

Voorgevel

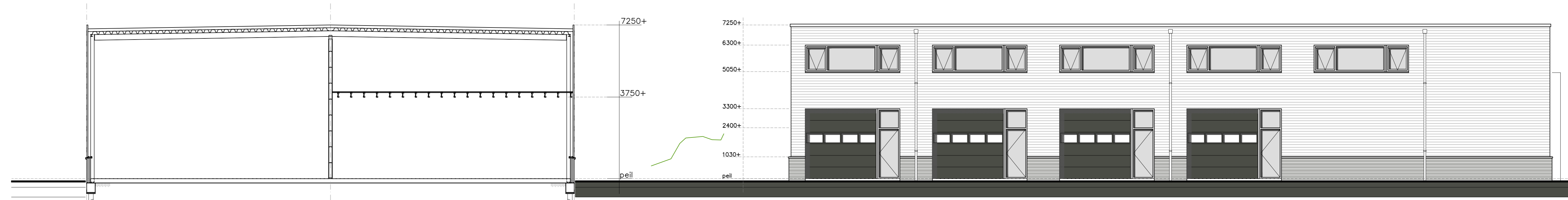
kleuren en materialen

- | | | |
|----------------|--------------------|------------|
| plint | beton (steenstrip) | antraciet |
| gevels | voegwerk | zwart |
| dakbedekking | sandwichpaneel | lichtgrijs |
| dakranden | bitumineuze | natuurel |
| kozijnen | s.v. staal | zwart |
| loopdeuren | aluminium | antraciet |
| romen | aluminium | antraciet |
| overheaddeuren | sandwichpaneel | antraciet |



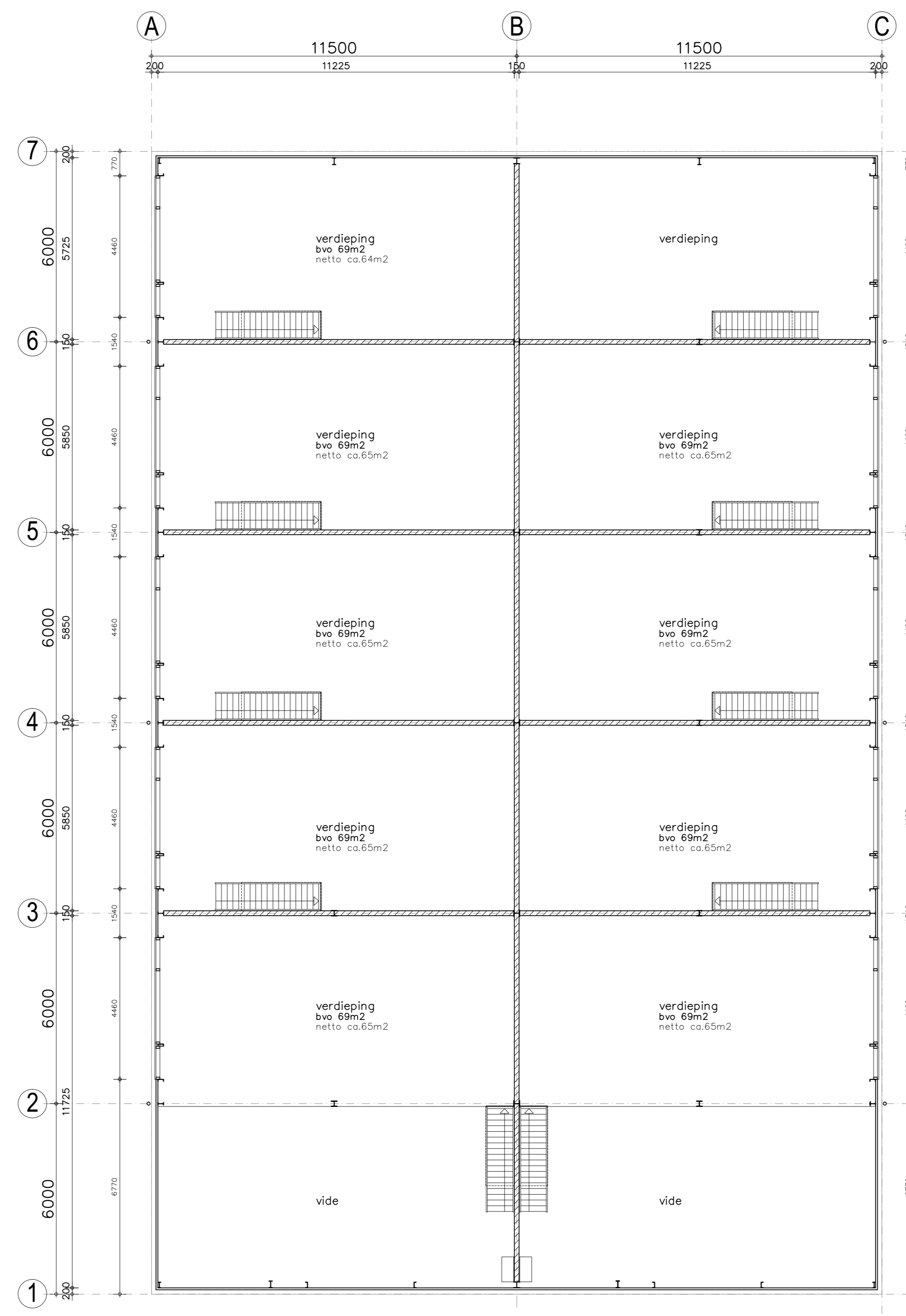
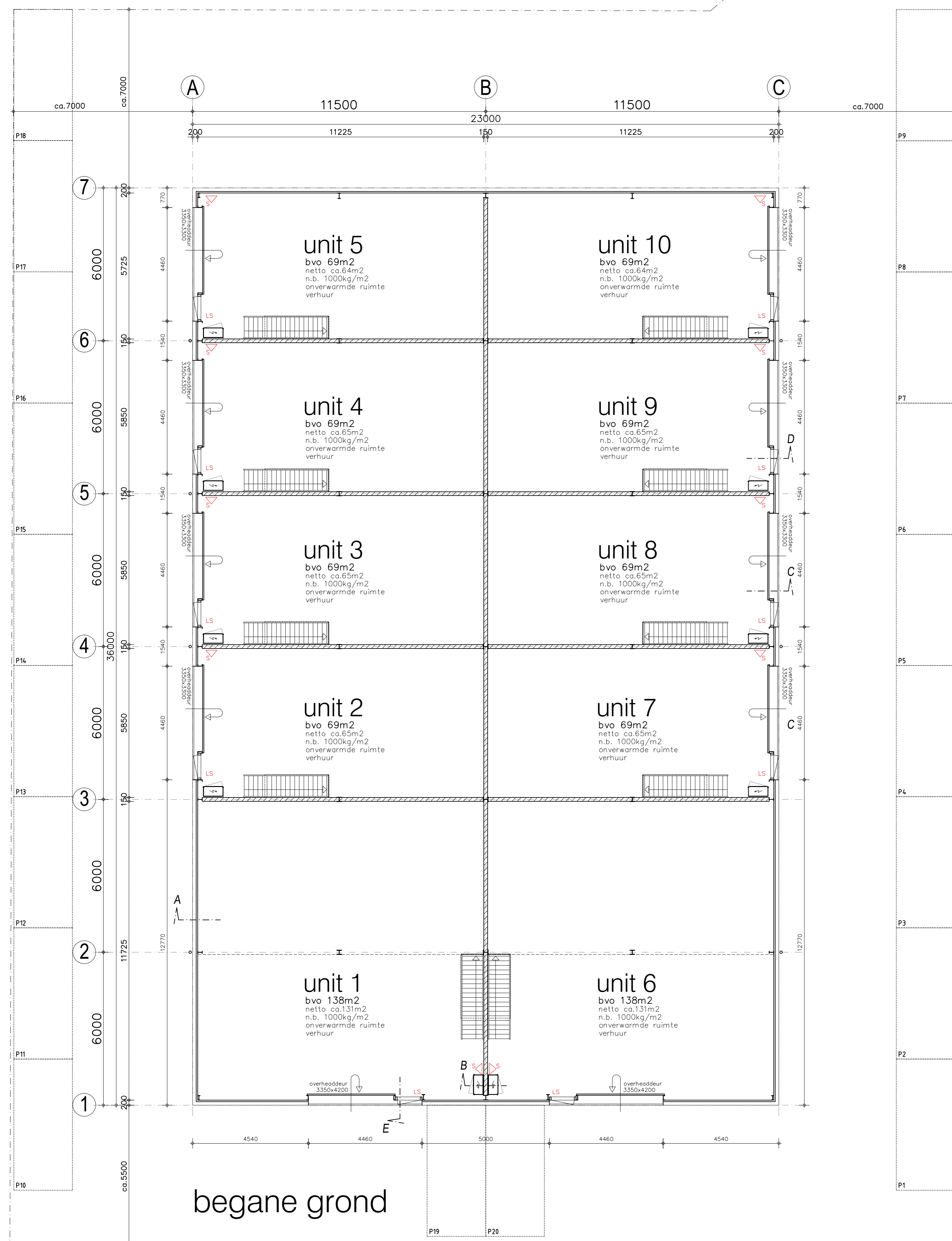
Rechter zijgevel

Achtergevel



Doorsnede

Linker zijgevel



verdieping

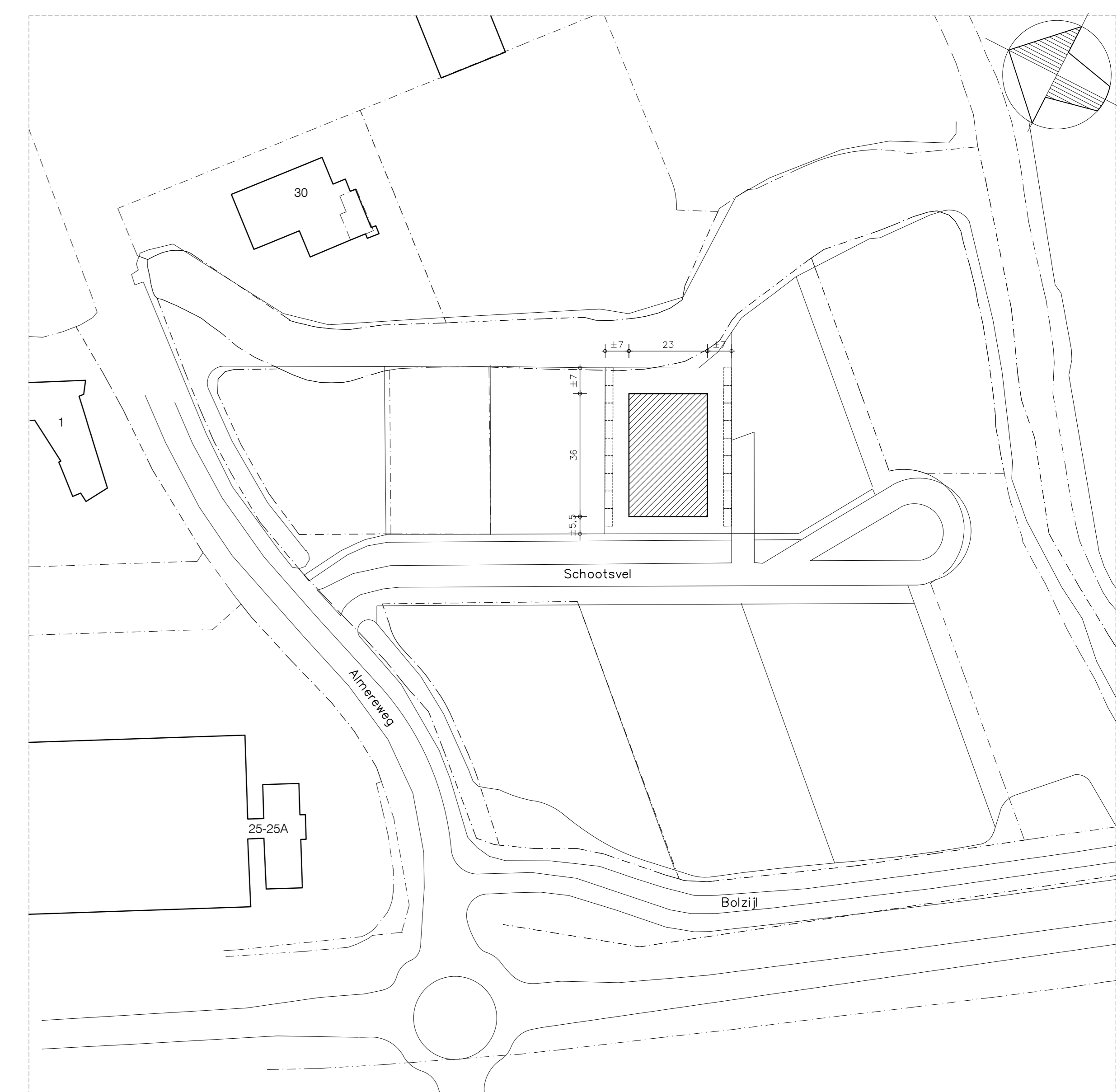
Renvooi

- Voor de te noemen normen geldt, dat de laatste versie inclusief wijzigingen die van toepassing zijn.
 - Het gebouw omvat de volgende gebruiksfuncties:
- | | |
|---|-----------------|
| — | Aantal personen |
| — | Aantal eenheden |
| — | Tijer unit |

- 30 minuten weerstand tegen rookdoorslag (WRD), conform NEN 6072
- 30 minuten weerstand tegen brandoverlast op brandvervaling (WV), conform de NEN 6069 of NEN 6072
- 60 minuten weerstand tegen brandoverlast op brandvervaling (WV), conform de NEN 6069 of NEN 6072
- De installatie draagconstructie die van invloed is op de brandveiligheid (schouwen, balken, toeren, en opvallend licht) aan te wijzen op te bouwen van ... minuten volgens de NEN 6069 of NEN 6072
- De hoofd draagconstructie tegen brandoverlast op te bouwen van ... minuten volgens de NEN 6069 of NEN 6072
- De brandveiligheid van doorvoeren door brandvervaling vanden en/of andere constructies die van invloed zijn op de brandveiligheid (schouwen, balken, toeren, en opvallend licht) aan te wijzen op te bouwen van ... minuten volgens de NEN 6069 of NEN 6072
- Door de zelfstandig is uitgevoerd in combinatie met het koeljen een brandvervaling best van tenminste 30 minuten
- De getuige brandveiligheid op vanden, vanden, balken e.d. of wordt aangegeven d.v. van een geldig rapport, dat is opgesteld door een installatie die is aangegeven door de Raad van Architecten (RA)
- De isolatie matregelen van het dak en opzet is van onbrandbare kwaliteit overeenkomstig NEN 6069 of NEN 6072
- De brandlangheups voldoen aan artikel 6.28 van het bouwbesluit
- Spreekruimte 9kg
- Deur welke te openen is zonder gebruik te maken van losse hulpmiddelen is voorzien van een
- Vuurklep aandrijfsysteem/transparent verlichting, uitvoering conform NEN 6069
- Ruimte voorzien van noodverlichting. Het ontwerp voldoet aan de NEN 6069
- Stroomvoorziening
- De gehele gas installatie met volledige ruimebeveiliging, uitgevoerd conform de NEN 2315, of het Programma van Eisen van de Gemeente (PvE)
- Niet-ontersende rookmeterkast, onderling aan elkaar gekoppeld, op het lichtnet aangesloten en uitgevoerd conform de NEN 2315
- Brandveiligheidsinstallatie met volledige ruimebeveiliging, uitgevoerd conform de NEN 2315, of het Programma van Eisen van de Gemeente (PvE)
- Er wordt een met automatische ontspanningsinstallatie geïnstalleerd, uitgevoerd conform de NEN 2315, of het Programma van Eisen van de Gemeente (PvE)
- Er wordt een met automatische ontspanningsinstallatie geïnstalleerd, uitgevoerd conform de NEN 2315, of het Programma van Eisen van de Gemeente (PvE)

voorschriften

- Verhalie voorziening moet voldoen aan NEN 1087
- Telefoon- en aansluiting tenminste in 1 verblijfsgebied toegepast
- Meternuimte uitvoeren volgens NEN 2788, en voorzien van lichtvervaling gesteld in artikel 3.68 van het bouwbesluit
- In de meternuimte aansluitmogelijkheden aanbrengen voor elektriciteit, drinkwater, telefoon- en canal
- De gehele elektrische installatie installeren volgens NEN 1010
- De gehele gas installatie installeren volgens NEN 1078
- De gehele rijs- en warmwater installatie installeren volgens NEN 1006
- Verhalie voorziening moet voldoen aan NEN 1087
- De vragen uitvoeren volgens artikel 2.3, tabel 2.8a van het bouwbesluit
- Hiervan aanbrengen 20mm, maximum 30mm
- Alle ramen en deuren in de zijdelingse schiedconstructie moeten een weerstandklasse voor inbraakvervaling hebben van tenminste 2 rsg. NEN 5096
- Opengingen in de buiten gevel mogen niet breder zijn dan 0,8m
- Een schiedconstructie van liets en lietsniet moet voldoen aan het gestelde in artikel 3.28 van het bouwbesluit
- Waterdichte wandafwerking in toiletten minimaal tot 150cm v.l.
- Hoogverschil tussen hoofdingang en aansluitend terrein maximaal 20mm
- het pand volgens afdeling 3.18 van het bouwbesluit uitvoeren tegen ratten en muizen
- De geluidsweg voldoet aan de NEN 5077
- De vuilwatervoer en de hemelwatervoer voldoen aan de NEN 3275



situatie

kod.gem. Medemblik
sectie no. school 1:1000
industrie terrein De Klink
Milieu categorie 3.2
Bouwhoogte 10-12m
Bebouwings percentage 60%
Kavel 1834m², gebouw 828m² (45%)

BOUWBEDRIJF
GROOTEMAN VAN DIJK
Appelmarkt 8
1681 PE Zwaagdijk
0228-583392

bouw bureau
Sjaak Schouten
Burgemeester Raaijaan 62
1693 EE Weverschoot
Tel: 0228-583206
Mobiel: 06-48177527
info@sjaak-schouten.nl
www.sjaak-schouten.nl

gemaakt: sjak schouten
04-02-2019
gewijzigd:
a:
b:
c:
d:
e:
f:
g:
h:
i:
j:
k:
l:
m:
n:
o:
p:
q:
r:
s:
t:
u:
v:
w:
x:
y:
z:
tek.no.
18-1578 01

best.: Bedrijfsverzamelgebouw industrieterrein De Klink Medemblik
onderwerp: Bestektekning
in opdracht van: Dhr. R. Grooteman
1693 CD Weverschoot
Tel: 0228-583392
info@grooteman-vandijk.nl

schaal: 1:100 AO
werkno.:
18-1578 01

deze tekening blijft eigendom van bouw bureau Sjaak Schouten en mag niet zonder toestemming worden gekopieerd.

Bouwaanvraag