

Situatie - Schaal 1:2000

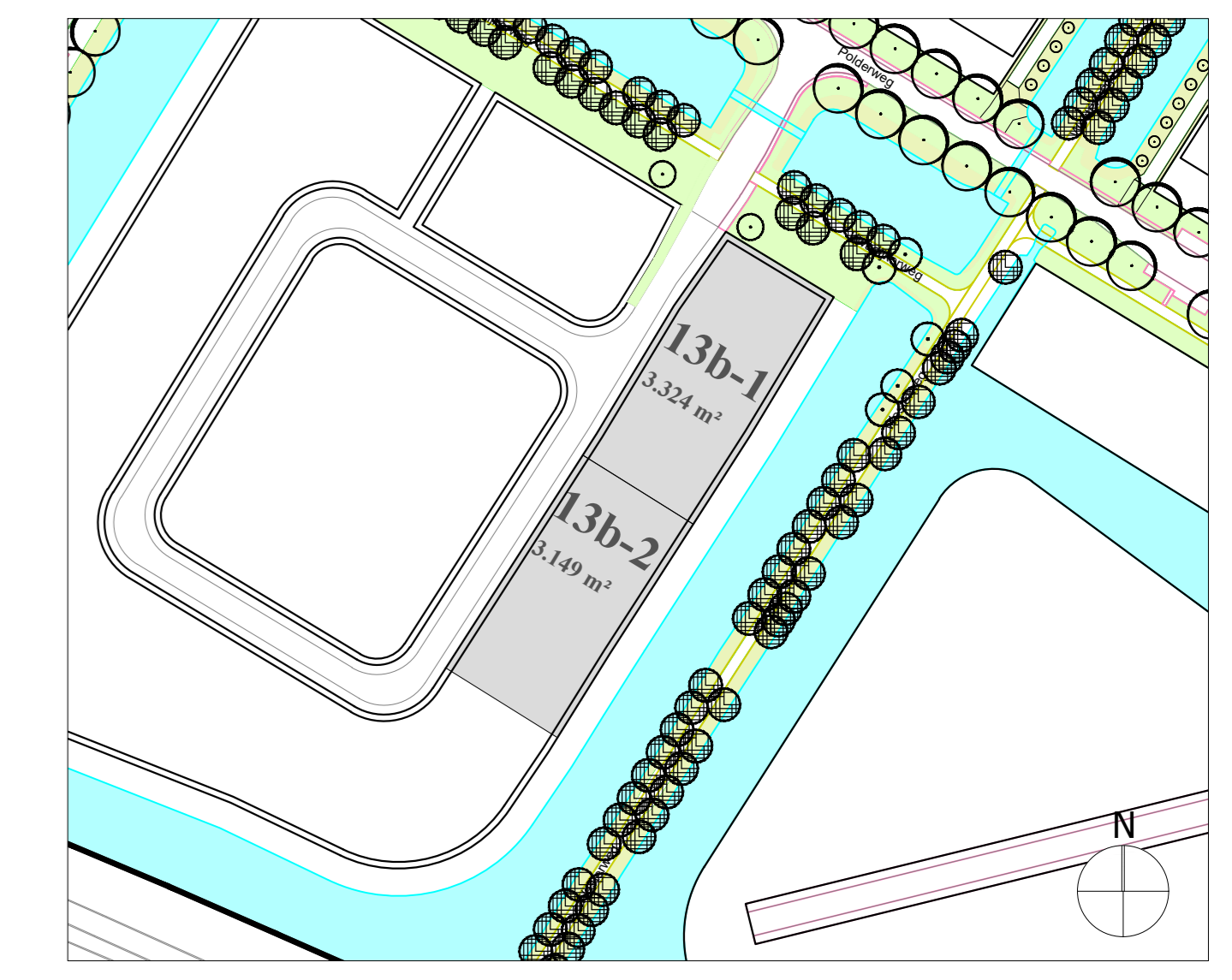
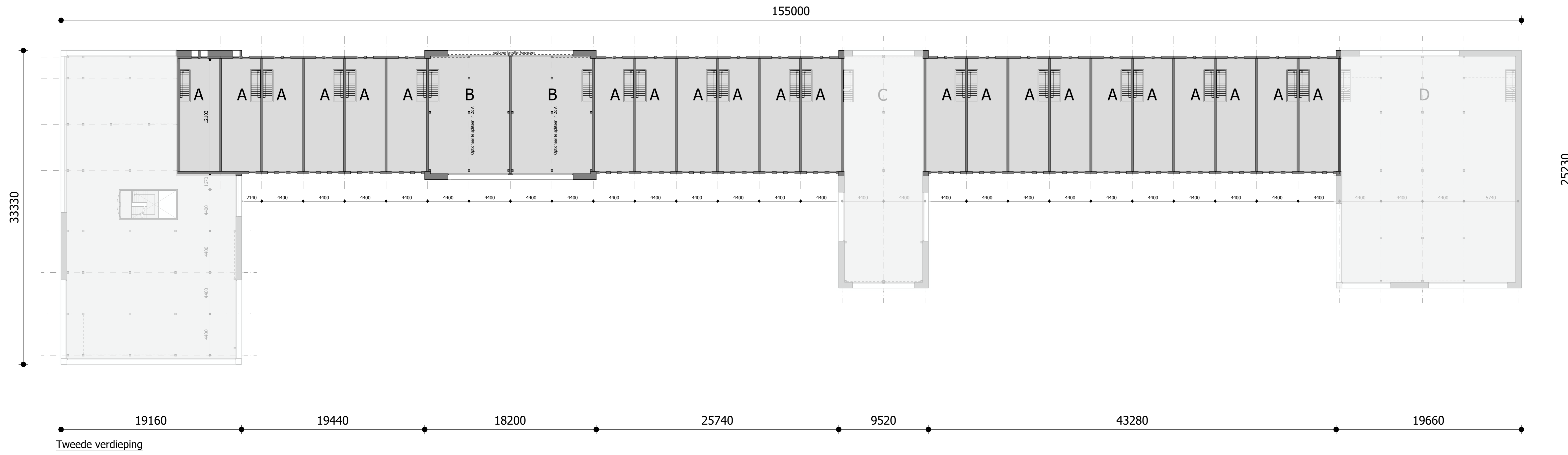
Algemeen:

- Alle maten op tekening onderling en in het werk controleren.
- Tekening is niet geschikt om te gebruiken als werktekening in de uitvoeringsfase.
- Maten op tekening in millimeters (mm) tenzij anders aangegeven.
- Openstellen gemeenten op 1,5 m = vloer.
- Hoofddraagconstructie 60 minuten brandwerend m.b.t. bewijzen.
- Definitieve berekeningen / tekeningen constructie n.l.b. door constructeur.
- Definitieve berekeningen / tekeningen installatie n.l.b. door installateur.
- Dagleidende constructie conform NEN 1057.
- Rookmelder gestuurd conform NEN 2555.
- Intra- en intercompleet bereikbaar gevelwanden weerstandsklasse 3.
- Het volgens NEN 5077 bepaalde karakteristieke installatiegeluidniveau in een verblijfsruimte is voor de mechanische ventilatie installatie ten hoogste 39 db.
- Het karakteristieke luchtgeluidniveauverschil (DfT,AA) voor de geluidsoverdracht van een verblijfsruimte naar een andere verblijfsruimte is niet kleiner dan 32 db.
- Geluidswering dient te voldoen aan tabel 3.1 artikel 3.1, 3.2, 3.3 en 3.4 van het bouwbesluit 2012.
- Voorzieningen voor elektriciteit conform NEN 1010.
- Drukwatervoorziening conform NEN 1006.
- Warmtevoorziening conform NEN 1006.
- De vloeren van toekamer en badkamer te voorzien van een waterdichte vloerafwerking.
- De wanden van toekamer te voorzien van een waterdichte wandafwerking tot een hoogte van min. 1,2m.
- De wanden van badruimte te voorzien van een waterdichte wandafwerking tot een hoogte van minimaal 1,2m rood en ter plaatse van douche over een lengte van 3,0 m tot een hoogte van minimaal 2,1m.
- Het plafond en wandafwerking uit voornoemde punten moet in doucheruimte voldoende vochtbestendig zijn.
- ter plaatse van overwige scheidingen constructie geen openingen groter dan 0,01 m tot een diepte van 0,6 meter volgens afs. 3.10 van het bouwbesluit 2012.

Project	Baanste Noord kavel 13b-1 en 2, Purmerend	Werknr.	23-098
Specificatie	Plattegrond	Tekenaar	BB
Opdrachtgever	Ufficio BV	Schaal	1:200
Gewijzigd	A - B - C - D -	Formaat	A0
		Datum	27-10-2023
		Fase	VO


ARCHITECTENBUREAU RUBEN WENCKERS
 Architect BNA | Raadhuisstraat 22, 1474HG Oosthuizen | 0299 397 516

tek.nr. VO-01



Situatie - Schaal 1:2000

Algemeen:

- Alle maten op tekening onderling en in het werk controleren.
- Tekening is niet geschikt om te gebruiken als werktekening in de uitvoeringsfase.
- Maten op tekening in millimeters (mm) tenzij anders aangegeven.
- Openstellen gemeentes op 1,5 m = vloer.
- Hoofdaanpakconstructie 60 minuten brandwerend m.b.t. bewijzen.
- Definitieve berekeningen / tekeningen constructie n.l.b. door constructeur.
- Definitieve berekeningen / tekeningen installatie n.l.b. door installateur.
- Dagleidende conform NEN 2057.
- Dakinvaldeur getest conform NEN 2555.
- Invaldeuren zijn bereikbaar geveeldeken weerstandsklasse 3.
- Het volgens NEN 5077 bepaalde karakteristieke installatiegebruik in een verblijfsruimte is voor de mechanische ventilatie installatie ten hoogste 30 db.
- Het karakteristieke luchtgeluidniveauverschil (DnT,AA) voor de geluidsoverdracht van een verblijfsruimte naar een andere verblijfsruimte is niet kleiner dan 32 db.
- Geluidswering dient te voldoen aan tabel 3.1 artikel 3.1, 3.2, 3.3 en 3.4 van het bouwbesluit 2012.
- Voorzieningen voor elektrische conform NEN 1010.
- Drukwatervoorziening conform NEN 1006.
- Warmtevoorziening conform NEN 1096.
- De vloeren van toelatuimte en badruimte te voorzien van een waterdichte vloerafwerking.
- De wanden van toelatuimte te voorzien van een waterdichte wandafwerking tot een hoogte van min. 1,2m.
- De wanden van badruimte te voorzien van een waterdichte wandafwerking tot een hoogte van minimaal 1,2m rondom en ter plaatse van douche over een lengte van 3,0 m tot een hoogte van minimaal 2,1m.
- Het plafond en wandafwerking uit voornoemde punten moet in douche ruimte voldoende vochtbestendig zijn.
- ter plaatse van uiterste schiedingsconstructie geen openingen groter dan 0,01 m tot een diepte van 0,6 meter volgens afs. 3.10 van het bouwbesluit 2012.

Project	Baanstree Noord kavel 13b-1 en 2, Purmerend	Werknr.	23-098
Specificatie	Plattegrond	Tekenaar	BB
Opdrachtgever	Ufficio BV	Schaal	1:200
Gevijsgd	A - B - C - D -	Formaat	A0
		Datum	27-10-2023
		Fase	VO

ARCHITECTENBUREAU RUBEN WENNEKERS
 Architect BNA | Raadhuisstraat 22, 1474HG Oosthuizen | 0299 397 516

teknr. VO-02