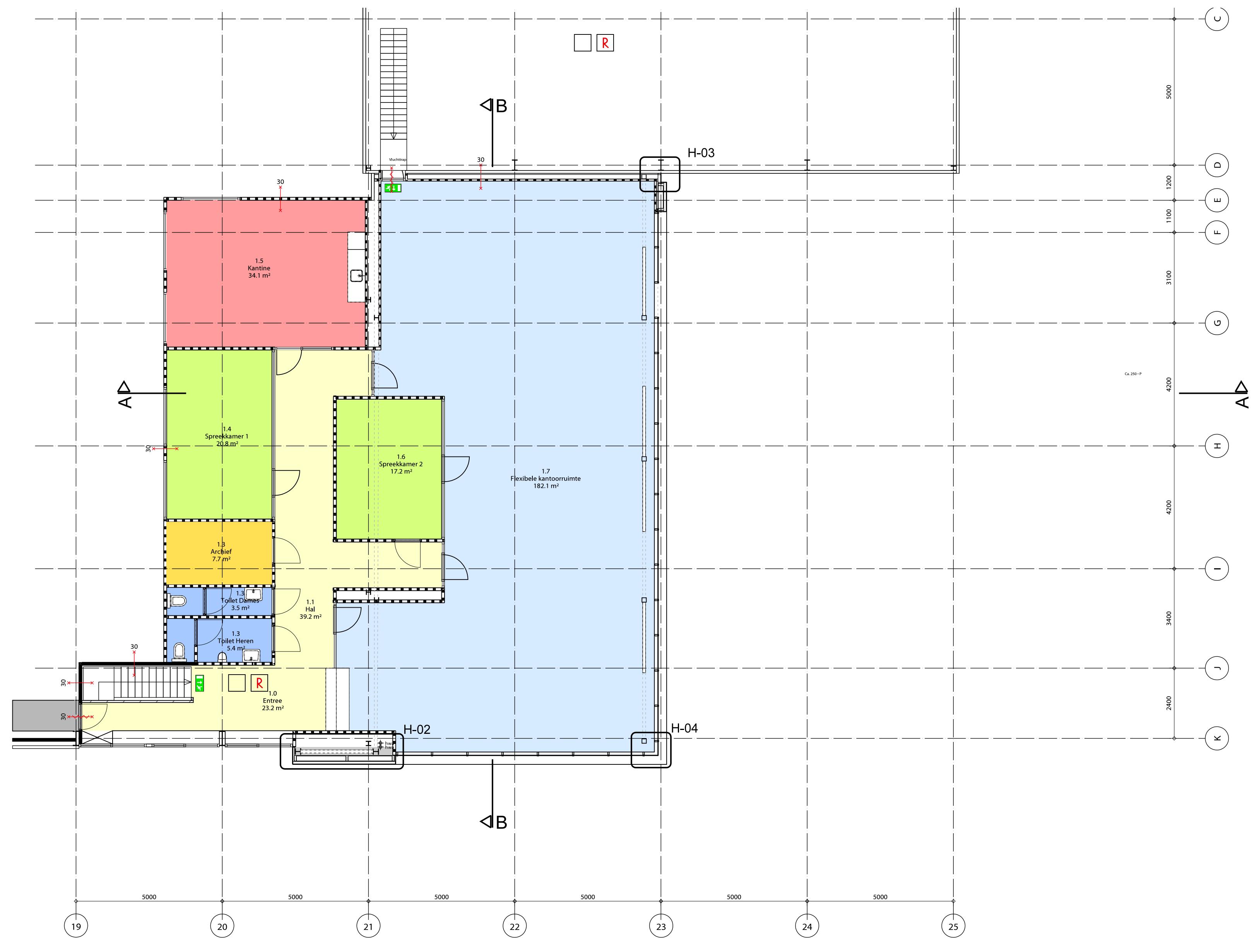
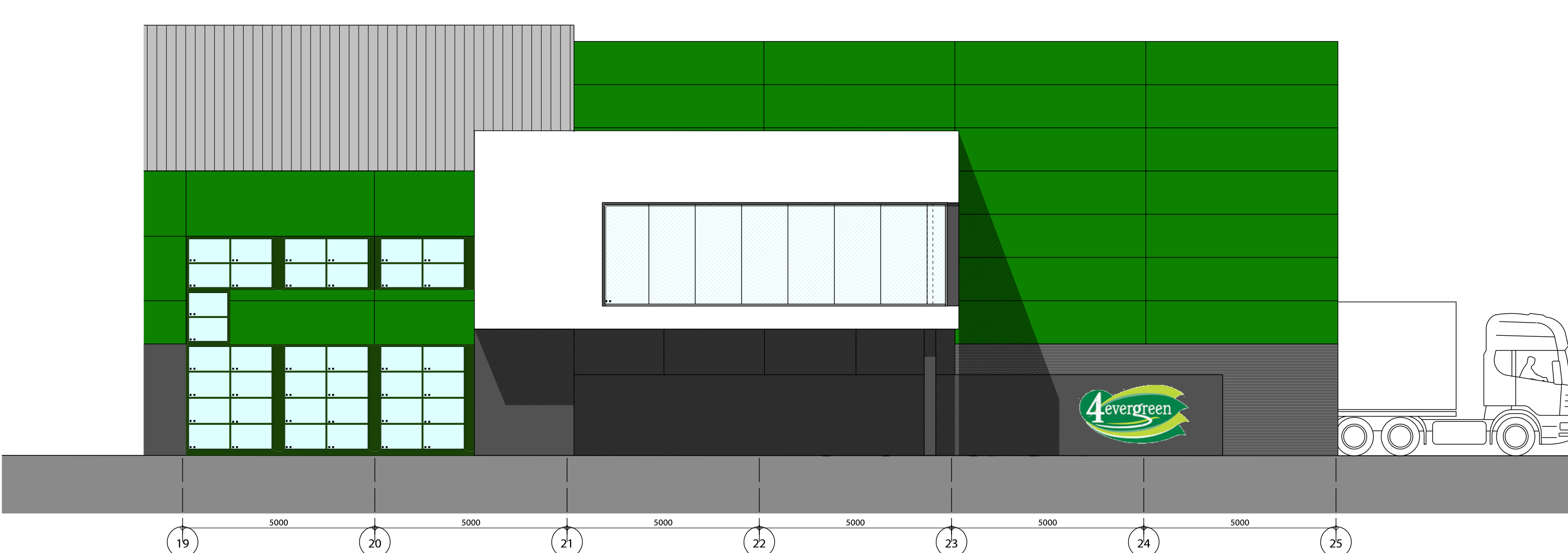


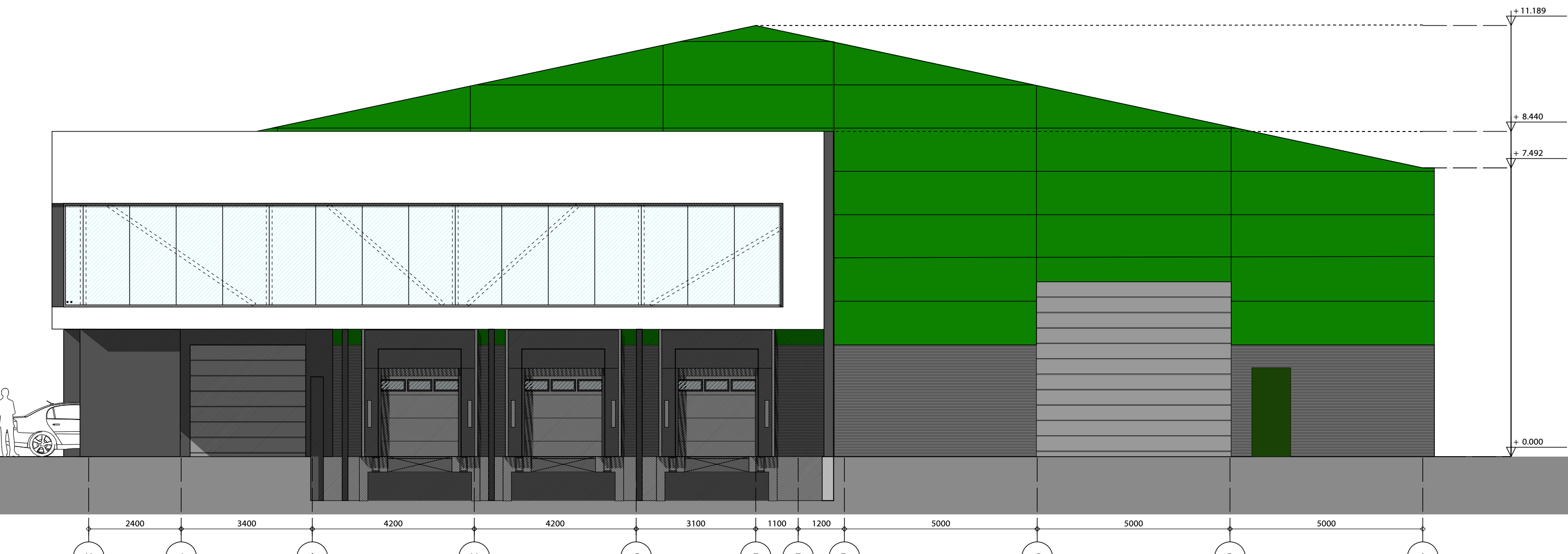
Begane grond



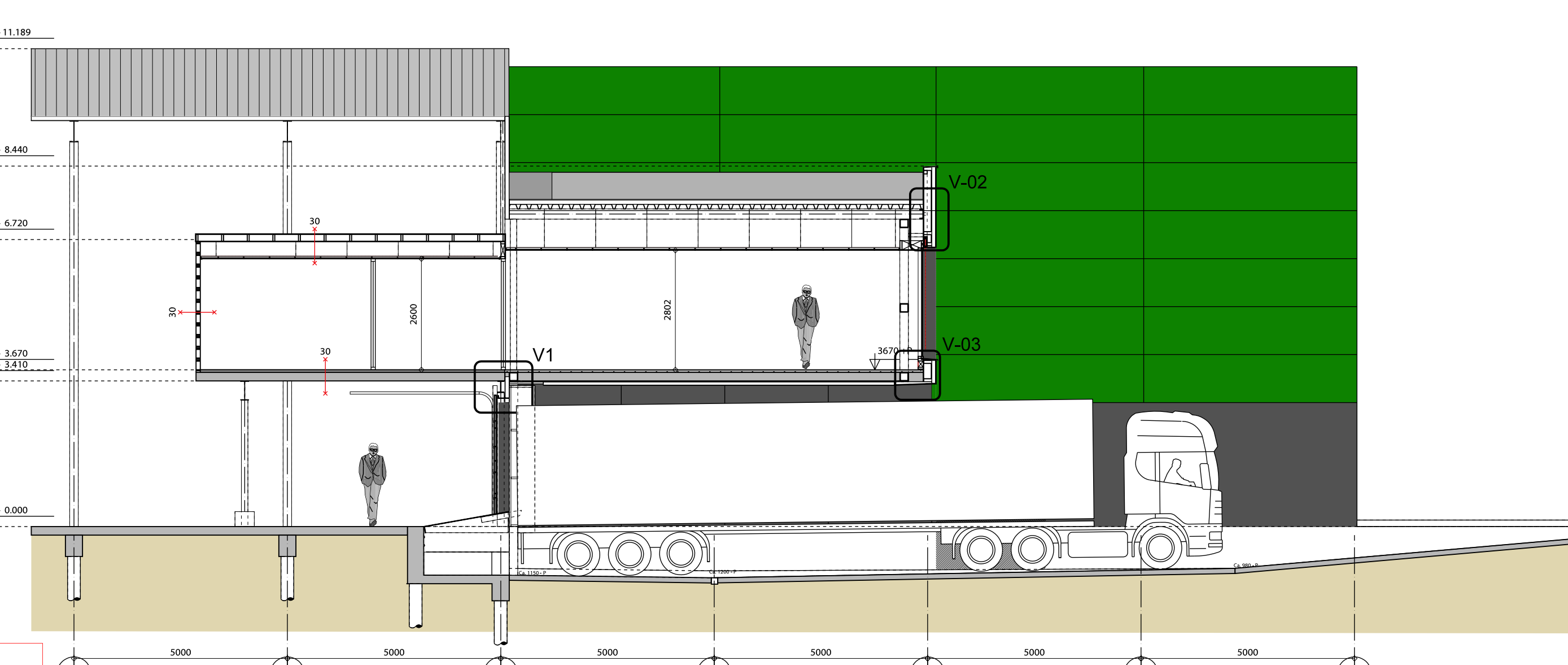
Verdieping



Langsgevel

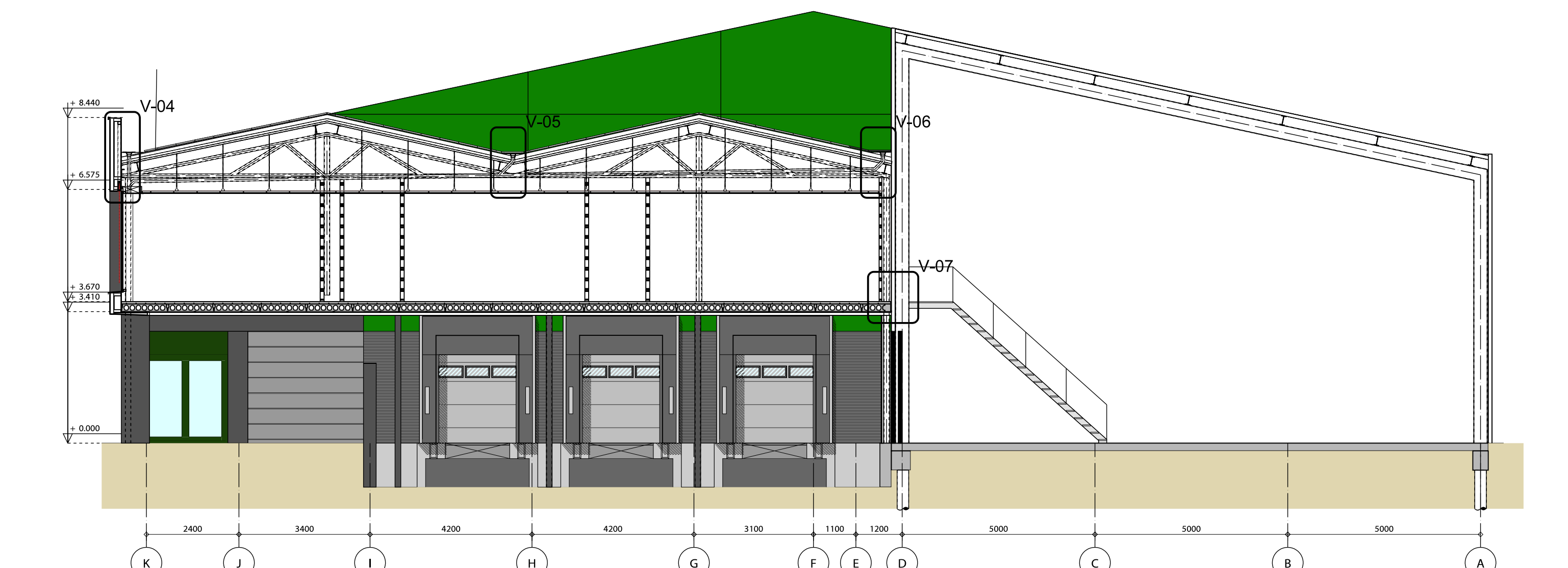


Kopgevel



Behoort bij beschikking	
d.d.	14 april 2016
nr.(s)	ZK15001854
Medewerker	
Publiekszaaken/vergunningen	
Doorgetekend	

Doorsnede B-B



Renvooi	
ALGEMEEN:	DAGLICHTTOETREDING per KANTOOR:
Degrote deuren min. 850 mm. Hoogte deuren min. 2300 mm. Plafondhoogte VGS min. 2600 mm. Leuningen 1000 mm + afgew. vl.	Vlg rapportage S&W Consultancy.
HWA:	WATEROPNAME wand, vloer & plafond:
Conform NEN 3215 en NRP 3216. HWA's capaciteit bij uitvoering bepalen. Alle HWA aansluiten op bestaande riolering Noodafvoerstelsel: dubbel systeem	bepaald conform NEN 2778 vloer : < 0,01 kg/(m <sup>2</sup> .d <sup>2</sup> ) wanden : < 0,01 kg/(m <sup>2</sup> .d <sup>2</sup> ) plafond : < 0,2 kg/(m <sup>2</sup> .d <sup>2</sup> )
VENTILATIE:	
Vlg rapportage S&W Consultancy	Natuurlijke toe- en mechanische afvoer. Insectdichte roosters, geen kruisruimte
ELEKTRA:	
Alle elektra conform NEN 1010.	
RIOLERING:	
Dimensionering conform NEN 3215 en NRP 3216. Aansluiting op bestaande riolering. Alle vulwater riolering buiten gebouw, uitvoeren in PVC klasse 34 kleur: bruin. Alle schoonwater riolering buiten gebouw uitvoeren in PVC klasse 34 kleur: grijs.	
INSTALLATIES:	
Mech. ventilatie: conform NEN 1078. Vlg rapportage S&W Consultancy.	
Renvooi materiaal	
	Samengestelde gevelbekleding, min. 3,5 m <sup>2</sup> /K/W +HSB element 200 mm - gipsvezelplaat - dampremmende laag - isolatie - vezelkennetsplaat - ISPO gevelafwerking 100 mm
	Verdieppingslaag, R <sub>c</sub> : 3,5 m <sup>2</sup> /K/W - gewapende druklaag 60mm incl. vloerverwarming - Kanalaplatau 200mm - Sandwichpaneel 80 mm.
	dakconstructie, R <sub>c</sub> : 3,5 m <sup>2</sup> /K/W - dakkalklaag IPF - geprofileerde stalen dakplaat - steenvloer isolatie - bitumineuze dakbedekking

Gevelafwerking:	
	Gevelsteen bestaand
	Gevelbekleding bestaand
	Gevelsteen coating gelijk aan nieuw bouw gevelafwerking
	Stucwerk nieuw bouw
	Gevelbekleding nieuw bouw

Brandveiligheid	
	Brandverwendheid WBDBO 30 minuten 2-zijdig
	Brandverwendheid WBDBO 30 minuten 2-zijdig zelfsluitend
	Aanduiding vluchtroute
	Brandslanghospel 30m1 - 6mm.
	Rookmelder
	Poederblusser
	Algemeen Nood Verlichting

Alle bestaande maatvoering in het werk controleren.
Datum: 19-12-2015
Wijz.: 23-12-2015
<b>BEM1506856</b> gemeente Steenbergen
Project: <b>Uitbreiding kantoor 4Evergreen</b> Zoekweg 20, 4651 PS Steenbergen opdrachtgever: 4Evergreen Zoekweg 20, 4651 PS Steenbergen
Tekeningnummer: <b>DO-02</b> Tekennummer: 1629
Plattekening nieuw
Schaal: 1:100 Formaat: A0 Getekend: JvdZ
Postbus AE Numansdorp T: 0186-451144 bogerd@bogerd.nl
3280 AE Numansdorp www.bogerd.nl
<b>bogaerds</b> architecten ingenieurs