

RENVOOI MATERIALEN / SYMBOLEN

	prefab beton		Metaalstud binnen- en voorzetwanden
	I.h.w.g. beton volgens algemeen constructie		steenvoeren in de appartements- a.b.b.
	HSB-element		steenvoeren i.p.v. nuts cefen a.b.b.
	isolate minerale wol/hoogwaardig		schachtwanden a.b.b.
	aluminium bekleding		lukkandelen 125 mm
	natuursteen gevelbekleding		springwanden a.b.b.
	styrock kantplank		GF 205 ECO DSGC 1975 S.A. W1 2, schiedingwand gesoldeerd
	stalen kolom gevuld met beton		verreghede wanden a.b.b.
	I.h.w.g. beton kolom		GF 205 ECO DSGC 1007102.2.A4, schiedingwand gesoldeerd
	stalen kolom		springwanden a.b.b.
	anhydriet dekvlies, zwovend		lukkandelen a.b.b.
	beton dekvlies		lukkandelen a.b.b.
	gips		gevelde voorstaand FG115, R1 4,65 m2/m2

RENVOOI BRANDVEILIGHEID

	zelfsluitende deur		schachtwanden 1 rijkig 60min brandwerend voorzeturen wachpost, voorzien van vrijloopdrager
	zelfsluitende deur, 30 minuten WBDBO		oefenruimte voor vrijloopdrager conform NEN 2555
	zelfsluitende deur, 60 minuten WBDBO		vluchtrookaanleiding
	brandbescherming 20 minuten WBDBO		vluchtrookaanleiding d.m.v. sticker
	brandbescherming 30 minuten WBDBO		brandlangslang (langte 30 meter)
	brandbescherming 60 minuten WBDBO		schieding
	rookmelder, aangesloten op lichtnet conform NEN 2555		ruimte voorzien van algemene noodverlichting
	aanstuurpunt drage bekleding		deur zonder sleutel te openen

RENVOOI REGELGEVING

minimale IC-waarden:	
glets	4,5 m2/m2
daken	6,0 m2/m2
plafonds uitkragingen	6,0 m2/m2
begane grondvloer	3,5 m2/m2
U-waarden:	1,0 W/m2K
grootkieren	

EPC berekening, daglichtberekening, ventilatieberekening, geluidsoverlast, brandveiligheid volgens rapport LBP-d.d. 20-08-2020

Deuren, ramen, kozelen en vergelijkbare constructieonderdelen in een uwbewende schiedingconstructie die overeenkomstig NEN 5080, berekend op, zullen overeenkomstig uitgewerkt worden.

Er wordt voldaan aan weerstandsklasse 2 uit NEN 5096

Dakafwerking / balkes c.f. NEN 4707 + W97

Dakveiligheid c.f. EN 795

Beglazing >0,85m = vloer uitvoeren c.f. NEN EN 1996, NEN EN 1991, NEN 2008

Dak: vloer- en raamparties worden aan afsluiting 2.1 Bouwbesluit:

Algemene eisen van de bouwconstructie/Catégorie 2.1 (en 2.4).

Indien de vloer- en raamparties zijn vervaardigd van glas, wordt het "niet bezwaakt"

als bedoeld in artikel 2.2 en 2.3 bepaald volgens NEN 2008

Voorlichtingsaandringen c.f. artikel en 2.18 (en 2.20) Bouwbesluit 2012

RENVOOI VERWERKING

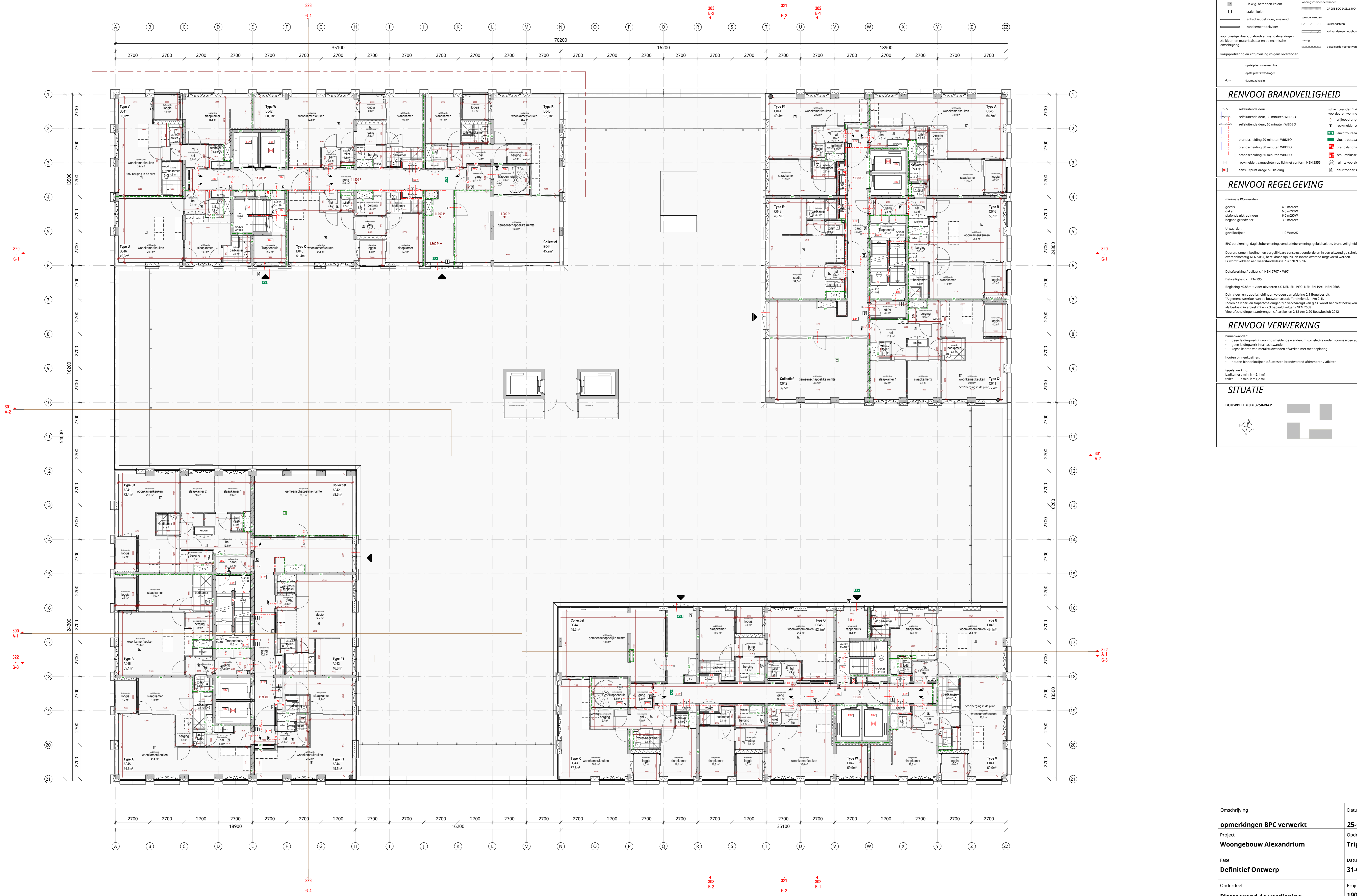
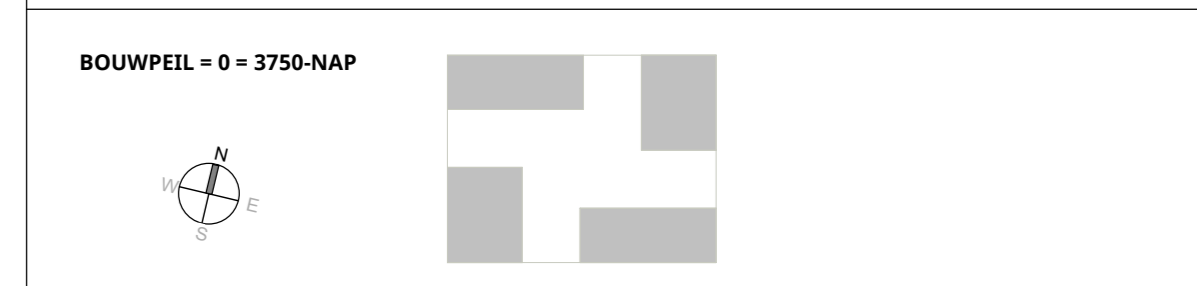
binnenwanden:	
-	geen ledigwerk in weersgevoerde wanden, m.u.v. electra onder voorwaarden attest
-	geen ledigwerk in schachtwanden
-	keuze kanten van metaalwanden afwerken met met bekleding
-	houten binnenkozelen c.f. attesten brandwerend afstemmen / afkitten

tegelsverwerking:

balkwaa: min. h = 2,1 m

kollet: min. h = 1,2 m

SITUATIE



Omschrijving	Datum	Wijziging
opmerkingen BPC verwerkt	25-06-2021	A
Project	Opdrachtgever	
Woongebouw Alexandrium	Triple Living	
Fase	Datum	
Definitief Ontwerp	31-03-2021	
Onderdeel	Projectnummer	
Plattegrond 4e verdieping	19013	
Schaal	Formaat	Bladcode
1 : 100	A0 841,0 x 1188,0	DO-104