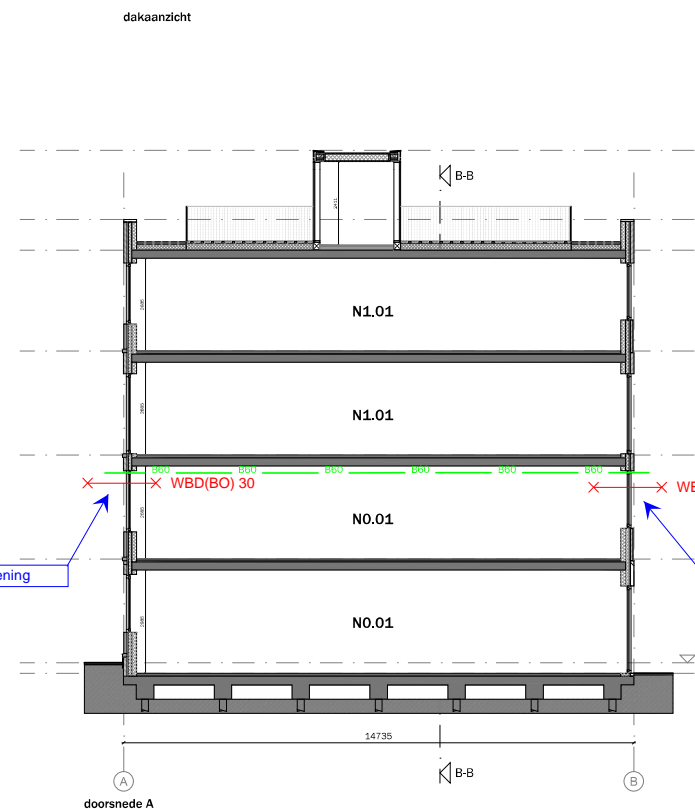
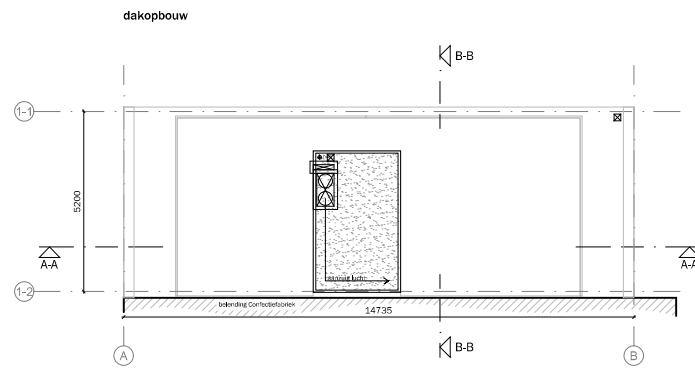
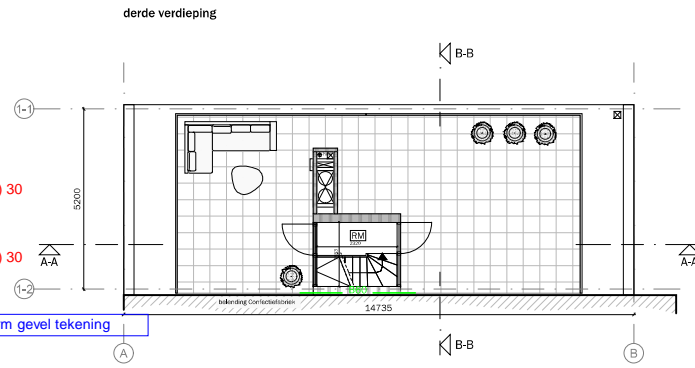
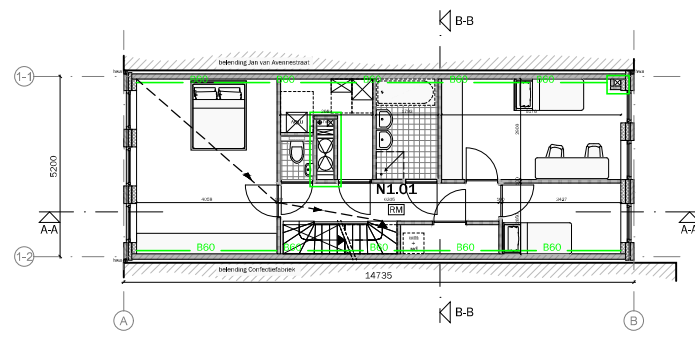
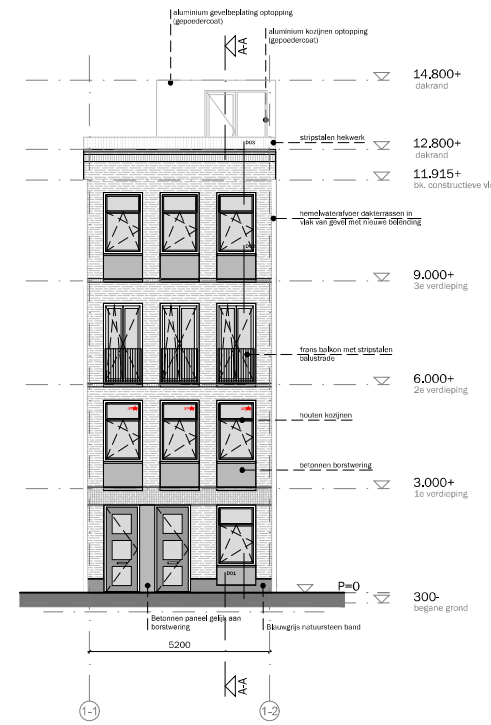


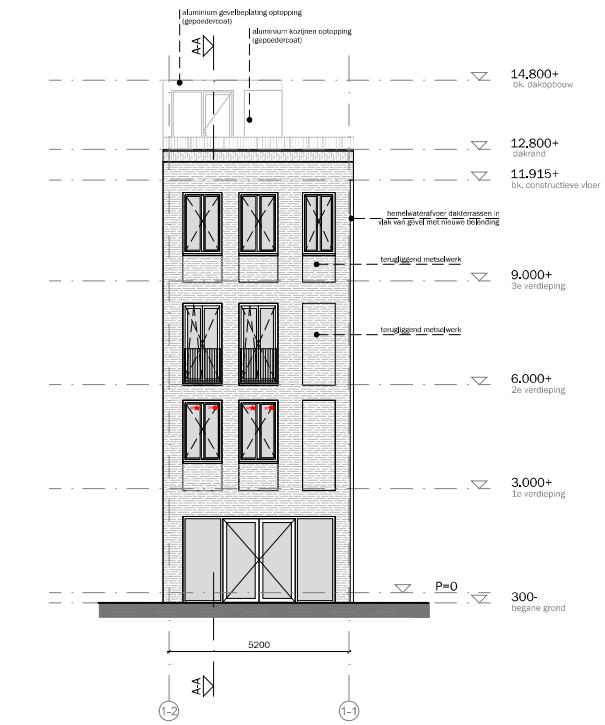
doorsnede B



doorsnede A



voorgevel | Jan van Avennestraat



achtergevel

ZIE
CORRECTIES

GEMEENTE ROTTERDAM
BRANDPREVENTIECOMMISSIE

vergunningen: brandweer: **AKKOORD**

RENVOOI VOORSCHRIFTEN	
<ul style="list-style-type: none"> • Constructieve gegevens/berekeningen volgens opgave Pieters Bouwtechniek bv. • De brandveiligheid van de hoofdtrageconstructie van het gebouw volgens opgave Pieters Bouwtechniek bv. / Buro Hamerlinck • Stalen constructies welke een brandweerstand m.b.t. bezuiken dienen te bezitten worden voorzien van een brandwerende afwerking. • Leidinggassen en doorvoeren door brandwerende scheidingen uitvoeren conform opgave LIP Light/ Buro Hamerlinck • De wanden tussen de woningen en verkeerszones in zijn geheel 30min. brandweerstand uitvoeren. Voorzuren zijn voorzien van vrijloopdrangers conform opgave Buro Hamerlinck. Vrijloopdrangers aan zijde verkeerszone inspecteerbaar, sturing op de rookmelder (cf. NEN 2555) in de betreffende woning. Controle op zelfsluitendheid en onderhoud onderhouds vastleggen in het VCA-technische reglement. • Trappenhuis in zijn geheel 60min. brandweerstand uitvoeren. Deuren zelfsluitend, 60min. WBDBO (NEN 6069) en rookwerend volgens het Sm-criterium (NEN 6075). • De gebruikte materialen voldoet binnen aan brandklasse D (algemeen) en B(extra) beschermde vluchttrusse en rookMasse s2 en buiten aan brandklasse B (bepaald volgens NEN-EN 13501-1) • Noodoverlaat op alle dakvlakken, aantal en positie conform opgave Pieters Bouwtechniek bv. • Ventilatie van de verkeersruimte en het trappenhuis: "normale" gebruiksvolbare, waarmee tevens eventuele rook tijdens brand in een woning (deels) wordt afgevoerd, volgens opgave installateur. • Vrijlopende bescherming en wering tegen het brandvrijdringen van opgeboude, ratten en muizen conform bouwbesluit artikel 3.08. • Gevel voldoet aan inbrandweerstandsklasse B conform PKW, bouwbesluit artikel 2.1.35. • De elektrische installatie voldoet aan NEN 1010 en NEN 1041 en wordt aangesloten op het openbare elektriciteitsnet • De rookmelders voldoen aan NEN 2555 en zijn aangesloten op het lichtnet met backup batterij. • De capaciteit en voorzuren t.b.v. volkester/voor/foalen en hermetiser/voor voldoen aan NEN 3215 en NTR 3216 	
RENVOOI BRANDVEILIGHEID	
	brandwerende scheiding; WBDBO 60 minuten
	meterkasten zijn horizontaal/op vloerniveau brandwerend afgedicht
	brandwerende + zelfsluitende deur; WBDBO 30 minuten, tweezijdig
	rookmelder
	30 minuten brandwerende beglazing

mei

mei
architects
and planners
schiedamsveld
300 NL-3024EZ
rotterdam

+3130-450222
info@mei-arch.nl
www.mei-arch.nl

maatvoering in het werk te controleren																																			
<table border="1"> <tr> <td>project:</td> <td>Nieuwbouw woningen Jan van Avennestraat 54</td> <td>projectnummer:</td> <td>17002</td> </tr> <tr> <td>opdrachtgever:</td> <td>OPEN DEVELOPMENT Amsterdam</td> <td>schaal:</td> <td>1:100</td> </tr> <tr> <td>onderwerp:</td> <td>Overzichtstekening</td> <td>datum:</td> <td>31.07.2017</td> </tr> <tr> <td> <table border="1"> <tr> <td> <table border="1"> <tr> <td>wattingen:</td> <td>a</td> <td>21.09.2017</td> <td>d</td> <td>g</td> </tr> <tr> <td></td> <td>b</td> <td>25.10.2017</td> <td>e</td> <td>h</td> </tr> <tr> <td></td> <td>c</td> <td>06.11.2017</td> <td>f</td> <td>i</td> </tr> </table> </td> <td> <table border="1"> <tr> <td>formaat:</td> <td>A1</td> </tr> <tr> <td>tekeningschaal:</td> <td>DO.100</td> </tr> </table> </td> </tr> </table> </td> <td></td> </tr> </table>	project:	Nieuwbouw woningen Jan van Avennestraat 54	projectnummer:	17002	opdrachtgever:	OPEN DEVELOPMENT Amsterdam	schaal:	1:100	onderwerp:	Overzichtstekening	datum:	31.07.2017	<table border="1"> <tr> <td> <table border="1"> <tr> <td>wattingen:</td> <td>a</td> <td>21.09.2017</td> <td>d</td> <td>g</td> </tr> <tr> <td></td> <td>b</td> <td>25.10.2017</td> <td>e</td> <td>h</td> </tr> <tr> <td></td> <td>c</td> <td>06.11.2017</td> <td>f</td> <td>i</td> </tr> </table> </td> <td> <table border="1"> <tr> <td>formaat:</td> <td>A1</td> </tr> <tr> <td>tekeningschaal:</td> <td>DO.100</td> </tr> </table> </td> </tr> </table>	<table border="1"> <tr> <td>wattingen:</td> <td>a</td> <td>21.09.2017</td> <td>d</td> <td>g</td> </tr> <tr> <td></td> <td>b</td> <td>25.10.2017</td> <td>e</td> <td>h</td> </tr> <tr> <td></td> <td>c</td> <td>06.11.2017</td> <td>f</td> <td>i</td> </tr> </table>	wattingen:	a	21.09.2017	d	g		b	25.10.2017	e	h		c	06.11.2017	f	i	<table border="1"> <tr> <td>formaat:</td> <td>A1</td> </tr> <tr> <td>tekeningschaal:</td> <td>DO.100</td> </tr> </table>	formaat:	A1	tekeningschaal:	DO.100	
project:	Nieuwbouw woningen Jan van Avennestraat 54	projectnummer:	17002																																
opdrachtgever:	OPEN DEVELOPMENT Amsterdam	schaal:	1:100																																
onderwerp:	Overzichtstekening	datum:	31.07.2017																																
<table border="1"> <tr> <td> <table border="1"> <tr> <td>wattingen:</td> <td>a</td> <td>21.09.2017</td> <td>d</td> <td>g</td> </tr> <tr> <td></td> <td>b</td> <td>25.10.2017</td> <td>e</td> <td>h</td> </tr> <tr> <td></td> <td>c</td> <td>06.11.2017</td> <td>f</td> <td>i</td> </tr> </table> </td> <td> <table border="1"> <tr> <td>formaat:</td> <td>A1</td> </tr> <tr> <td>tekeningschaal:</td> <td>DO.100</td> </tr> </table> </td> </tr> </table>	<table border="1"> <tr> <td>wattingen:</td> <td>a</td> <td>21.09.2017</td> <td>d</td> <td>g</td> </tr> <tr> <td></td> <td>b</td> <td>25.10.2017</td> <td>e</td> <td>h</td> </tr> <tr> <td></td> <td>c</td> <td>06.11.2017</td> <td>f</td> <td>i</td> </tr> </table>	wattingen:	a	21.09.2017	d	g		b	25.10.2017	e	h		c	06.11.2017	f	i	<table border="1"> <tr> <td>formaat:</td> <td>A1</td> </tr> <tr> <td>tekeningschaal:</td> <td>DO.100</td> </tr> </table>	formaat:	A1	tekeningschaal:	DO.100														
<table border="1"> <tr> <td>wattingen:</td> <td>a</td> <td>21.09.2017</td> <td>d</td> <td>g</td> </tr> <tr> <td></td> <td>b</td> <td>25.10.2017</td> <td>e</td> <td>h</td> </tr> <tr> <td></td> <td>c</td> <td>06.11.2017</td> <td>f</td> <td>i</td> </tr> </table>	wattingen:	a	21.09.2017	d	g		b	25.10.2017	e	h		c	06.11.2017	f	i	<table border="1"> <tr> <td>formaat:</td> <td>A1</td> </tr> <tr> <td>tekeningschaal:</td> <td>DO.100</td> </tr> </table>	formaat:	A1	tekeningschaal:	DO.100															
wattingen:	a	21.09.2017	d	g																															
	b	25.10.2017	e	h																															
	c	06.11.2017	f	i																															
formaat:	A1																																		
tekeningschaal:	DO.100																																		