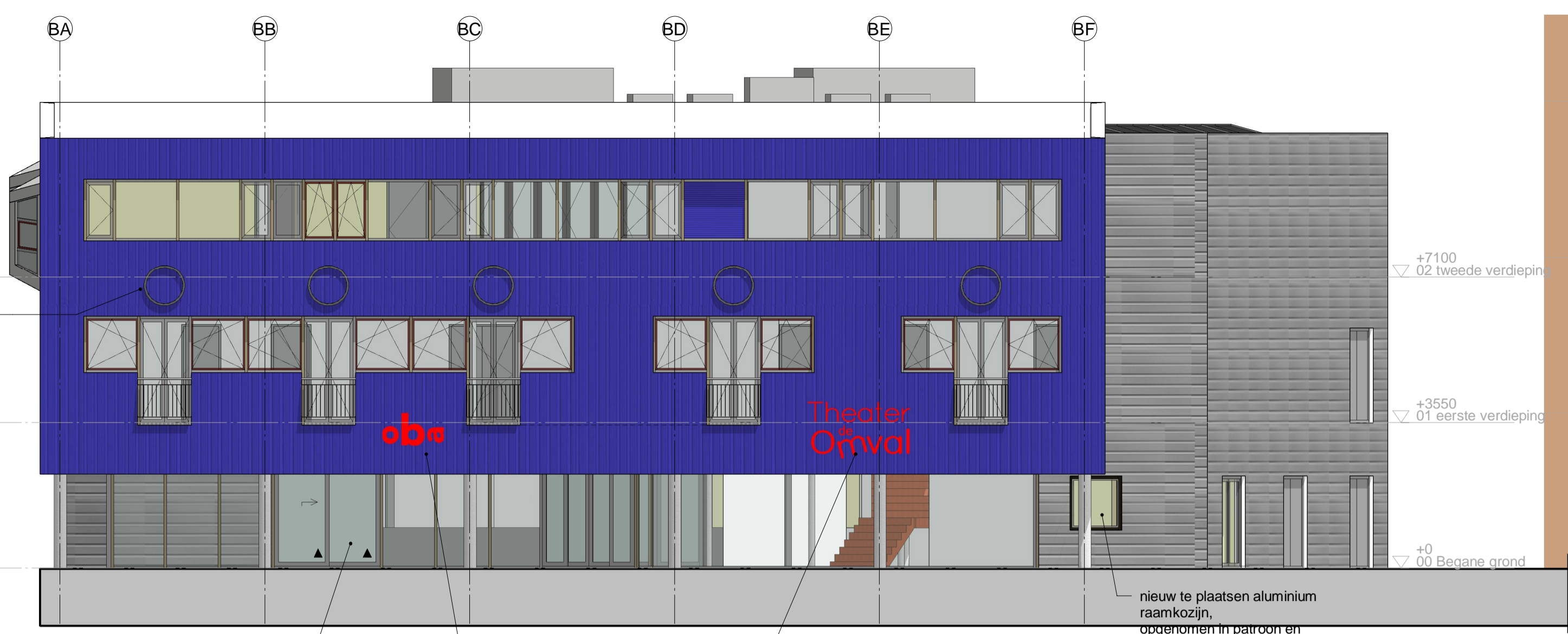
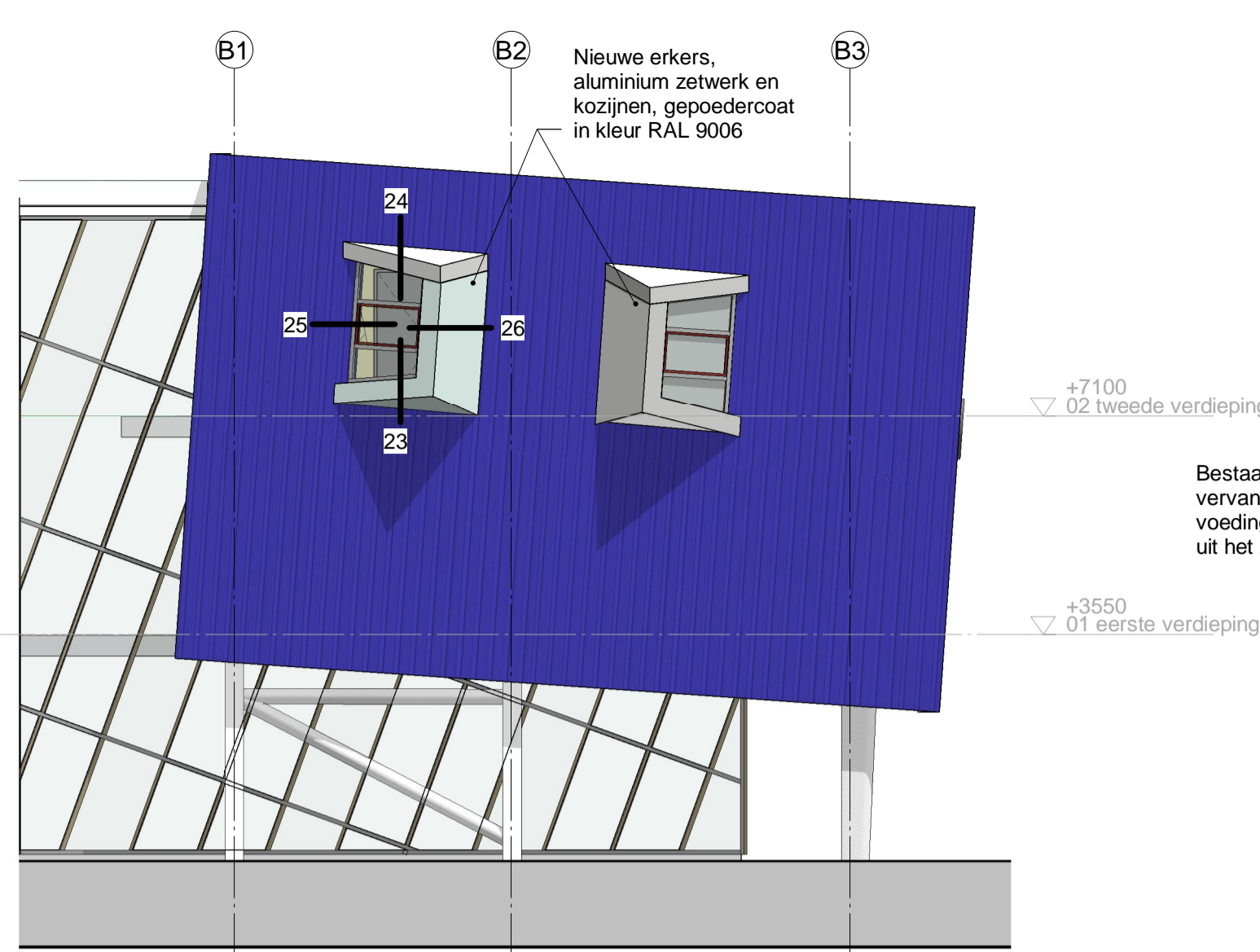


Noordgevel_bestaand



Westgevel_bestaand



Zuidgevel_bestaand

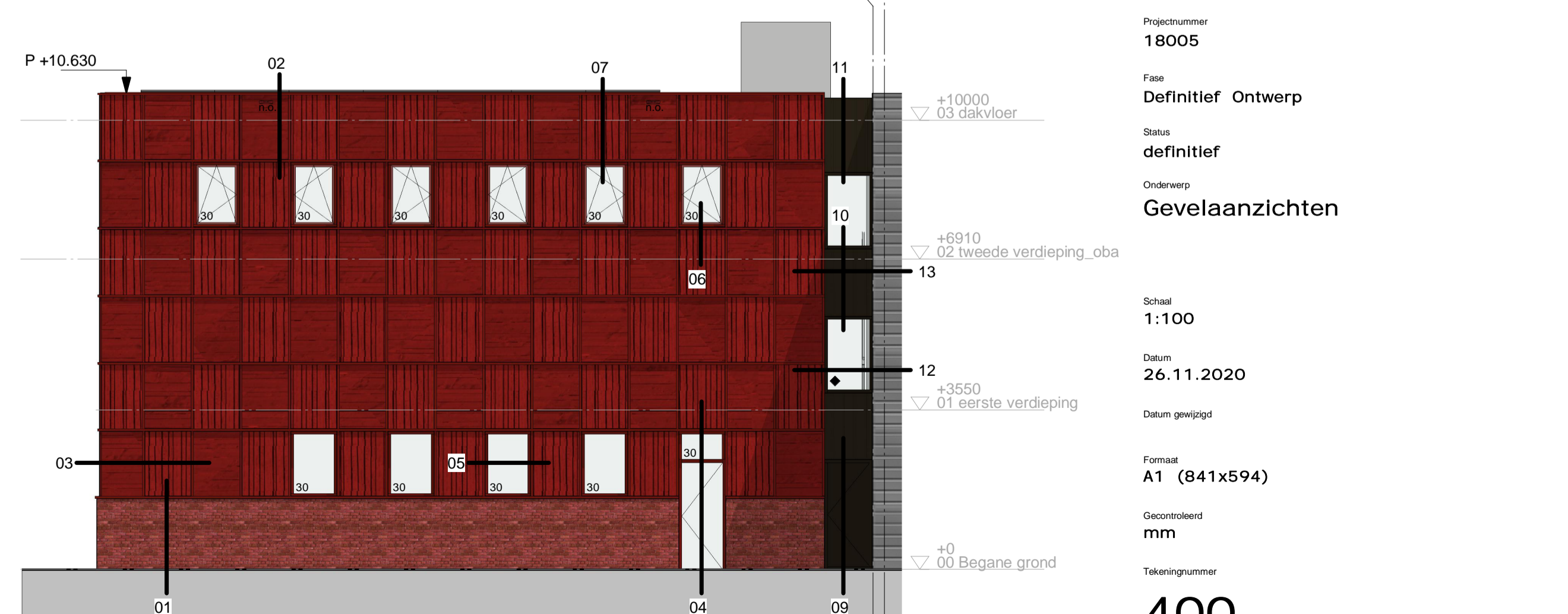
Bestaande dichte paneeldeuren v.v. thermische letselbeperkende beglazing.

Bestaande beglaasde deuren v.v. aluminium dichte panelen, gepoedercoat in kleur bestaande deuren.

Zuidgevel_uitbreiding



Oostgevel_uitbreiding



Noordgevel_uitbreiding

Materialisatie gevels uitbreiding:

Plint: metselwerk formaat steen ca. 38x240x105mm, kleur rood-bruin stootvoegloos gemetseld met 10mm diepe lintvoegen in kleur afgestemd op kleur steen.

Bovenbouw: houten geveldelen, Douglas verduurzaamd in kleur middels Sansin Enviro Stain SDF kleur rood o.b.v. bemonstering. Patroon van wisselende vakken van horizontale delen en verticaal opdekwerk middels planken in 4 verschillende afmetingen. Overgang tussen vakken middels verticale houten lat en horizontale aluminium waterslag/afdekker, gepoedercoat in kleur rood, afgestemd op kleur geveldelen. Delen en achterhout tevens behandeld t.b.v. brandklasse conform opgave brandadviseur.

Kozijnen en deuren t.p.v. houten gevelbekleding: Aluminium, gepoedercoat in kleur rood, afgestemd op kleur geveldelen. Beglazing thermisch isolerend, daar waar beglazing beneden 600mm boven vloeroppervlak komt letselbeperkend uitvoeren. Borstwering puien oost- en zuidgevel uitvoeren middels shadowbox (binnenblad beglazing geëmailleerd) Dichte aluminium deur in noordgevel gepoedercoat in kleur grijs, afgestemd op kleur beglazingen. Dagkanten kozijnen, aluminium zetwerk, gepoedercoat in kleur rood, afgestemd op kleur geveldelen.

Terugliggend gevelvlak t.p.v. aansluiting bestaand: Aluminium gevelbeplating plankprofiel SAB PO 23-250, gepoedercoat in kleur donkergrijs. Kozijnen en deuren gepoedercoat in gelijke kleur gevelbeplating.

Erker oostgevel: Aluminium zetwerk kader met vliesgevelprofiel, gepoedercoat in goudkleur RAL 1036.

Beglazingen: Alle beglazing thermisch isolerend conform opgave adviseur. Aanvullende kenmerken als hieronder aangegeven:

- ▲ Letselbeperkende beglazing.
- ◆ Doorvalbestendige beglazing.
- SB Shadowbox beglazing, buitenblad transparant, binnenblad geëmailleerd in kleur afgestemd op omliggende beglazing.
- 30 Brandwerende beglazing, WBDBO 30 minuten, conform opgave adviseur.
- no Noodoverstort, afm. conform opgave constructeur, gepoedercoat in kleur geveldelen.

Voorzieningen t.b.v. vogels en vliegmuizen conform opgave adviseur natuur inclusief.



Ondachtigheer
Gemeente Diemen
Postbus 191
1110 AD Diemen

Werk
De Omval / OBA
Diemen

Projectnummer
18005

Fase
Definitief Ontwerp

Status
definitief

Onderwerp
Gevelaanzichten

Schaal
1:100

Datum
26.11.2020

Datum gewijzigd

Formaat
A1 (841x594)

Gecontroleerd
mm

Tekeningnummer