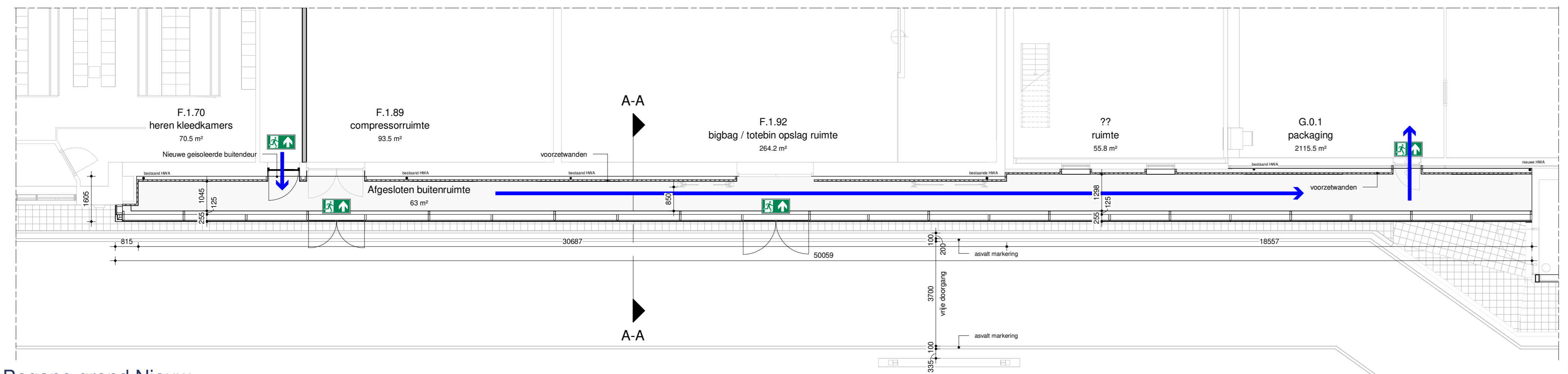
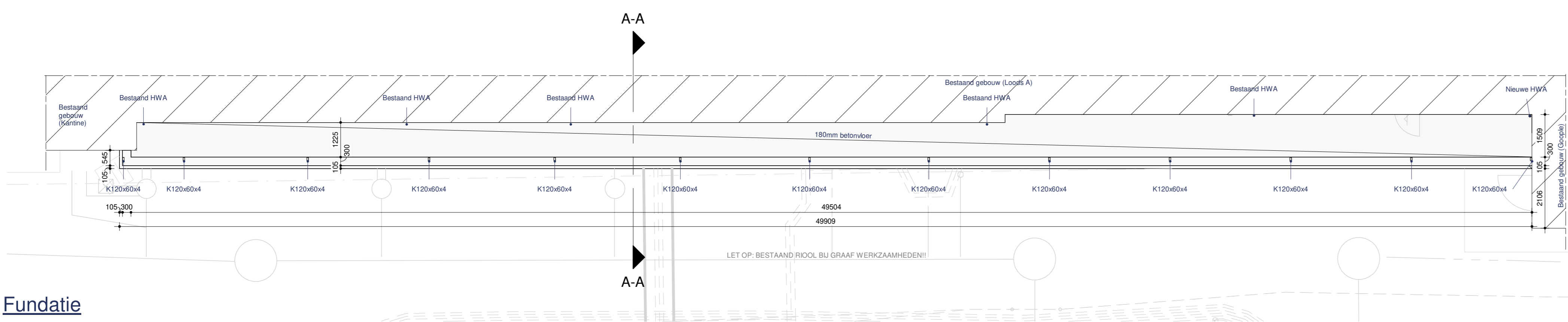


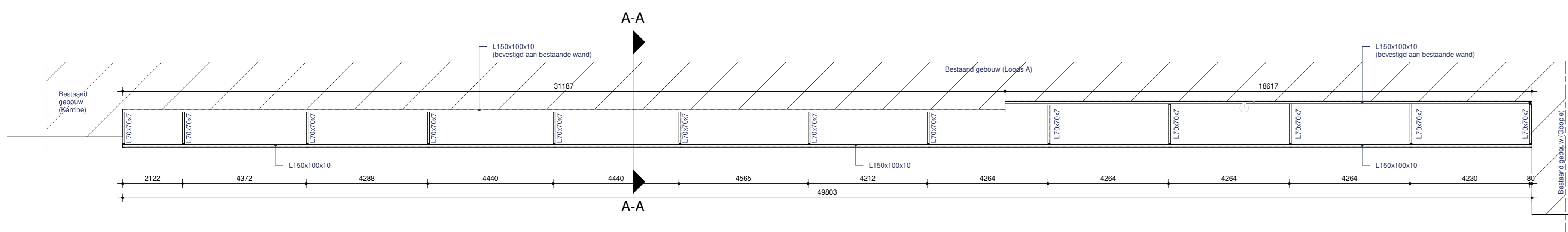
Nieuwe N-W gevel



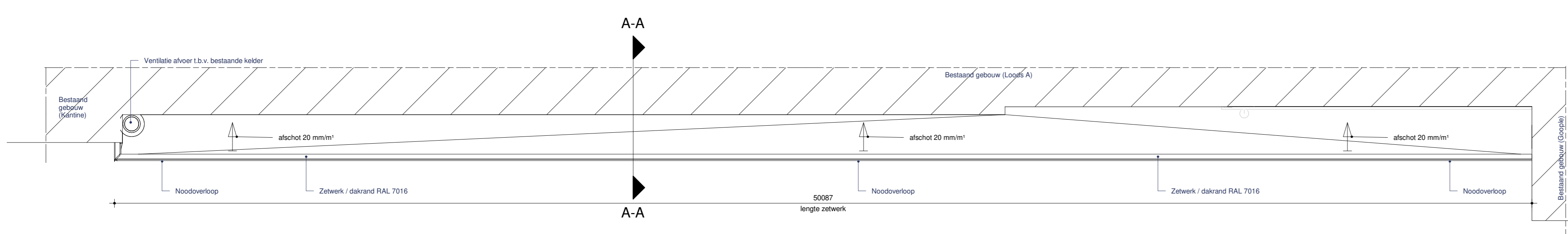
Begane grond Nieuw



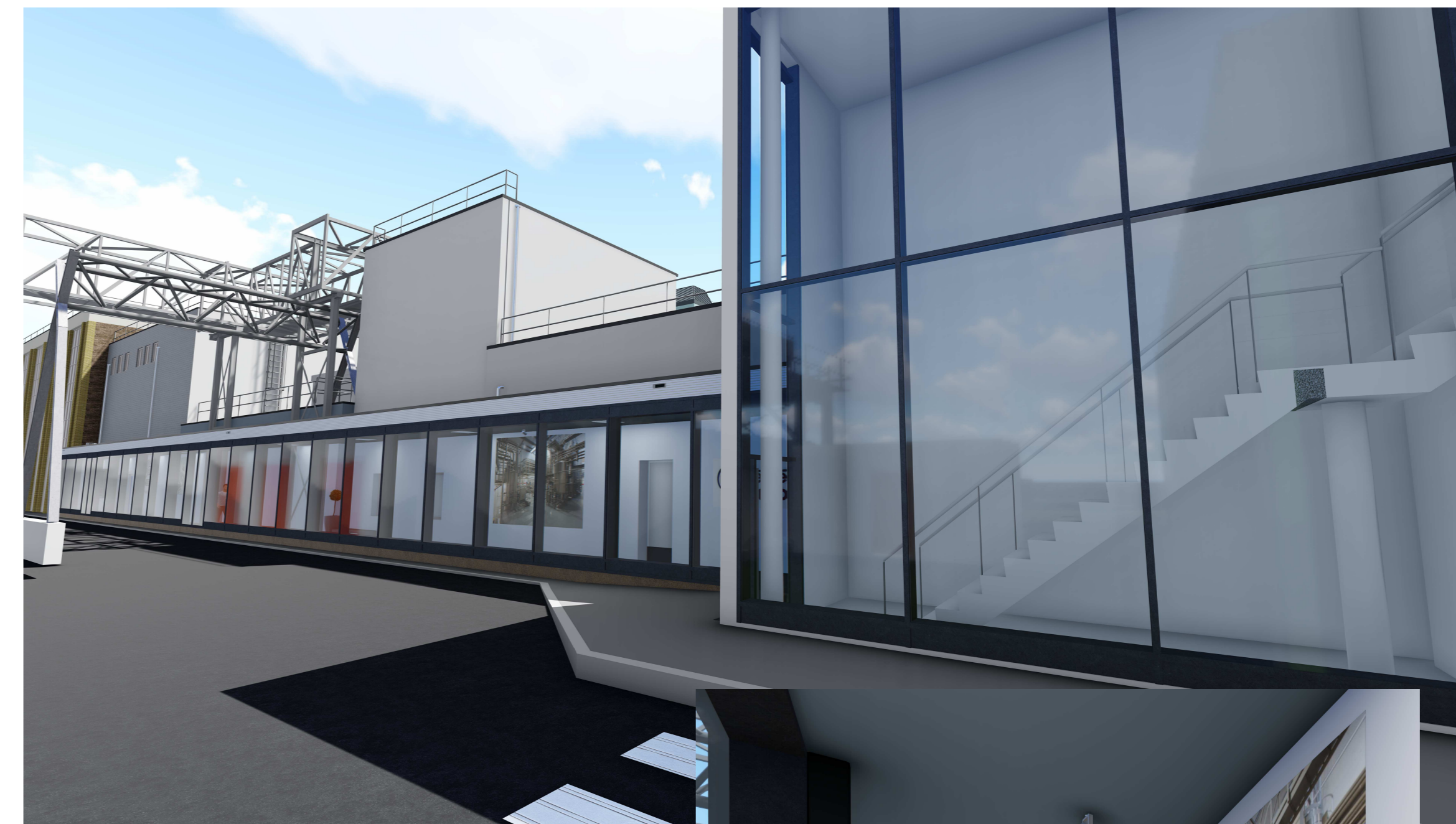
Fundatie



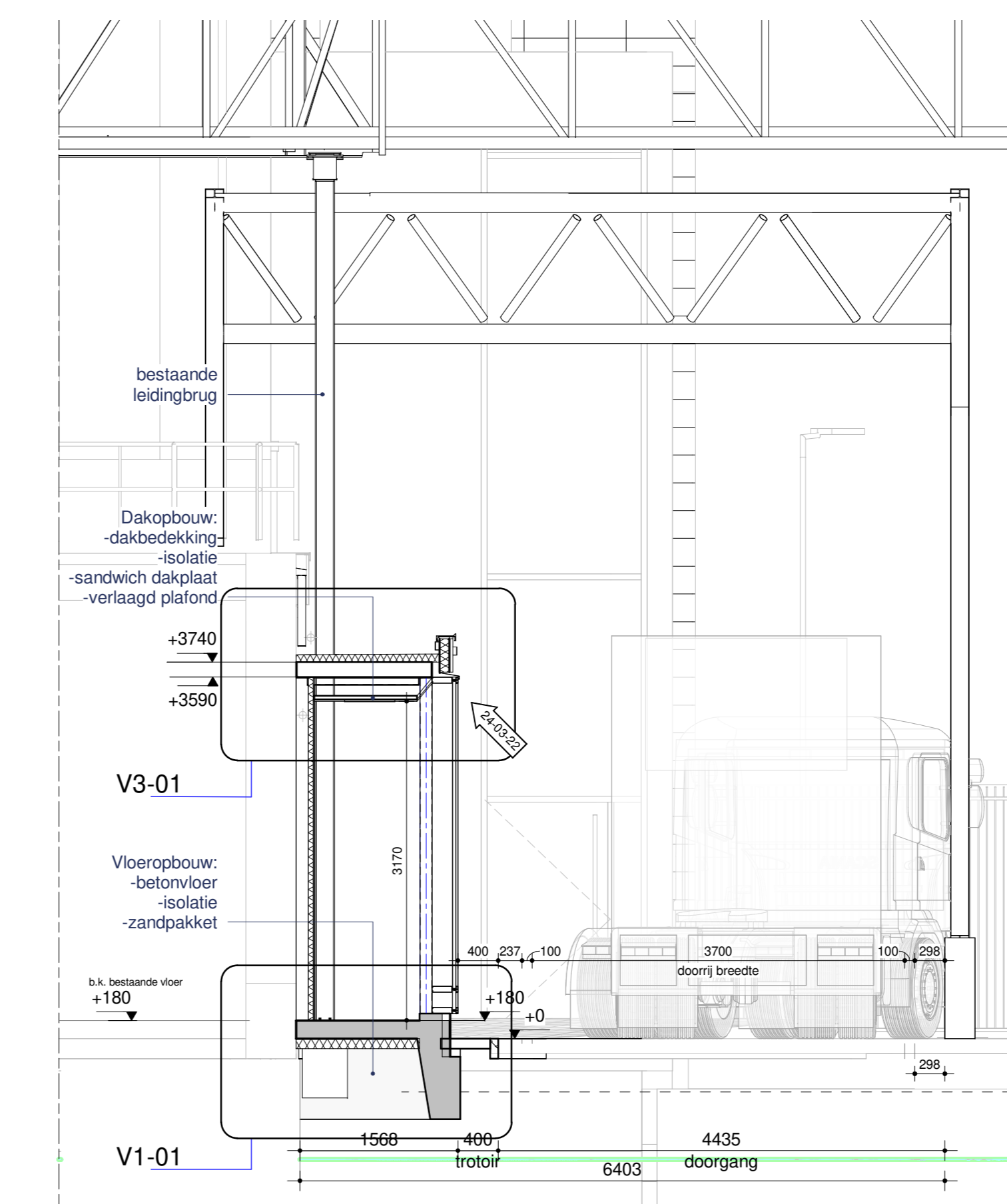
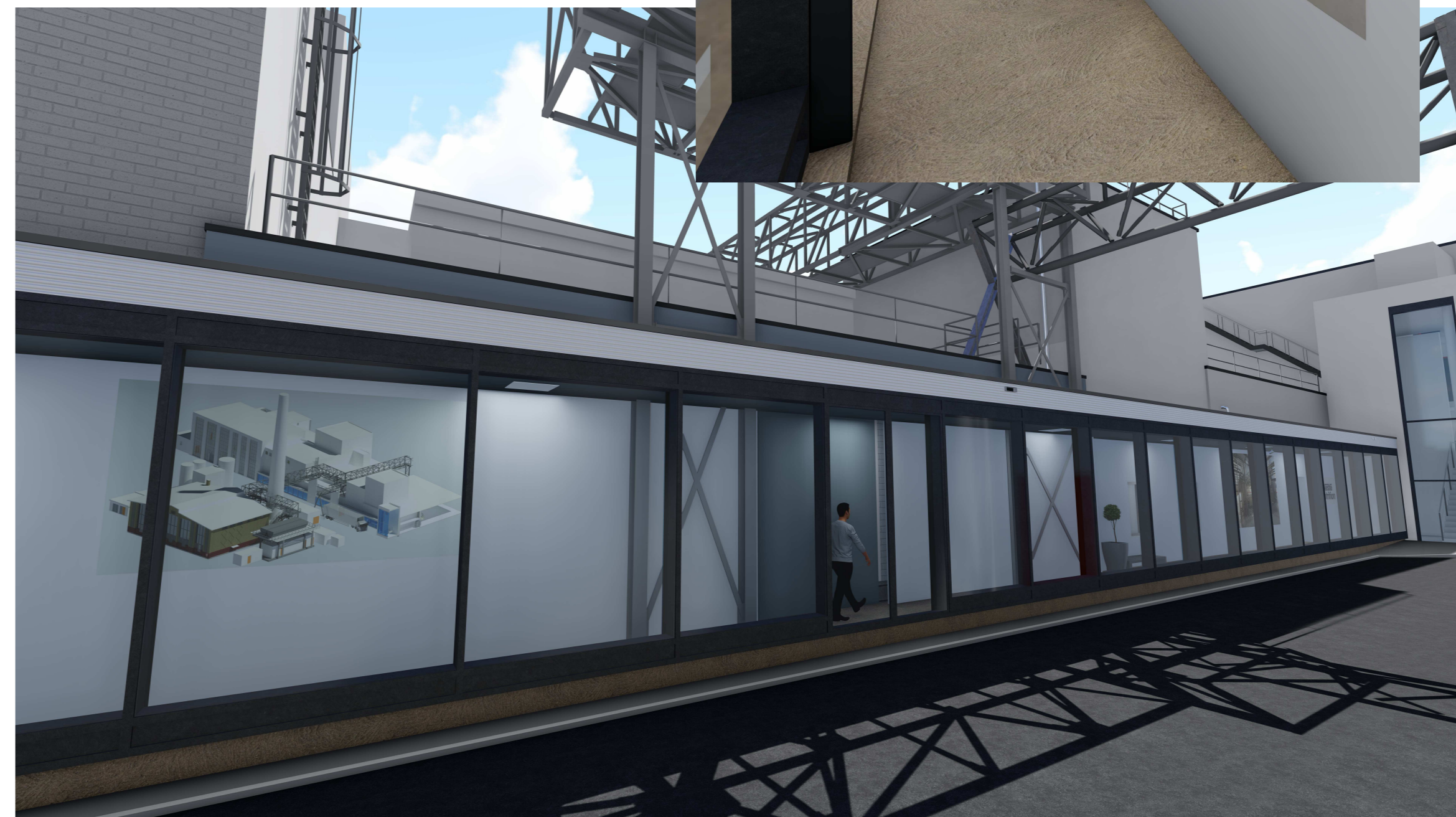
Dak constructie



Kaplan



3D presentatie nieuwe situatie



Doorsnede A-A

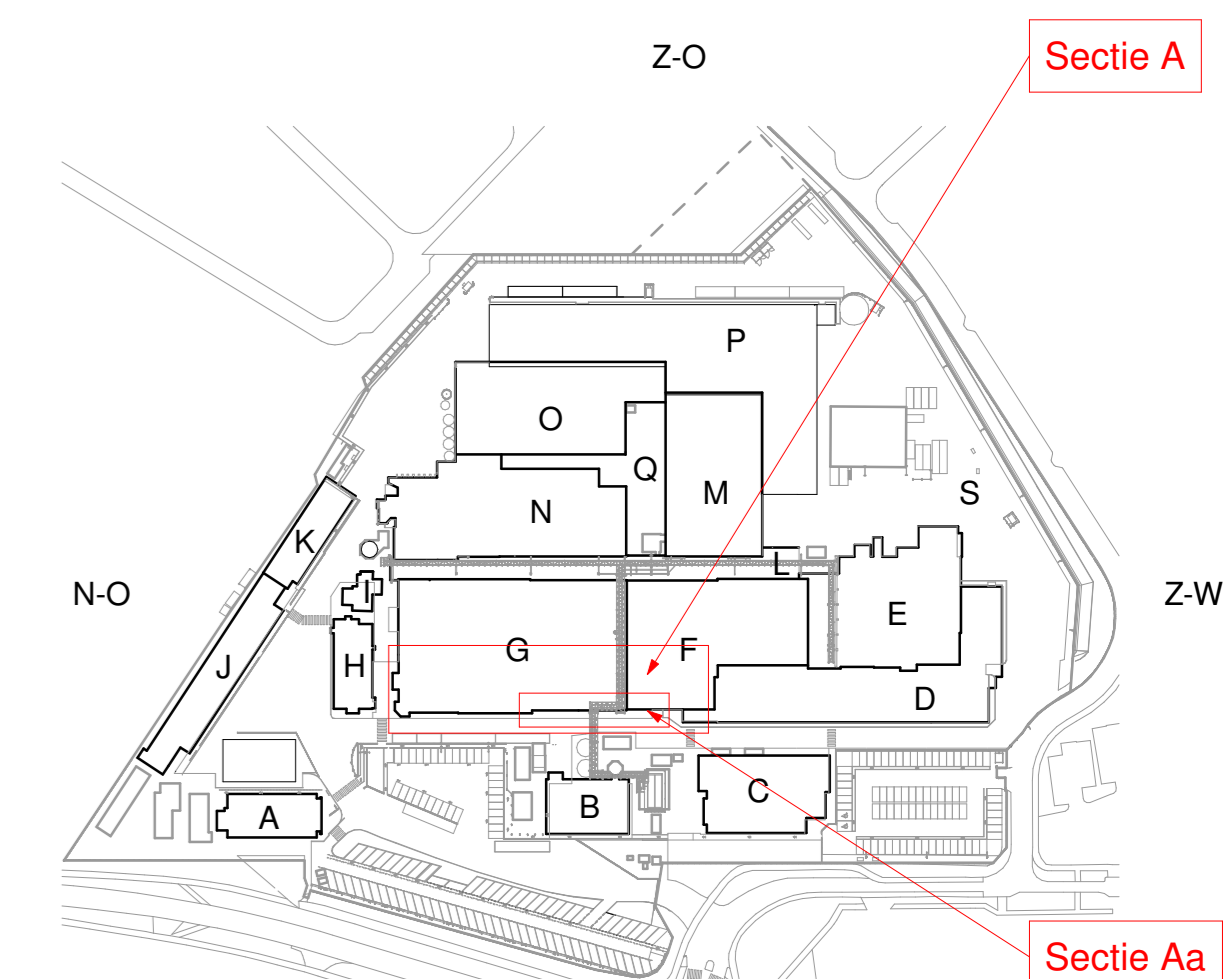
RENVOOI	WIJZIGINGS DATUM
↩	Vervallen van tussen dorpel + aanpassing plafond

RENVOOI	KLEURSTAAT
Exterieur	aluminium RAL 7016
kozijn	gotfplaat RAL 9006
dakrand	zetwerk RAL 7016
dakbedekking	wit
Interieur	plaatmateriaal RAL 9010
wand	coating RAL 7016
vloer	verlaagd plafond RAL 9010
plafond	

RENVOOI	BOUWKUNDIG
EX	Industrie functie
HWA	vluchtwegaanduiding hemelwaterafvoer

RENVOOI	ALGEMEEN
	<ul style="list-style-type: none"> constructeur is: WSP de hoekdraagconstructie conform NEN 6702 (30 min WBDO) brandwerend afwerken i.b.v. installatiebrandcompartimenten BMI, niet automatische bewaking conform NEN 2535 1996/A1 2002, met doormeting of NEN 2535-2006/C1 2010 BMI, volledige bewaking conform NEN 2535 1996/A1 met doormeting ontsmettingsinstallatie conform NEN 2575 2004/C1 2006 alvorens de BMI en ontsmettingsinstallatie tot uitvoering wordt gebracht wordt een PVE ter goedkeuring overlegd aan de brandweer. doorvoeren door scheidingsconstructies met wdbdo eis, dienen te voldoen aan de gestelde brandwerendheid van die constructies en mogen geen afbreuk doen aan de wdbdo van die scheidingsconstructie. Dit geldt ook voor doorvoeren door leidingsschachten vluchtweg transparantverlichting conform NEN EN 1838 uitgave 1999 & NEN 6088 uitgave 2002, aangesloten op noodstroomvoorziening brandslangspels conform NEN EN 671-1 afhængige scheidingsconstructies: <ul style="list-style-type: none"> begane grondvloer R_c 4.7 m2.KW gevels R_c 3.7 m2.KW dak R_c 6.3 m2.KW afvoer afvalwater en afvoer hemelwater conform NEN 3215 deuren, ramen en kozijnen intrasluwend conform NH 5096 klasse 2; de vrije doorgang binnen- en buitendeuren van verkeers- en ventilatiearme is minimaal 850x200mm; toegangsdeuren geboden toegang maximaal opstand dorpel van 20 mm; daglichtbetreding conform NEN 2057 ventilatie conform NEN 1087

RENVOOI	M2 / M3 (nieuw te bouwen)
	85 m2
	323 m3



Situatie
1 : 2500

RENVOOI	KADASTRAAL BEKEND
Gemeente	Nunspeet
Sectie	A
Nummer	2183 / 5469 / 5474 / 3375 / 3376 / 3377

DEFINITIEF ONTWERP
Omgevingsvergunningaanvraag

plan	: China certificaten
opdrachtgever	: Nestlé Nunspeet
onderwerp	: Plattengrond, Doornroede aan Gavel
projectnr.	: 21_042
projectleider	: Ing. Y. Bakkaal
ass. projectleider	: -
tekenaar	: K. Peters
formaat	: A0
schaal	: 1:100 / 1:50
datum	: 18-03-2022
blad	: OA-A-01-a

