

Re

Gebouwfunctie: Lichte industriefunctie voor het opslaan van mest.

Gebruiksoppervlakte = functiegebied = 3.421,31 m²

Het bouwen zal geschieden overeenkomstig de eisen van het bouwbesluit en de gemeentelijke bouwverordening.

Toegankelijkheid:
 Vrije doorgang (deurmaat):
 Buitendeur: minimaal 850x2100mm (930x2150mm)
 Binnendeur: minimaal 850x2100mm (880x2115mm)

Gezondheid: (gebruiksfunctie Nichte industrie,
- geluidswering: Geen
- wateropname materiaal: Geen
- lucht- en watersichtheid gevels: Geen
- ventilatie voorzieningen: Geen
- wering ratten en muizen: Geen
- daglicht toetreding: Geen

Electrische installatie voldoet aan NEN 1010.

Electrische installatie voldoet aan NEN 1010.

Bouwbesluit 2012

Afdeling 2.9 BEPERKING ONTWIKKELING BRAND EN ROOK

Artikel 2.67 Binnen-oppervlak
Een zijde van een constructieonderdeel die grenst aan de binnenlucht voldoet aan brandklasse B en aan rookklasse s2, beide bepaald volgens NEN-EN 13501-1.

Artikel 2.68 Buiten-oppervlak
Een zijde van een constructieonderdeel die grenst aan de binnenlucht voldoet aan brandklasse D
bepaald volgens NEN-EN 13501-1.

Artikel 2.71 Dak-opervlak
De bovenzijde van een dak van een bouwwerk is, bepaald volgens NEN 6053, niet brandgevaarlijk

Afdeling 2.10 BEPERKING UITBREIDING BRAND

Afdeling 6.6 VLUCHTEN BIJ BRAND

Artikel 6.26 Zelfsluitende deuren
Een beweegbaar constructie-onderdeel in een inwendige scheidingsconstructie waarvoor een eis aan de weerstand tegen branddoorslag en brandoverslag of weerstand tegen rookdoorgang geldt, is zelfsluitend.

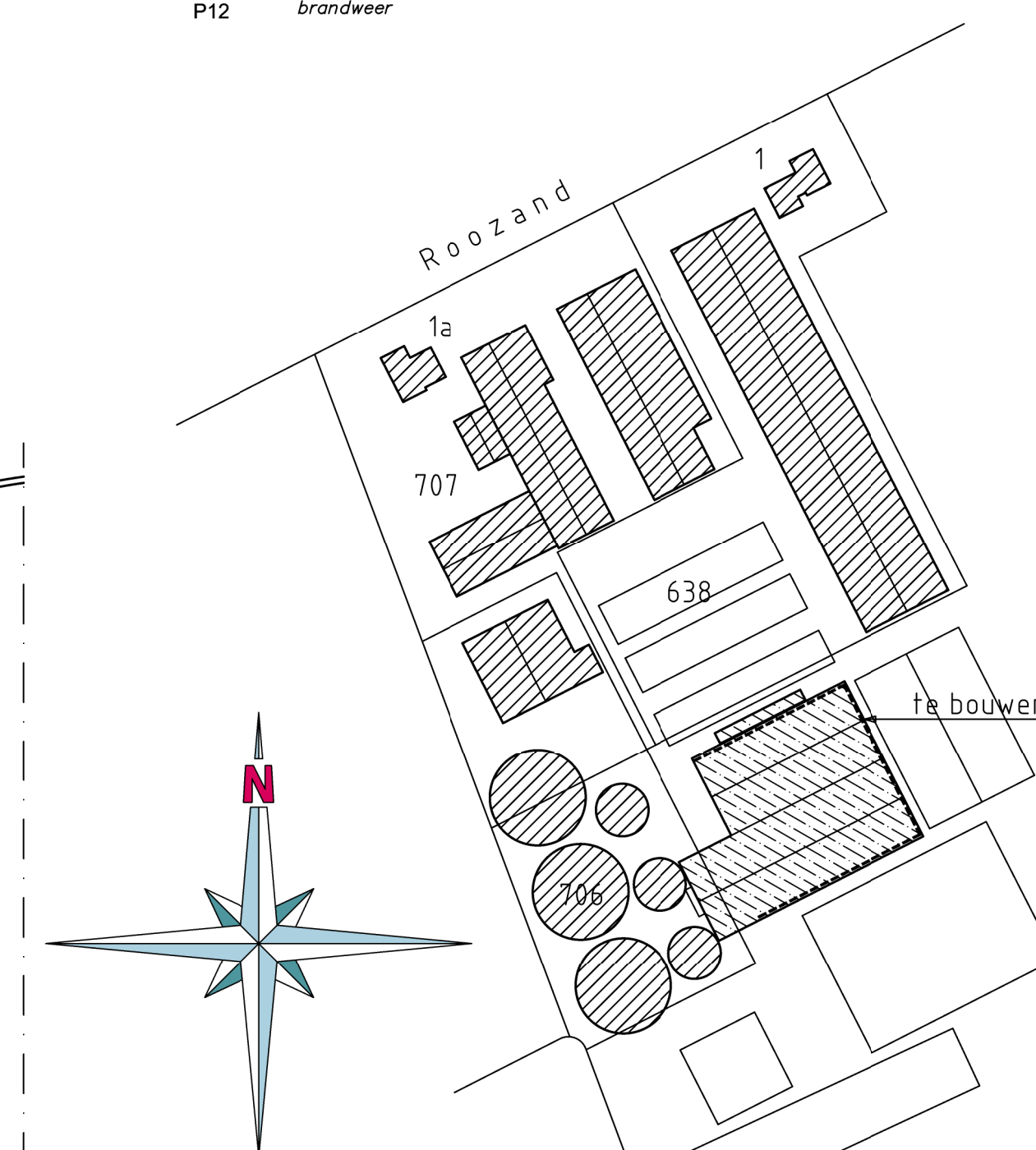
Afdeling 6.7 BESTRIJDEN VAN BRAND

Artikel 6.31 Blustoestellen
 Voor zover daarin niet reeds voldoende door de aanwezigheid van brandslanghaspels is
 voorzien, is een gebouw voorzien van voldoende draagbare of verrijdbare blustoestellen, om en
 beginnende brand zo snel mogelijk door in het gebouw aanwezige personen te laten bestrijden

Bouwbesluit: (brand) veiligheid

§ vluchtdoor zonder losse
voorwerpen in de vluchtrichting
te openen

 P12 Poerdeblusser: plaats en aant
in overleg met plaatselijke
brandweer

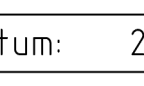
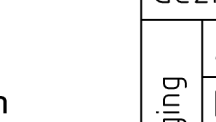


Situatie: schaal 1:2000

Constructie gegevens:
De fundering-, gewapende beton-, staal- en hout-constructies, volgens nader te overleggen tekening en berekening van een erkend constructeur.

Alle materialen verwerken volgens voorschriften fabrikant.

Alle maatvoering in het werk controleren !

<div style="text-align: center;"> Plattegrond en Situatie </div>		Datum: 20-09-2022	
		Gefekend: W. Aarnink Gezien: J. Veldman	
Werk	Bouw Overkapping bestaande mestopslag		Projectcode: VB-20-0036 Blad:
	Opdrachtgever: Hartief Lammers Roosdand 1a 9497 TD Dorderen Tel.: 0592 - 55.95.82 Mob.: 06-5148.48.07 Mail: info@hartiefiammers.nl		
Schaal	1:100	Kompaas	
Veldman Bouw B.V. Zompstraat 19, 8102 HX RAALTE Tel. 0572-38.29.80		 <div style="display: inline-block; vertical-align: middle; text-align: center;"> Veldman <hr style="border: 0.5px solid red;"/> BOUW B.V. </div>	
Documentnaam: B.A.V. - Tekening			