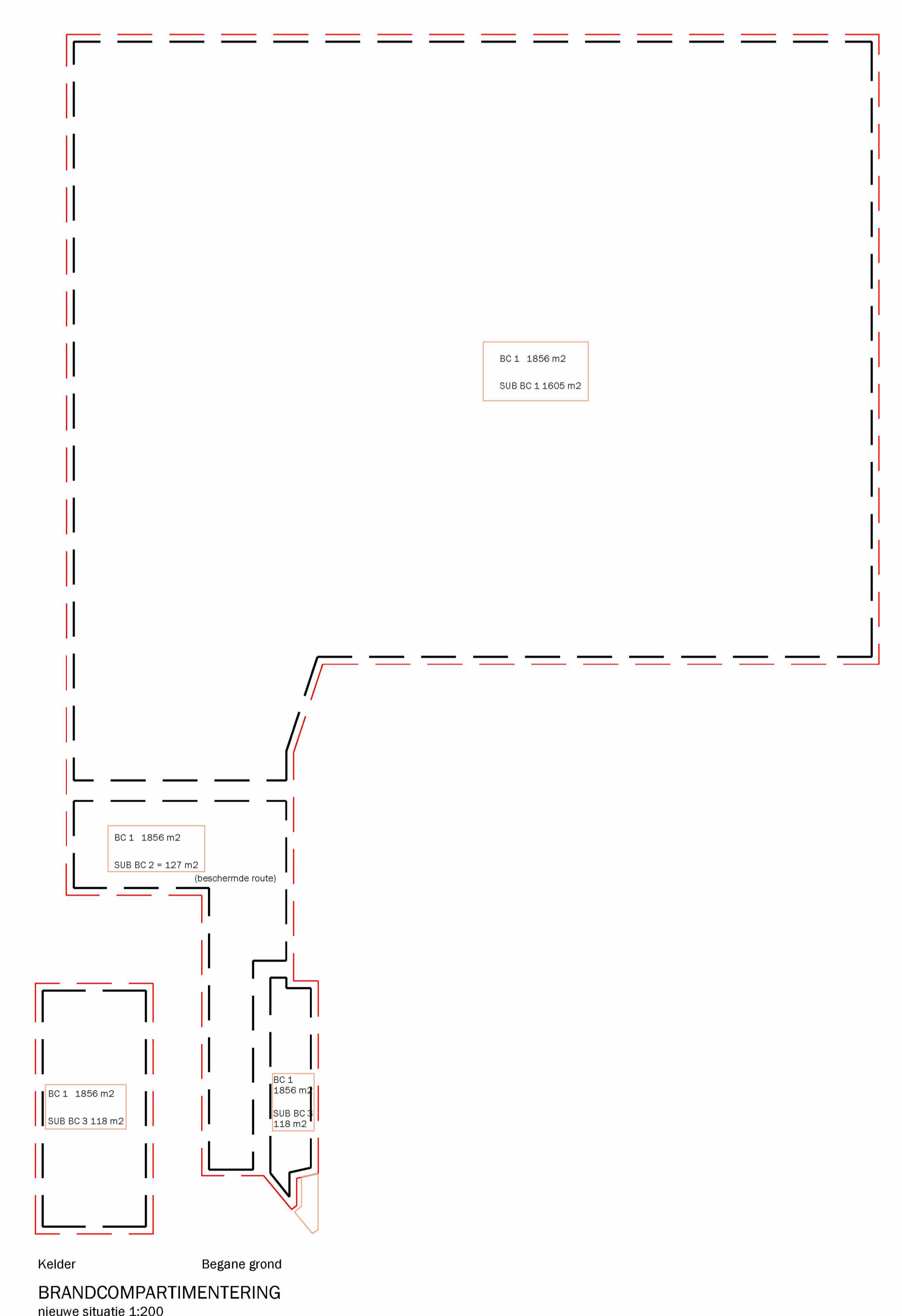


GEBRUIKSFUNCTIES
nieuwe situatie 1:200



Kelder Begane grond
BRANDCOMPARTIMENTERING
nieuwe situatie 1:200

Renvooi

Het boudeel omvat de volgende brandcompartimenten:
 BC 1: volledige begane grond en kelder, excl. entreepartaal woningen, totaal 1856 m2
 Het brandcompartiment is nader onderverdeeld in drie subbrandcompartimenten:
 Sub BC 1: industriefunctie, totaal 1605 m2
 Sub BC 2: overige gebruiksfunctie, verkeersruimte, beschermde route, totaal 127 m2
 Sub BC 3: winkelruimte kelder en begane grond, totaal 118 m2
 Totale gebruiksoppervlakte 1856 m2 (excl. bestaande technische ruimte)
 Totale bezetting begane grond: 60 personen

De brandveiligheid van doorvoeringen door brandwerende wanden of vloeren is gelijk aan die van de desbetreffende wand of vloer, conform de NEN 6069:2011, n.l. of de NEN-EN 1366-3 + 4. De brandwerende voorzieningen voor de doorvoeren worden aangebracht door een daartoe gespecialiseerd bedrijf.

20 20 minuten WBDO, subbrandcompartimentering

Deur welke te openen is zonder gebruik te maken van losse hulpmiddelen zoals sleutels

In het pand zijn de volgende installaties aangebracht
 Bedieningspaneel brandmeldinstallatie

Slow-whoop signaalgever

Ruimte voorzien van noodverlichting

Transparant verlichtingsarmaturen, uitvoering van de symbolen "LIT" en "NOODUITGANG" conform de pictogrammen zoals deze zijn vermeld in de NEN 6068

Nood- en transparant verlichtingsinstallatie. Uitgevoerd conform NEN-EN 1838. Het gestelde in hoofdstuk 1.1 van het boekwerk "Brandbeveiligingsinstallaties van de Nederlandse Vereniging voor Brandweerzorg en Rampenbestrijding (NVRB)" geeft voldoende handvatten om aan de gestelde eisen te voldoen.

Brandmeldinstallatie met ruimtebewaking uitgevoerd conform de NEN 2535:2009 +C1:2010 n.l. E.a. op basis van een opgesteld programma van eisen (PVE). Het programma van eisen dient door een PVE opsteller te worden aangeleverd.

Ontzuimingsinstallatie type C uitgevoerd conform de NEN 2575, uitgave 2004. Een en ander op basis van een opgesteld programma van eisen (PVE). Het programma van eisen dient door een PVE opsteller te worden aangeleverd.

Seroeischiuimplussers, gevuld met tenminste 6 liter schuim. Blusser dient te voldoen aan het besluit Draagbare Blusbestellen.

Brandslanghaaiel 25m/20/6 mm, welke voldoet aan het gestelde in hoofdstuk 3 van het boekwerk "Brandbeveiligingsinstallaties" van de Nederlandse Vereniging voor Brand en Rampenbestrijding (NVRB), Le Druk september 2002

Deur, die zelfsluitend is uitgevoerd in combinatie met het loqjn en brandveiligheids beslot van tenminste 30 minuten conform de NEN 6069:2011

SITUATIETEKENING 1:1000



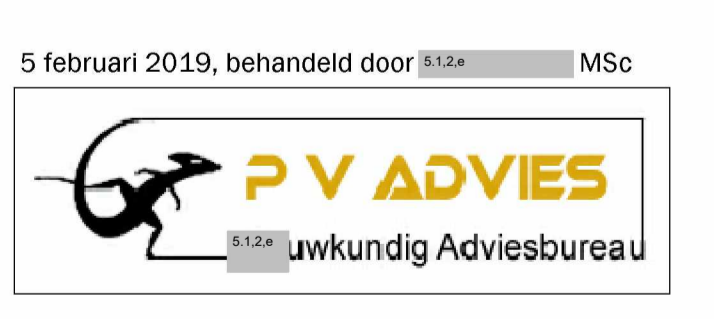
SYMBOLLEN

—	beton	○	rookmelder	—	WBDO deur
—	metaalwerk	□	mechanische ventilatie	—	WBDO wand en plafond
—	alkalidsteen	○	ventilatie rooster	—	zelsluitend
—	lichte scheidingswand	h	hekwerk	—	isolatiewaarde
—	isolatie	k	kast	—	geluidsisolatie (contact)
—	tegelswerk	gk	gangkast	—	geluidsisolatie (licht)
—	te slopen bouwdeel	m.k.	meterkast		
		vr	verliefurimte		
		vr	verkeersruimte		
		tr	toilet ruimte		
		bu	buiter ruimte		
		or	berging		

RENVOOI

- alle gewijzigde scheidende wanden en plafonds: 20 min. WBDO (tenzij anders aangegeven);
- alle bij de aanvraag betrokken leidingkokers 20 min. brandwerend;
- gewijzigde hoofddragconstructie min. 30 min. brandwerend (of 60 min. brandwerend als de vloer van een verticflapheid hoger ligt dan 13m boven het meetniveau);
- alle nieuwe te plaatsen deurzijkopeningen hebben een dagmaat van min. 850mm met een vrije hoogte van 1950 (tenzij het rechtsomveringniveau kleiner is);
- nieuwe toilettruimen betegeld tot minimaal 1200+;
- elke behoevende verliefurimte beschikt over ten minste 0,5 m2 equivalent daglichtoppervlak;
- Rc waarde t.o.v. gewijzigde uwendige scheidingsconstructie is min. 1,3 m2K/W;
- geluidsbelasting, volgens Bouwbesluit art. 3.5, minimaal hetzelfde voorzieningenniveau als bestaand;

ALLE MATEN IN HET WERK TE CONTROLLEREN;
ALLE MATEN IN MILLIMETERS;
DETAILS UITVOEREN VOLGENS SBR EN KVT 98;
CONSTRUCTIE VOLGENS OPGAVE CONSTRUCTEUR.



5 februari 2019, behandeld door **MSK** MSK
P.V. ADVIES
 Technisch Adviesbureau

Vergunningen
 Projectaangifving

Splijzingen
 Samenvoegingen

Tekenwerk
 Visueleisies

Project: MSK Amsterdam
Projectnummer: 20180653
Onderwerp: OMGEVINGSAAVRAAG
Omschrijving: brandcompartimentering gebruiksfuncties

Blad: AD
Formaat: 1:100 / 200 / 1000
Schaal: AM/MO
Tekenaar: Datum: 13-02-2019

Wijziging A
Wijziging B
Wijziging C

Wijziging D
Wijziging E
Wijziging F

