

### renvooi

- sterkte bij brand - de tijdskur van de brandwerendheid met betrekking tot bakstenen in muur, gasaals
- een vloer, trap of hellingbaan waarover of waaronder een vluchtroute voert, bezwikt niet binnen 30 minuten bij brand in een subbrandcompartiment waarin de vluchtroute niet ligt
- het gehele gebouw dient te worden voorzien van een niet-automatische brandmeldinstallatie zonder doormelding conform NEN 2535 en 2575
- de eigenschappen voor brandvoorzorging en rookroductie van materialen dienen te voldoen aan afdeling 2.8 en 2.9 van Bouwbesluit 2012 conform NEN-En 13501-1
- het tijdig vaststellen van brand dient te voldoen aan het bouwbesluit 2012 afdeling 6.5
- noovertlating t.p.v. rookvrije vluchtroute minimaal 1 lux op vloerhoogte, alle vertijlruimten groter dan 900m² (B3) voorzien van noodstroom verlichting
- de elektriciteitsvoorzorging dient geheel te voldoen aan NEN 1010

- houden buitenbrandveiligheidsklein (afmeting dagmeest (oorgang): 850x230mm / 900x230mm afmeting deurmaat: 880x231mm)
- houden buitenbrandveiligheidsklein (afmeting dagmeest (oorgang): 850x230mm afmeting deurmaat: 880x231mm)
- vluchtweg-aanduiding (uitgang) afmeting pictogrammen conform NEN-En-ISO 7010
- vluchtweg-aanduiding (nood-uitgang) afmeting pictogrammen conform NEN-En-ISO 7010
- noodverlichting min. 1 lux op de vloer (gedurende tenminste 60 minuten) volgens NEN-EN 1838 afdeling NEN 61060; aantal volgens noden opgave installateur
- brandstangspas 30m1 (waterleidingen stromend aansluiten)
- hand-brandmelder
- paneelbeslag

### ventilatie

loketruimte (winkelruimte) 0.6:	3.96 m²	
minimaal 7.00 dm³/sec per ruimte		
ventilatie middels natuurlijke toe- en mechanische afvoer		
minimaal benodigd	7.00 dm³/sec	<b>VOLDOET</b>
aanwzig dmv spleet onder deur: 10mm	7.00 dm³/sec	

vertijlruimte (winkelruimte) 0.7:	998.91 m²	
minimaal 4.00 dm³/sec per persoon (ca. 83 personen aanwezig)		
ventilatie middels mechanische toe- en afvoer		
minimaal benodigd	332.00 dm³/sec	<b>VOLDOET</b>
aanwzig	332.00 dm³/sec	

vertijlruimte (bijeenkomstfunctie) 1.2:	17.89 m²	
minimaal 4.00 dm³/sec per persoon (ca. 2 personen aanwezig)		
ventilatie middels natuurlijke toe- en afvoer		
minimaal benodigd	8.00 dm³/sec	<b>VOLDOET</b>
aanwzig d m.v. Buva Fitstream 11 rooster	8.00 dm³/sec	
afvoer dmv spleet onder deur: 21mm		

vertijlruimte (bijeenkomstfunctie) 1.3:	19.53 m²	
minimaal 4.00 dm³/sec per persoon (ca. 4 personen aanwezig)		
ventilatie middels natuurlijke toe- en afvoer		
minimaal benodigd	16.00 dm³/sec	<b>VOLDOET</b>
aanwzig d m.v. Buva Fitstream 11 rooster	16.65 dm³/sec	
afvoer dmv spleet onder deur: 24mm		

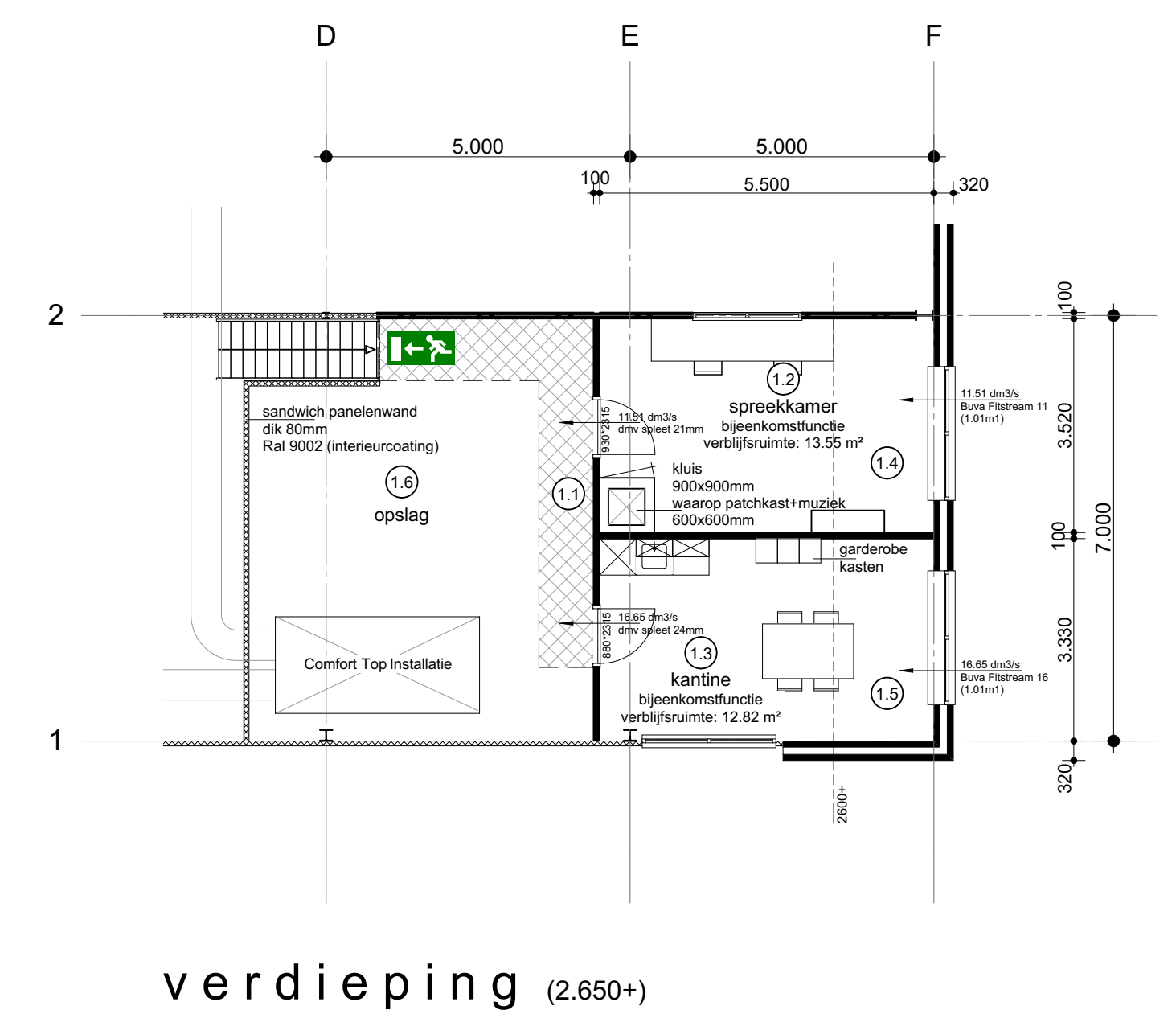
vertijlruimte (industriefunctie) 0.11:	133.10 m²	
minimaal 6.50 dm³/sec per persoon (ca. 4 personen aanwezig)		
ventilatie middels mechanische toe- en afvoer		
minimaal benodigd	26.00 dm³/sec	<b>VOLDOET</b>
aanwzig	26.00 dm³/sec	

### bouwbesluitbenamingen

winkelruimte (bezetting 83 personen)	
1) verkeersruimte	11.53 m²
2) verkeersruimte	1.84 m²
3) verkeersruimte	3.30 m²
4) technische ruimte	0.35 m²
5) kolletruimte	0.52 m²
6) vertijlruimte	3.96 m²
7) vertijlruimte	998.91 m²
8) onbenede ruimte	16.60 m²

bijeenkomstfunctie (bezetting 6 personen)	
9) vertijlruimte	13.65 m²
10) vertijlruimte	12.82 m²

industriefunctie (bezetting 4 personen)	
11) vertijlruimte	109.87 m²



gemeente: Lichtenvoorde  
 sectie: 1115  
 perceel: 1115  
 schaal: 1:100

**aanvraag omgevingsvergunning**

betreft: Realisatie Winkelcomplex gelegen a/d  
 Canal Loozenstraat te Lichtenvoorde

opdrachtgever:

adviseur:  
 Dhr. G. Vlieger  
 Kerkhofweg 50  
 8064 LM 't Harde  
 mob. 06-51 28 49 10  
 g.vlieger@retail.nl

Mevr. H.J. Reindam  
 Pastoor Zandstraal 30  
 7136 LR Zwartem  
 tel. 0544 - 351 221

Agri Retail b.v.  
 Postbus 150  
 6710 BD Ede  
 tel. 0316 - 43 20 00  
 g.vlieger@retail.nl

**A-01.c Plattegronden + situatie**

Werknummer: <b>2013-036</b>	gitskend: 11-11-2014   j.h.d.   gew. D: -
	gew. A: 20-11-2014   j.h.d.   gew. E: -
	gew. B: 04-12-2014   j.h.d.   schaal: 1:100
	gew. C: 08-12-2014   j.h.d.   formaat: A0

tel. 0578 - 63 17 01  
 fax. 0578 - 63 16 69  
 email. info@gerritscholten.nl  
 web. www.gerritscholten.nl

Bouwkundig Tekemburo Gerrit Scholten v.o.f.  
 Veidkampseweg 6b, 8181 LN, Heerde