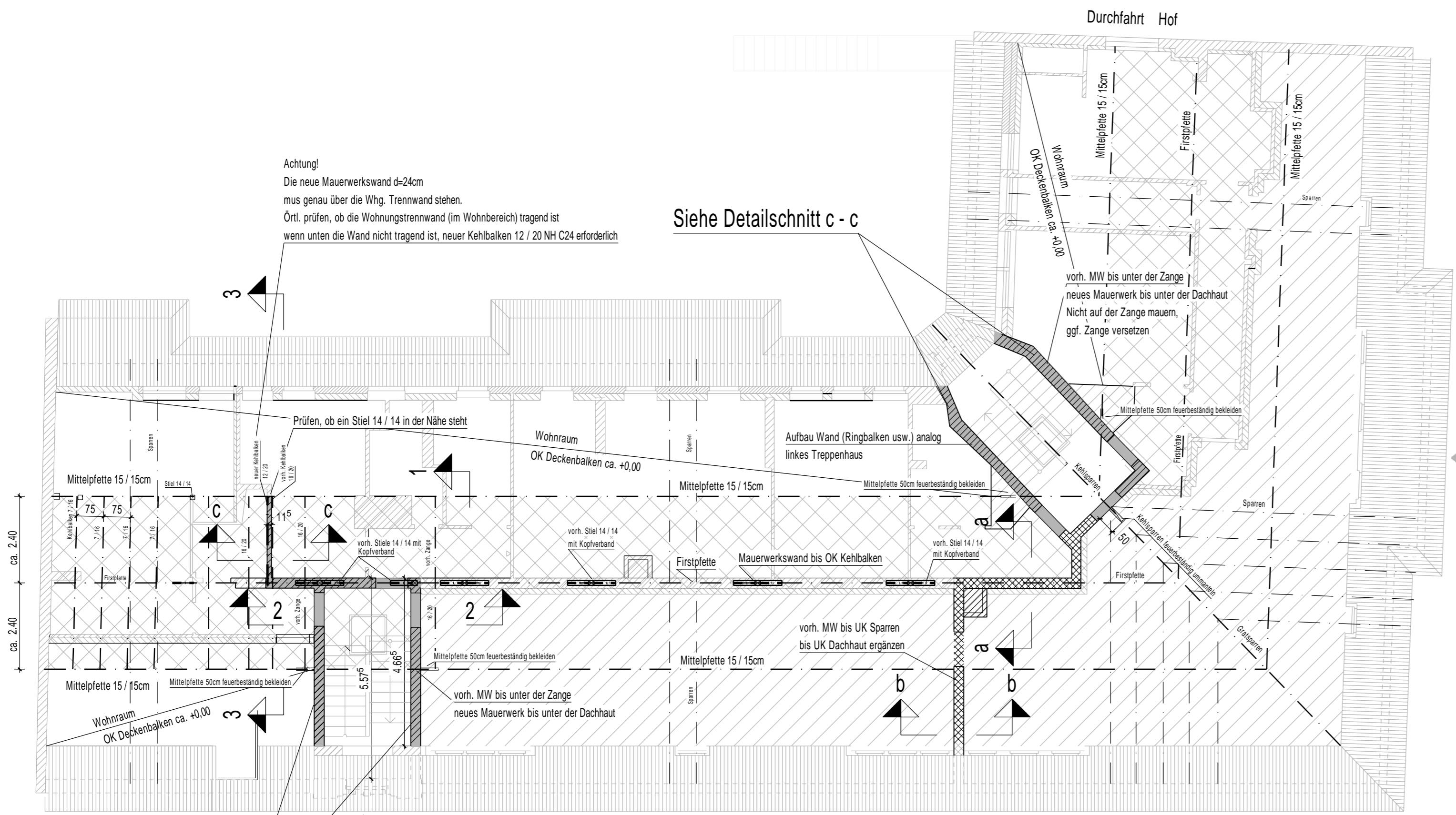
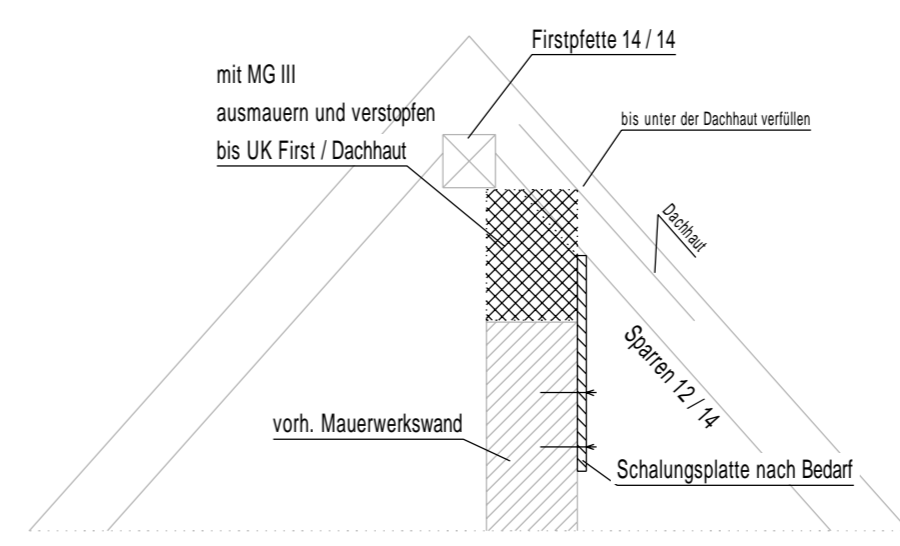


Durchfahrt Hof

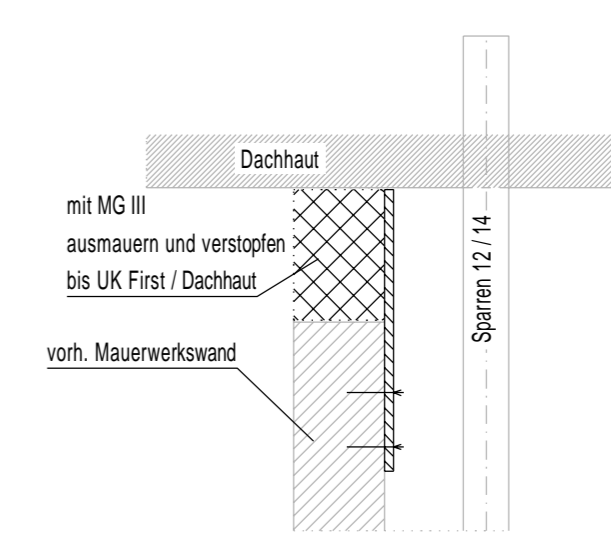


Alt Tempelhof

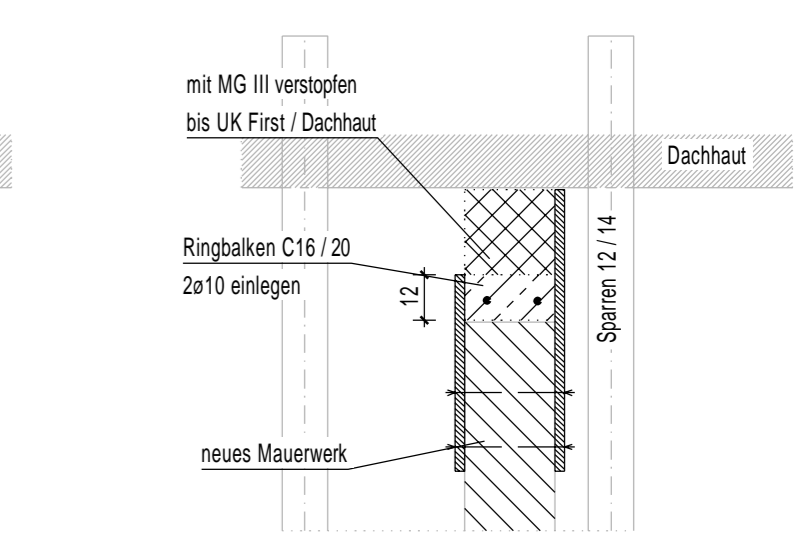
Dachübersicht
M. 1 : 100



Detailschnitt a - a
M. 1 : 20



Detailschnitt b - b
M. 1 : 20

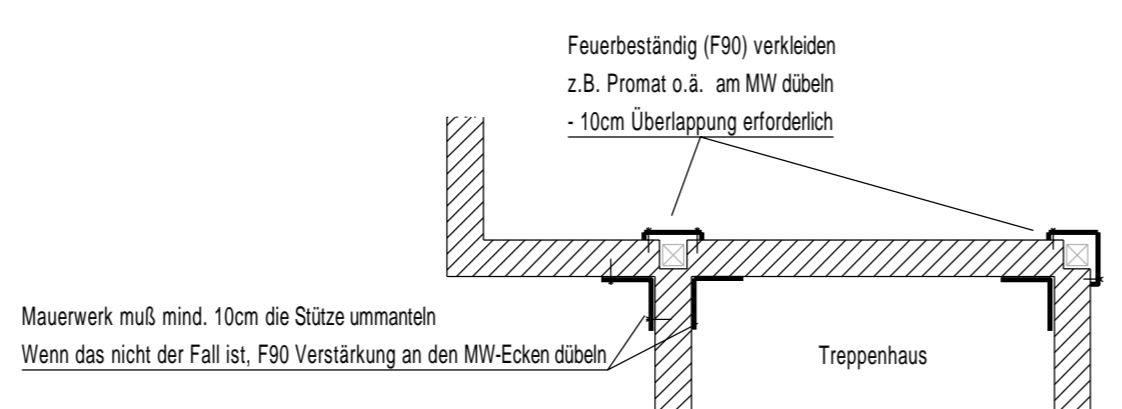


Detailschnitt c - c
M. 1 : 20

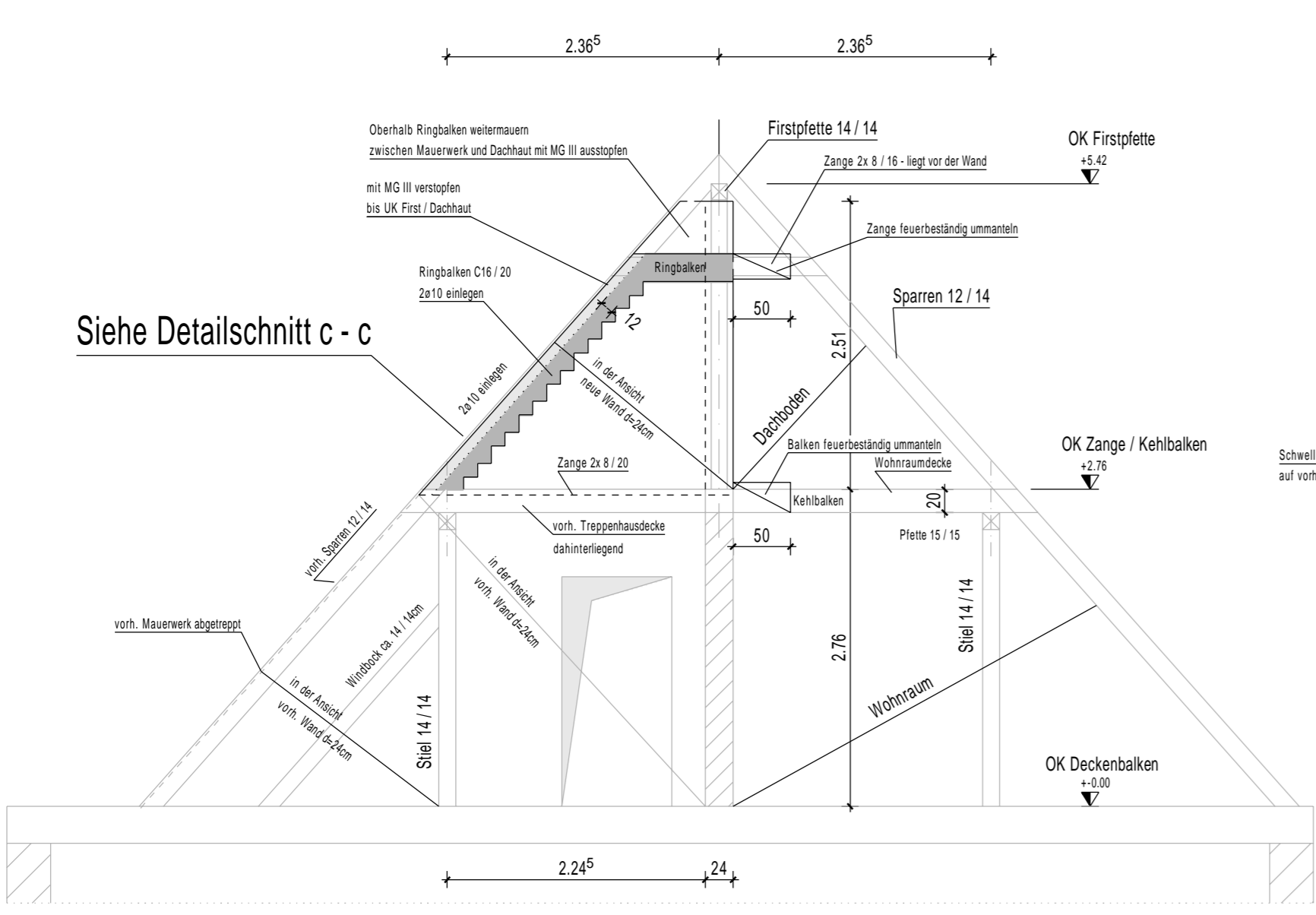
Achtung! Es ist auf jeden Fall der Brandschutznachweis zu beachten!

Die Holzbauteile des Dachstuhles werden im Dachraum bis zu einem Abstand von 50cm zur Treppenhauswand feuerbeständig (F30) bekleidet. (Auf dem Plan teilweise angedeutet)

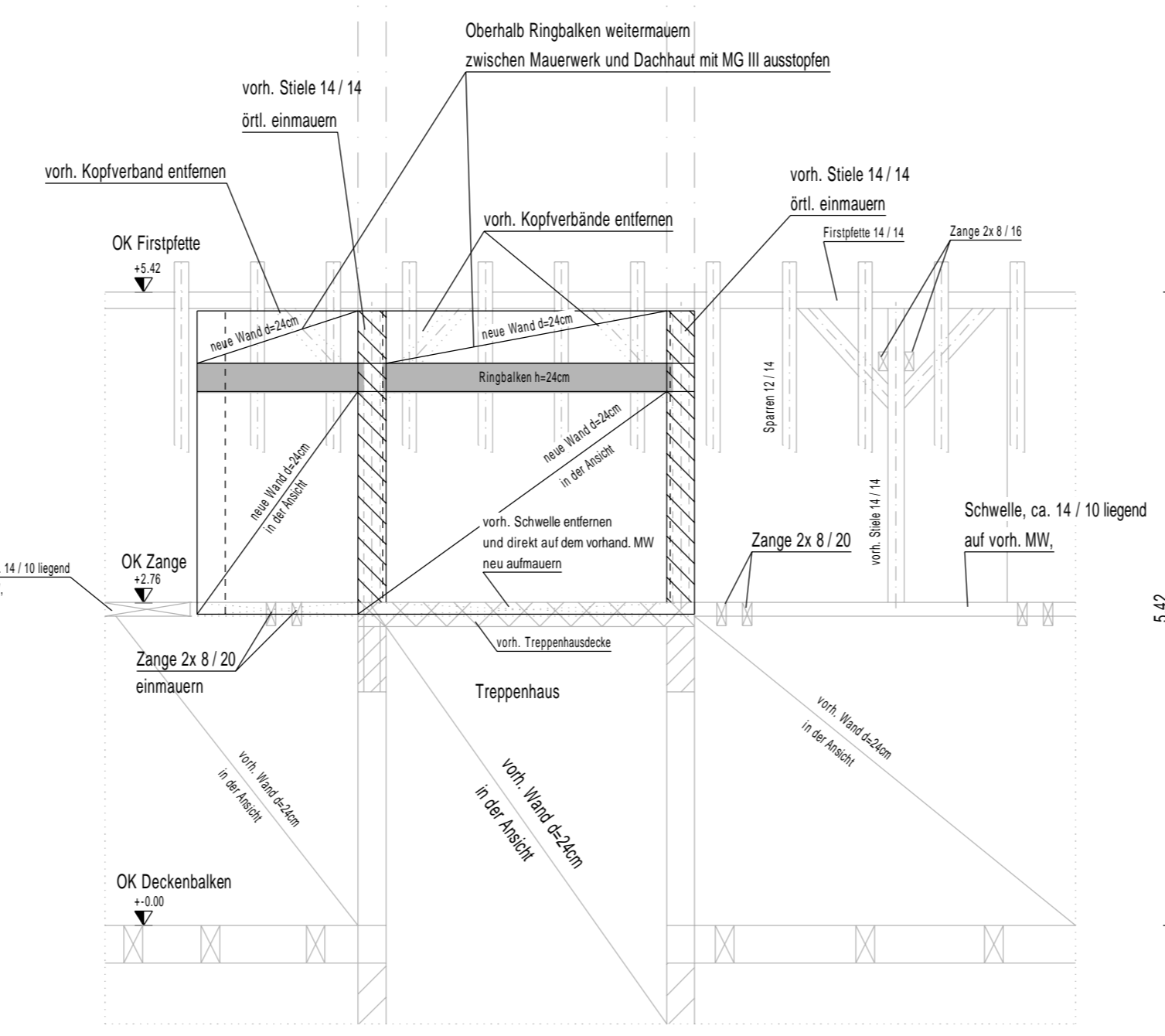
Siehe Detailschnitt c - c



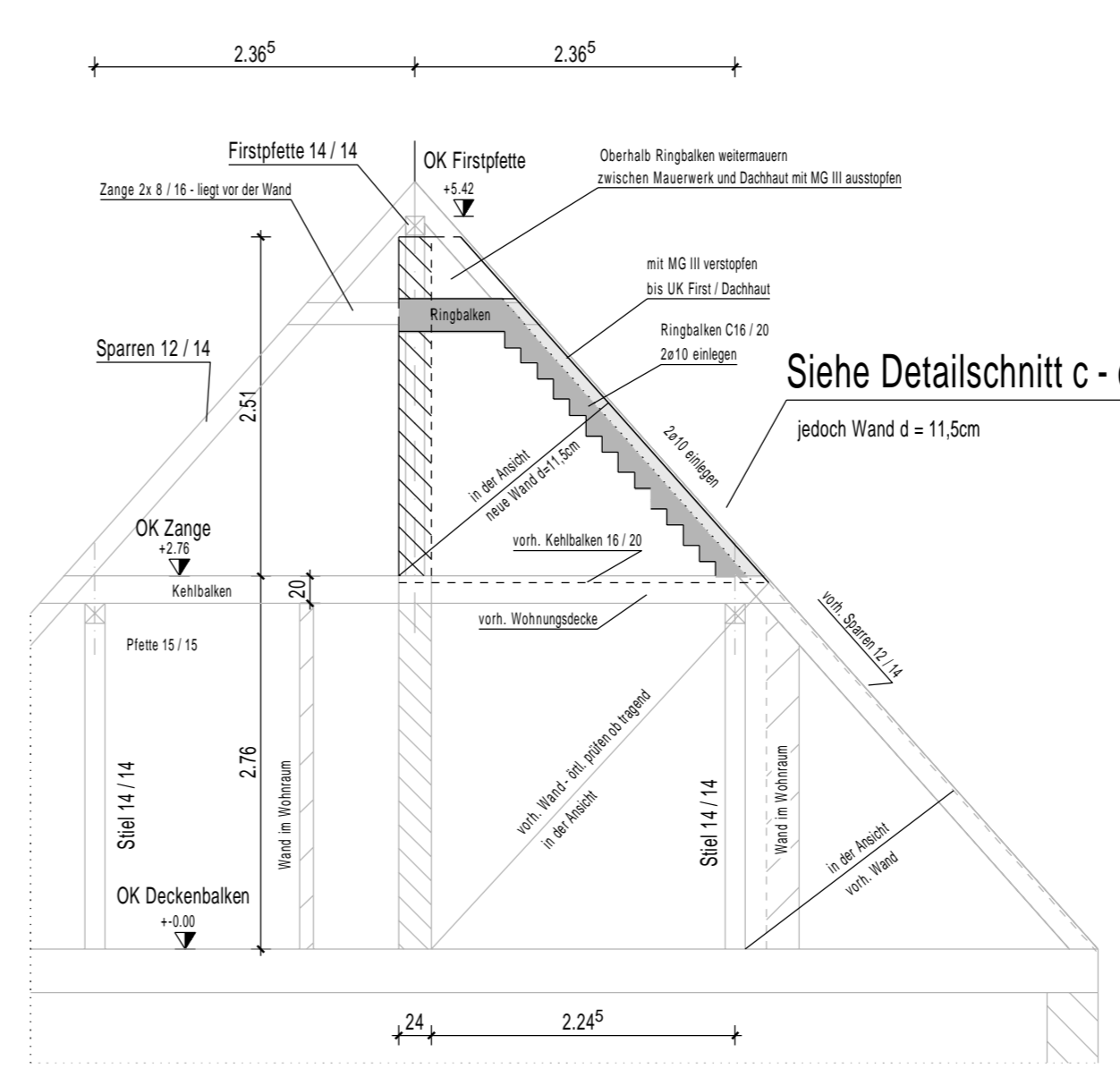
Detailgrundriss Treppenhauswand links
M. 1 : 50



Schnitt 1 - 1
M. 1 : 50



Schnitt 2 - 2
M. 1 : 50



Schnitt 3 - 3
M. 1 : 50

Legende:

- Im Schnitt:**
- vorhandenes Mauerwerk im Schnitt
 - neues Mauerwerk MG III im Schnitt
KS Steine Rohdichteklasse: 1,8
Steindruckfestigkeitsklasse: 12
 - Ringbalken C16 / 20
 - vorhandener Dachstuhl
- Im Grundriß:**
- vorh. Mauerwerk bis Unterkante Sparren / Plette mit MG III bis unter der Dachhaut verstopfen
 - neues Mauerwerk von OK Zange bis unter der Dachhaut (mit MG III verstopfen)
KS Steine Rohdichteklasse: 1,8
 - vorhandenes Mauerwerk im Wohnbereich
 - Mauerwerkswand bis OK Kehlbalken
 - Ringbalken C16 / 20
 - BL - Bauleitung

- überhalb des Wohnraumes - durchzuführende Maßnahmen
Balkenhöhe ca. +2,80
Decke in Waage
- Dachboden keine Nutzung
OK Deckenbalken ca. +0,00
keine Decke vorhanden, nur Dach

offene Punkte sind mit Archit. oder BL abzustimmen

Kennzeichnung der Änderung gegenüber vorangehendem Index

Anmerkungen:

Alle Maße sind Cirkamaße

±0,00 = OK Balkenlage

Vor Beginn der Arbeiten muß die Geometrie des Rohbaues geprüft werden und mit der Bauleitung abgestimmt werden

d					
c					
b					
a					
0					
Index	Datum	Bearbeiter	Ergänzung / Änderung	Freigabe Archt.	Freigabe Prüfstatk

LOSSEN INGENIEURE
LOSSEN INGENIEURE GmbH
Gustav-Holzmann-Str. 4
10317 Berlin
info@lossen-ingenieure.de

Bearbeiter: Ausbau Dachgeschoss, Ertüchtigung der vorh. Brandwände
Tempelhofer Damm 143, 12099 Berlin
Projekt-Nr.: 2023-049

Übersichtsplan Dachgeschoss
Grundriss / Schnitte / Details

Maßstab: 1:20 / 50 / 100	Blattgröße: A1	Gezeichnet: 16.05.2023 E. Schulz	Plan-Nr.: Ü-01
--------------------------	----------------	----------------------------------	----------------