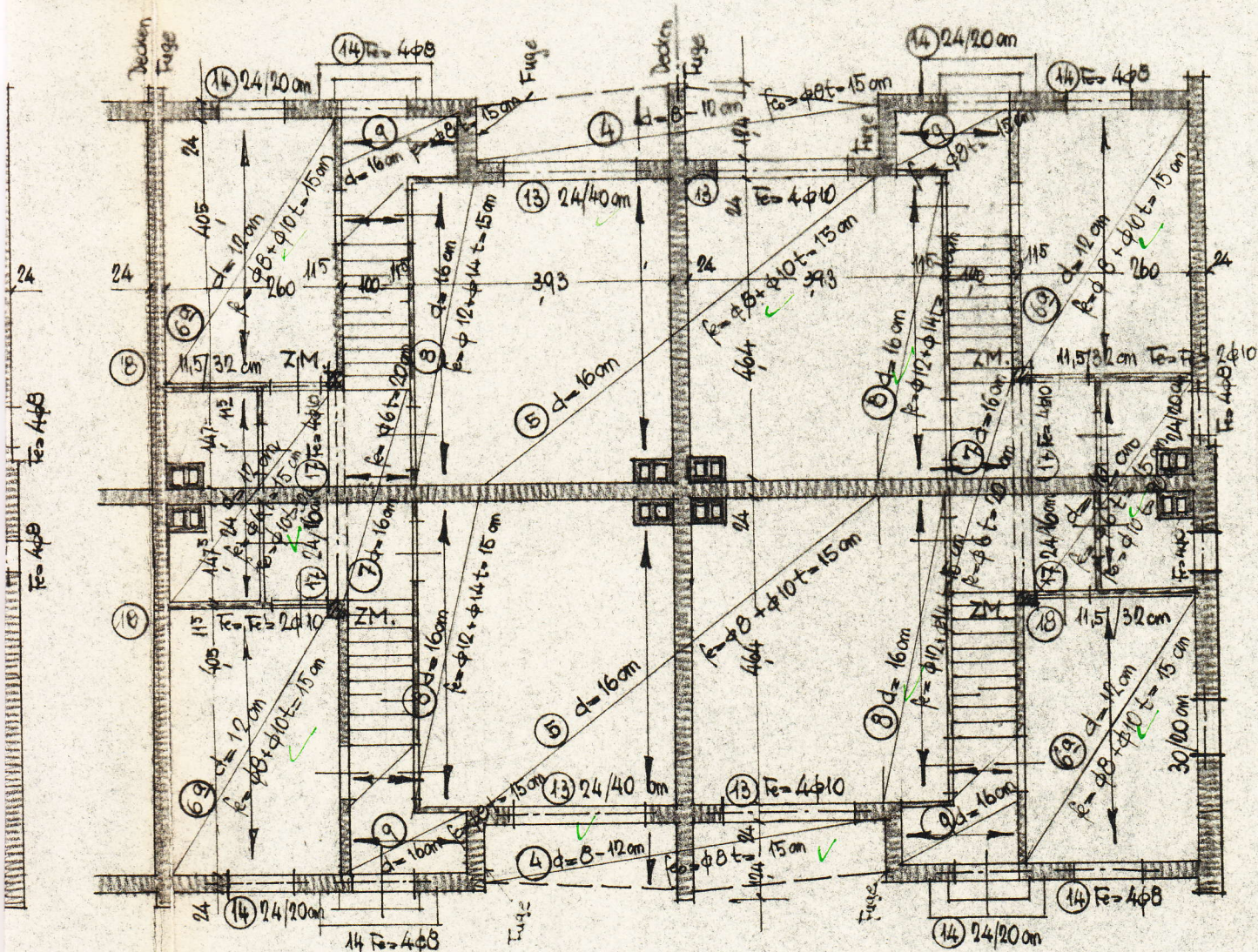
L B 16
 20.1.55
 München
 03648

Beton Stahl: **II** ✓ Beton Güte: **B 225** ✓
 Korntrennung: 0-7 mm; 7-30 mm
 Zementart nach DIN 1164
 Zementmenge: 270 kg/m³ Fertigbeton

Datum 6. Nov. 1954	Bauingenieur Heinrich Büttner München 13 Böttlingerstraße 13 Fernruf 33881	Zeichnung 54102/1 a
Maßstab 1:100		Ersatz



Reihenhaus-siedlung Typ A (I 57)
an der Murnauerstraße
 für die Südhausbau GmbH München
Konstruktions Übersichtsplan.



Erdgeschoss

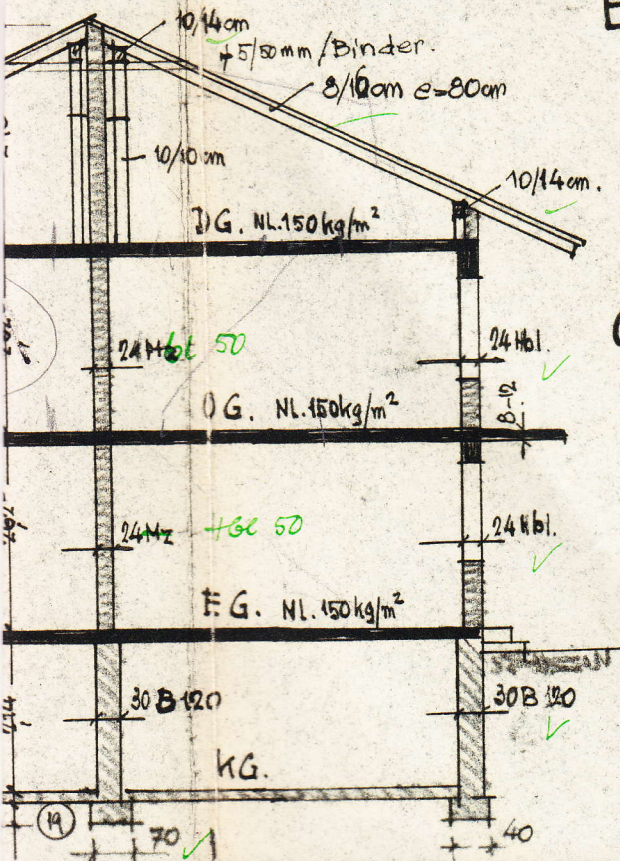
In statischer Hinsicht geprüft

München, den 1. Jan 1955

STÄDT. PRÜFAMT FÜR BAUSTATIK

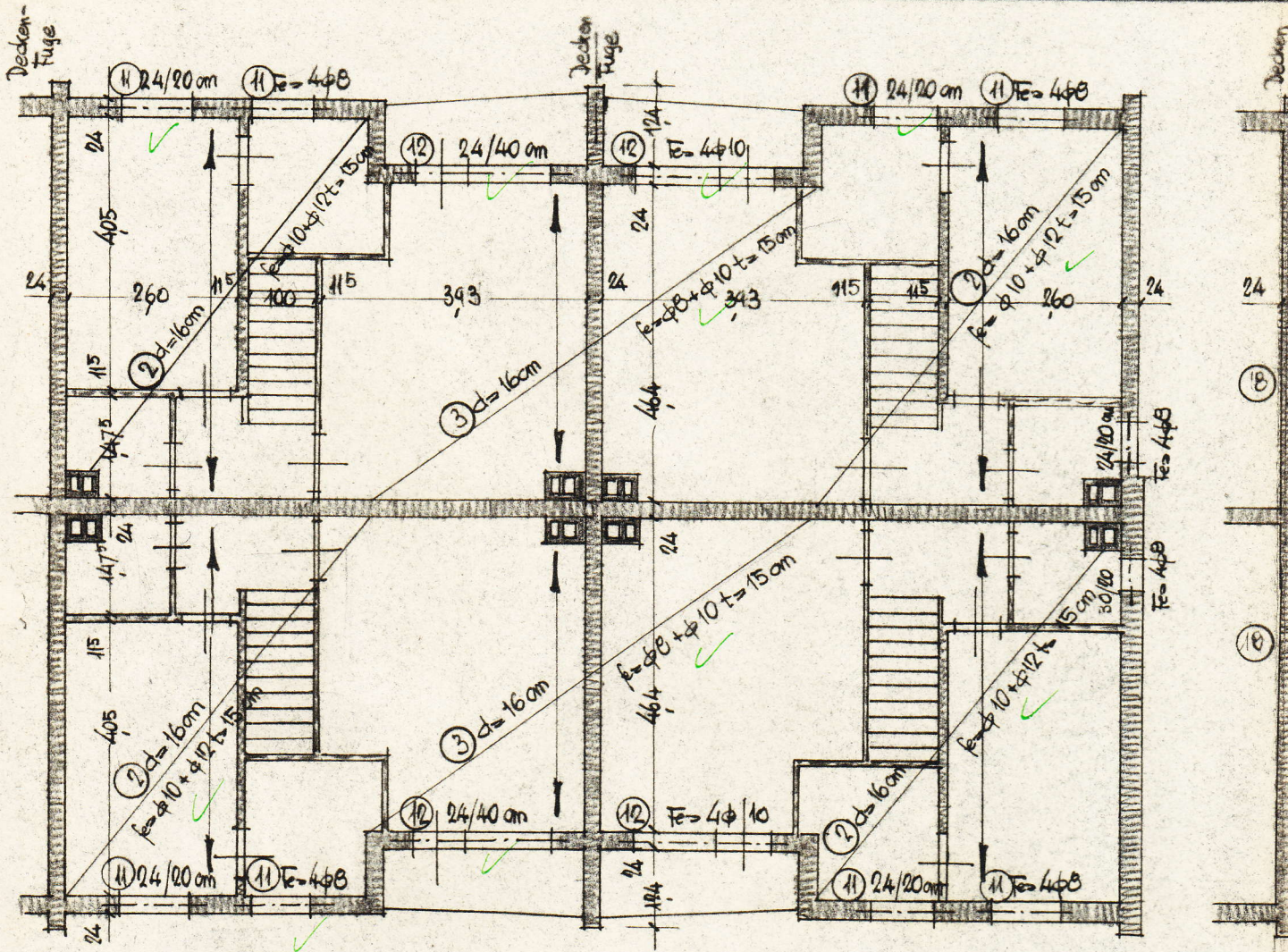
(im Auftrag)

Der Bauherr:



Querschnitt

In statischer Hinsicht geprüft
 München, den 20.1.1955
 Städt. Prüfamt + Baustatik
 i. A. (geg.) Klon



Obergeschoß

Zeichenerklärung:

	Hbl	Hohlblocksteine
	Hlz	Hochlochziegel
	Mz 150	Mauerziegel
	HHS 250	Hüttenhartsteine
	KMz 350	Klinkermauerziegel
	KZM	Desgl. in Kalkzementmörtel = Mörtelgruppe II
	ZM	Desgl. in Zementmörtel = Mörtelgruppe III
	Stahlbeton	
	Stampfbeton	
	Leichtsteinmauern	
	alte, vorhandene Mauer	

