




Brand-compartment	Totaal	Kelder	Beg.gr.	1e verd.	2e verd.	3e verd.
1	1218	434	415	369		
2	792		792			
3	597		597			
4	982		982			
5	768		768			
6	800		800			
7	1153		801	352		
8	1530		1530			
9	707	483	224			
10	1195		1195			
11	374			366	4	4
12	1350			1314	18	18
13	1777		7	1730	20	20
14	155			155		
15	224			80	72	72
16	1140			1140		
17	1177			1177		
18	1728			1728		
19	1285				1285	
20	1466				1466	
21	912				912	
22	642				321	321
23	1361					1361
24	1398					1398
25	907					907
T1	195	27	42	42	42	42
T2	140		35	35	35	35
T3	140		35	35	35	35
T4	168		42	42	42	42

Uitgangspunten bij het vaststellen van de brandscheidingen:
Bouwvergunningen
- 1237VH d.d. 31-09-1984
- BV2015510 d.d. 28-02-2002
- BV2023783 d.d. 17-09-2002
- BV2032910 d.d. 13-08-2003
Raadgevende ingenieurs Nieman
- Notitie Rechtsens verkregen niveau brandcompartimenten d.d. 24-12-2014
- Beoordeling ontbreken brandkleppen luchtkanalen d.d. 2-7-2014

De bouwkundige verdiepings- en dakvloer voldoen aan de WBDBO-eis van 20 minuten.

20 20 20 min. brandscheiding
60 60 60 min. brandscheiding

Ter goedkeuring
VRU/brandweer?

Universitaire Bestuursdienst - Vastgoed & Campus					getekend/gewijzigd	datum	controle	
onderwerp	Brandcompartimentering Kelder Nivo -1400				S12*	05-02-2015	S12*	
					a			
					b			
					c			
					d			
status	Revisie				e			
					f			
					g			
					sektor	Regio Oost		
					gebouw of werk	Nieuw Gildenstein (GDL)		
 Universiteit Utrecht	codenr.	13.25/3170	AutoCAD versie	2014	tekeningsnummer	1325BK1_3170		
	aard	BK	archiefr.					
	De Universiteit Utrecht aan er niet voor instaan dat haar tekeningen altijd overeenstemmen met de werkelijke situatie. Zij aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade voortvloeiend uit fouten of gebreken op haar tekeningen. De ontvanger is zelf verantwoordelijk voor het controleren van de tekening aan de hand van een opname ter plaatse.							