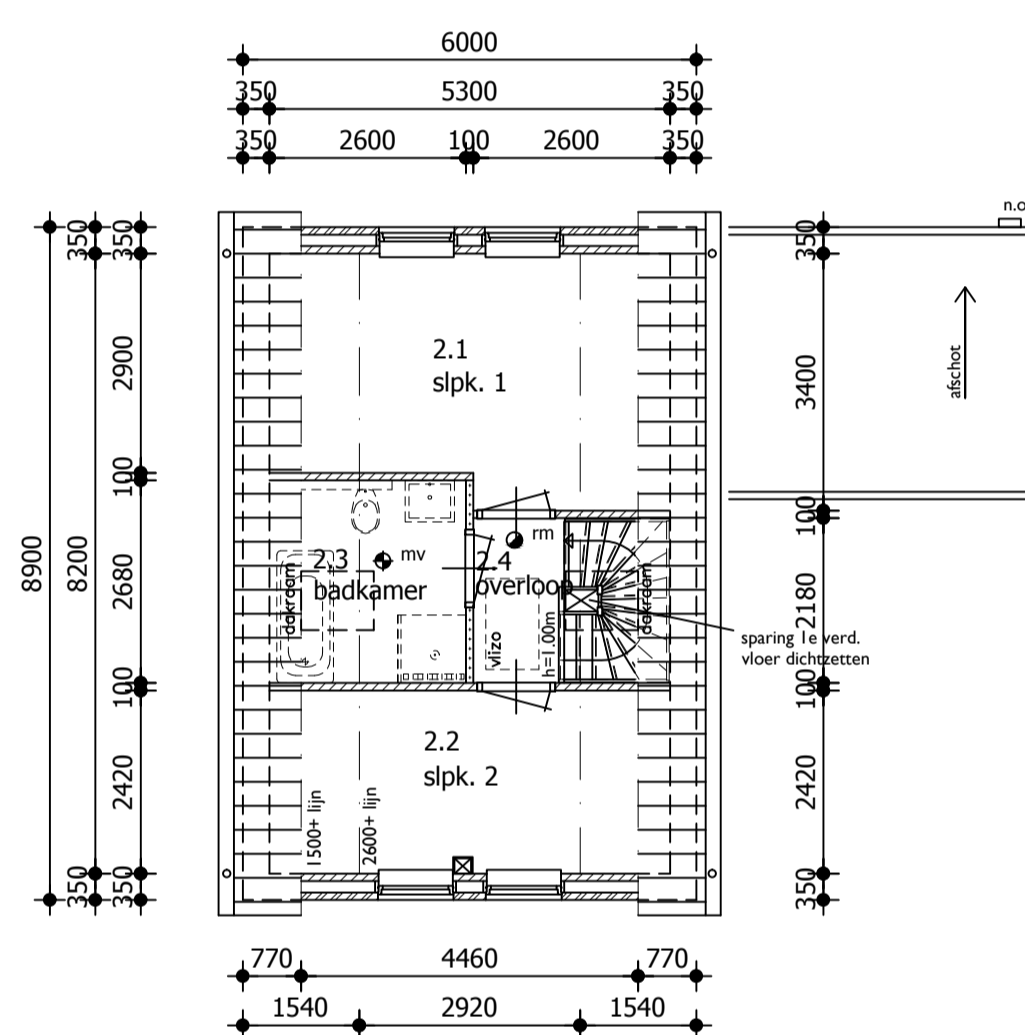
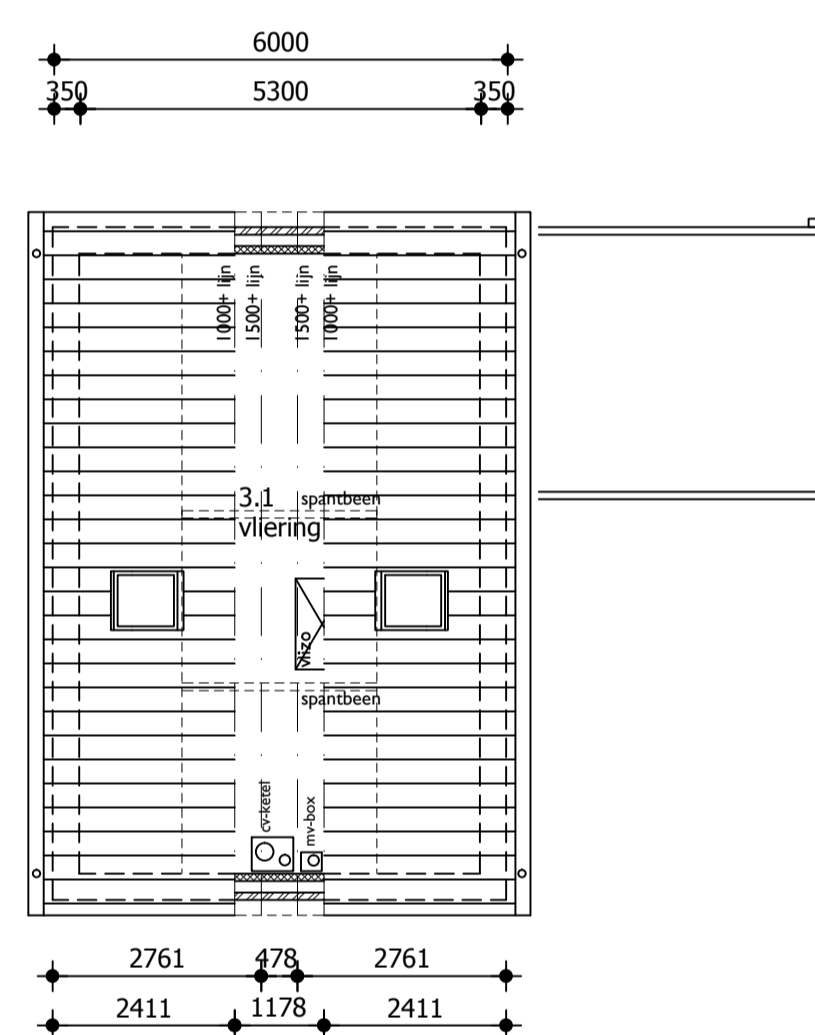


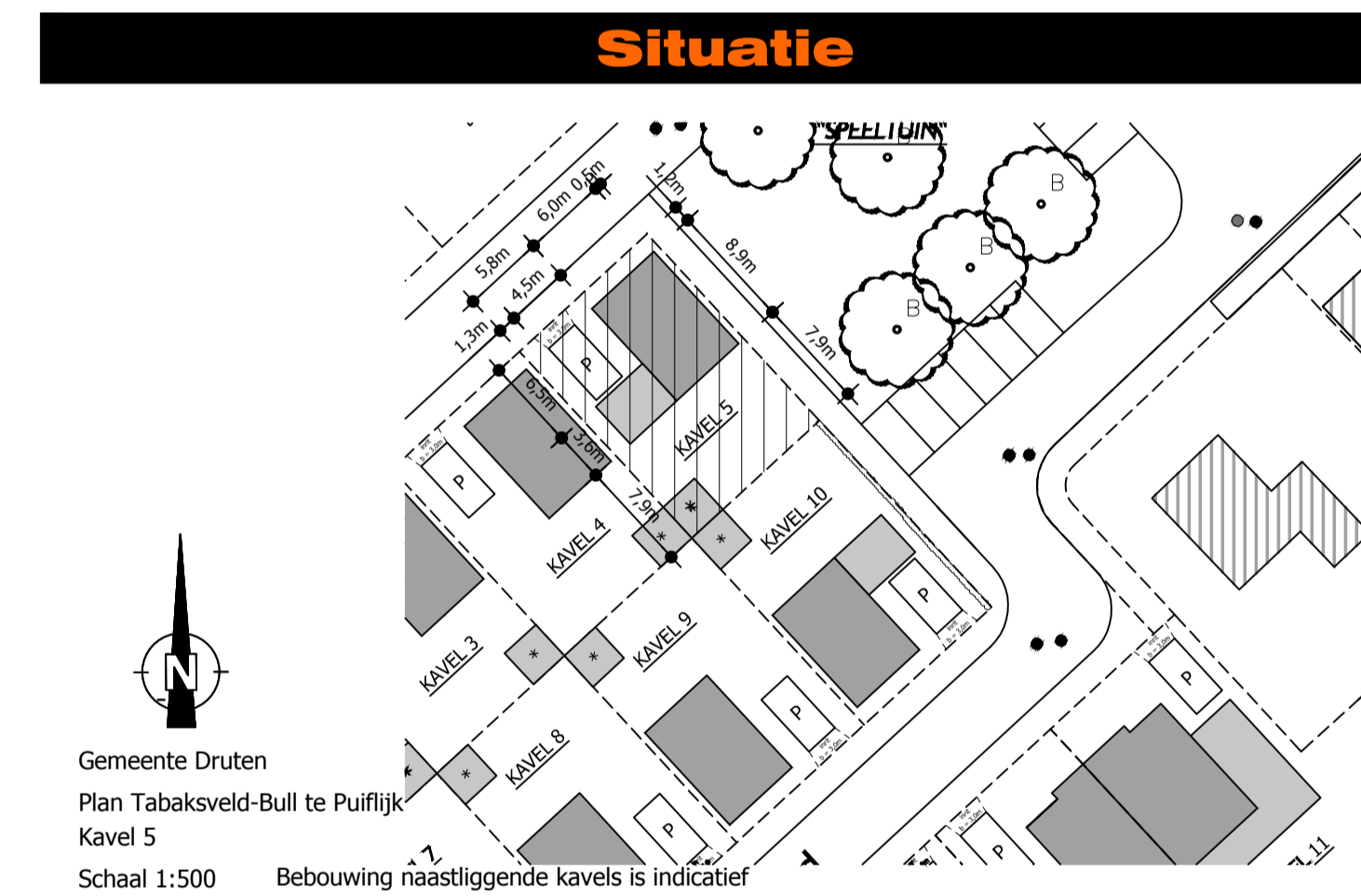
Begane grond



Verdieping



Vliering



SCHOT BV
 Bezoekadres: Aalsvoort 127, 7241 MB Lochem
 Postadres: Postbus 117, 7240 AC Lochem
 Telefoon: 0573-441248
 Fax: 0573-441802
 www.bouwbedrijfshot.nl

conStabiel
 Adviseurs in Bouwtechniek

Project: Plan Tabaksveld-Bull, Kavel 5 | de heer van Gessel en mevrouw de Klein
 Wijzigingen: a: 02-02-2016, b: 04-02-2016, c: 13-04-2016
 Onderdeel: Overzicht plattegronden, gevels, doorsnede en situatie Type Salix - vrijstaande starterswoning
 Opdrachtgever: Bouwbedrijf Schot b.v.
 ontwikkelaar: G. Bull & gemeente Druten
 Datum: 01-02-2016 Adviseur: ing. M.J.M. Geerdink Fase: DO
 Schaal: 1:100 Tekenaar: M. Rademaker Status: Definitief
 Formaat: A1

Projectnummer: 14300
 Bladnummer: BB105

Renvooi vloerafscheidingen

vloerafscheidingen:
 -hoogte balusters 1000mm
 -boven aansluitende vloer
 -indien de vloer >13m boven de aangrenzende vloer of terrein ligt dan balusters 1200mm
 -boven aansluitende vloer
 -spijlafstand < 100mm

afscheiding t.p.v. trap:
 -spijlafstand < 100mm
 -hoogte handregel 900mm

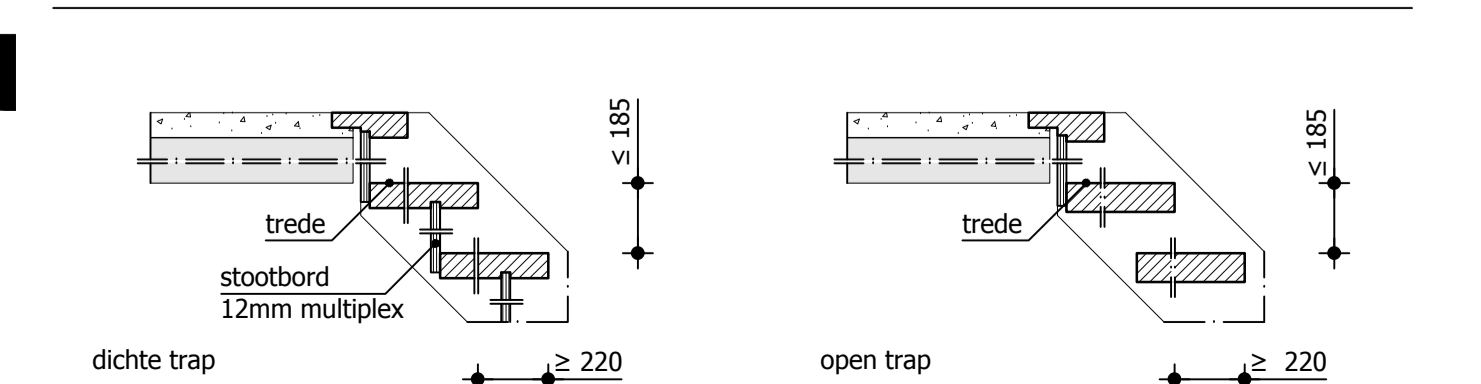
Maatvoering trappen

Artikel 2.33 (trap)

	woonfunctie	andere gebruiksfunctie	trap uitsluitend voor ontvluchten
minimale breedte van de trap	0,80 m	0,80 m	0,80 m
minimale vrije hoogte boven de trap	2,30 m	2,10 m	2,10 m
minimale aantrede	0,22 m	0,185 m	0,185 m
maximale hoogte van een optrede	0,188 m	0,21 m	0,21 m
minimale breedte van het tredevlak	0,05 m	0,05 m	0,05 m
minimale hoogte van het tredevlak	0,23 m	0,23 m	0,23 m
minimale afstand van de klimlijn tot de zijkant	0,30 m	0,30 m	0,30 m

Een trap overbrugt een hoogteverschil van niet meer dan 4 meter.
 Artikel 2.16 t/m 2.20 (vloerafscheiding)

maximale vrije breedte	<=0,10 m
minimale hoogte	>=1,00 m



Materialen en kleuren

Gevels	gevels: baksteen hv wf (wildverband) "type Provinciaals Oranje EH-300"	oranje genueanceerd
plint	baksteen hv wf (wildverband) "type Wapper EH-480"	donkerrood/paars genueanceerd
Voegwerk	gevels zand/cement	lichtgrijs
Dakbedekking	dakpannen keramisch Alegria	edelengobe
Kozijnen	hardhout, mahonie/meranti	creme/wit RAL9001
Ramen	hardhout, mahonie/meranti	creme/wit RAL9001
Deuren	hardhout, merbau	creme/wit RAL9001
Raamdorpels	keramisch verghaasd	zwart
Deurdorpels	belgisch hardsteen	grijs
Betimmeringen	voorzijde: Multiplex Uniprime onderzijde: Multiplex Uniprime	creme/wit RAL9001 creme/wit RAL9001
Daggoten	zinken mastgoot M44	natuur
HWA	zink ø80 mm	natuur
Glas	HR++ U= 1,1 W/m²K	blank
Hang-en sluitwerk	volgens Politiekeurmerk, inbraakwerendheidsklasse minimaal 2	

Algemeen

- Alle ramen en deuren inbraakwerend uitvoeren conform weerstandsklasse 2 (NEN5096)
- Alle deuren uitvoeren met een vrije doorgang van minimaal 850x2300mm bij een geopende deur
- Wand t.p.v. toilettruimte voorzien van tegelwerk tot minimaal 1,20m +vloer
- Wand t.p.v. badruimte voorzien van tegelwerk tot minimaal 2,10m +vloer
- t.b.v. het weren van ratten en muizen dienen alle openingen kleiner te zijn dan 10mm

Renvooi wanden

	buitenmetselwerk		HSB-wand
	kalkzandsteenwanden		prefab beton
	Ytong wanden		

Renvooi brandveiligheid

Uitgangspunten:
 Gebruiksfuncties en oppervlakten : woonfunctie
 Hoogste gebruiks vloer : 2,85 m
 Brandwerendheid draagconstructie bij brand : 0 minuten

Toegepaste symbolen
 ● rm op het lichtnet aangesloten niet-ioniserende rookmelder conform NEN2555

Thermische weerstanden

- Begane grondvloer, Rc = 4,00 m².K/W.
- Buitenwanden met kalkzandsteen, Rc = 4,70 m².K/W.
- Buitenwanden met HSB, Rc = 3,50 m².K/W.
- Dakconstructie, Rc = 5,00 m².K/W.
- Gehele gebouw HR++glas, U = 1,2 W/m².K; Uraam = 1,4 W/m².K
- Ufakro dakraam = 1,4 W/m².K
- Udeur dicht = 2,0 W/m².K; Udeur glas = 1,4 W/m².K

Gegevens m.b.t. ventilatie

Algemeen
 - Toegepaste ventilatie methode: natuurlijke toevoer - mechanische afvoer.

Toegepaste symbolen
 ● mv afzuigpunt mechanische ventilatie voor capaciteit zie "Toetsing Bouwbesluit"
 v. ventilatieroosters: Aralco type Aralco multirair 19 design rooster voor capaciteit zie "Toetsing Bouwbesluit"