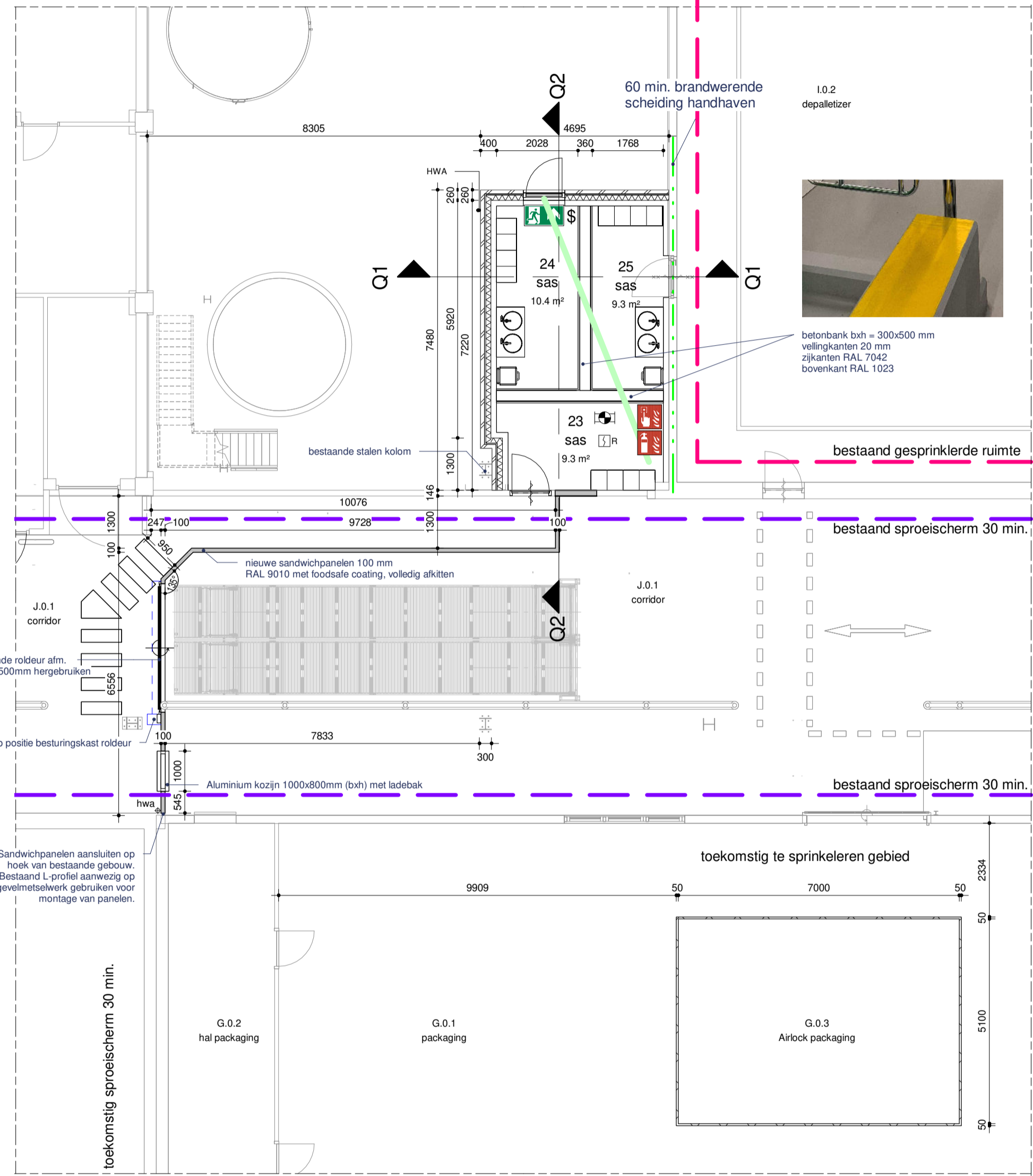


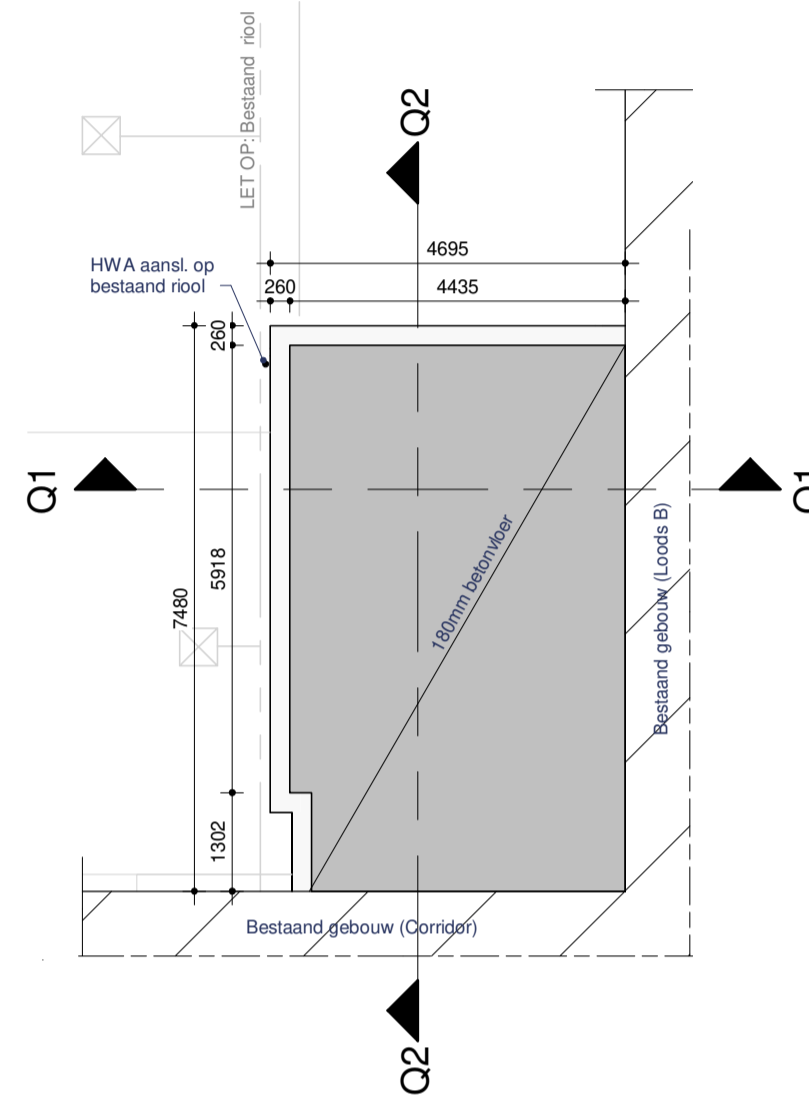
Noord Oost gevel

Zuid Oost gevel

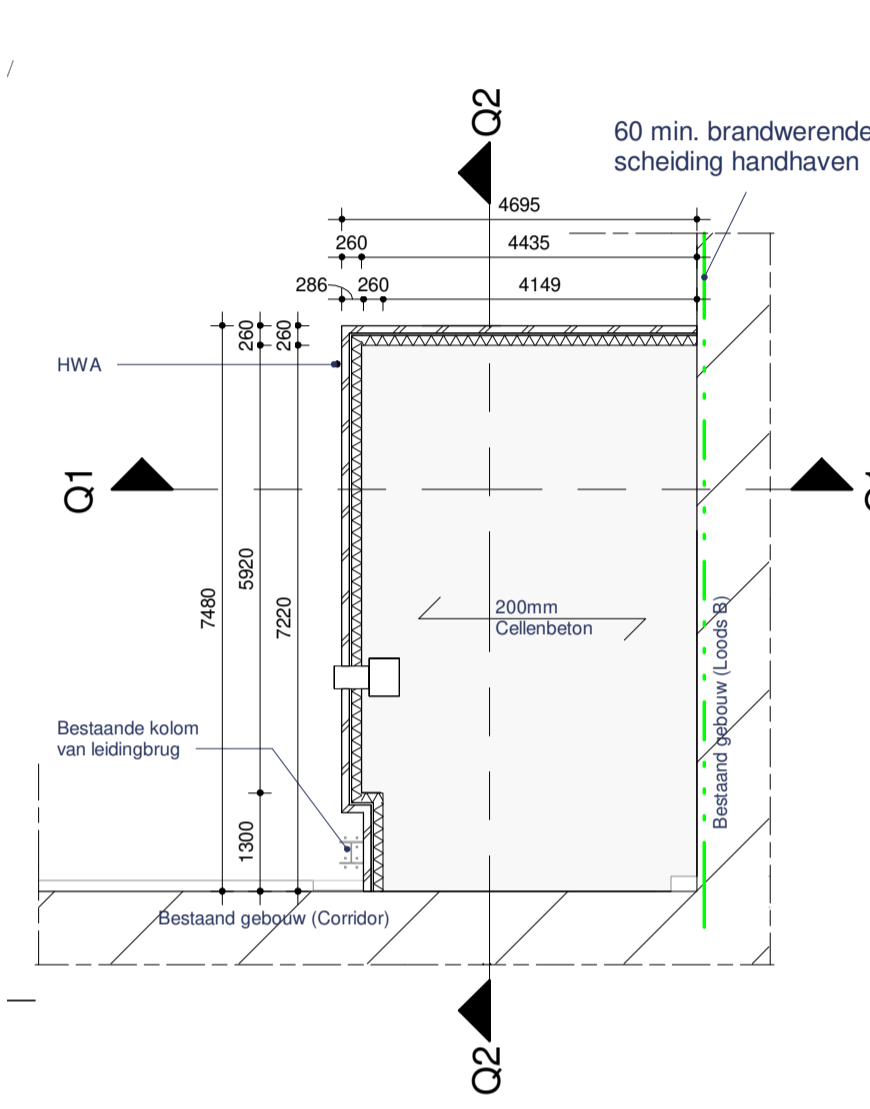
Foto van bestaande gevel loods B (gebouwd M). Bestaande buitenbeplating inkorten t.b.v. aansluiting met nieuwe dak SAS-ruimte. Binnendoos met steenwol isolatie t.b.v. brandwerende scheiding handhaven!



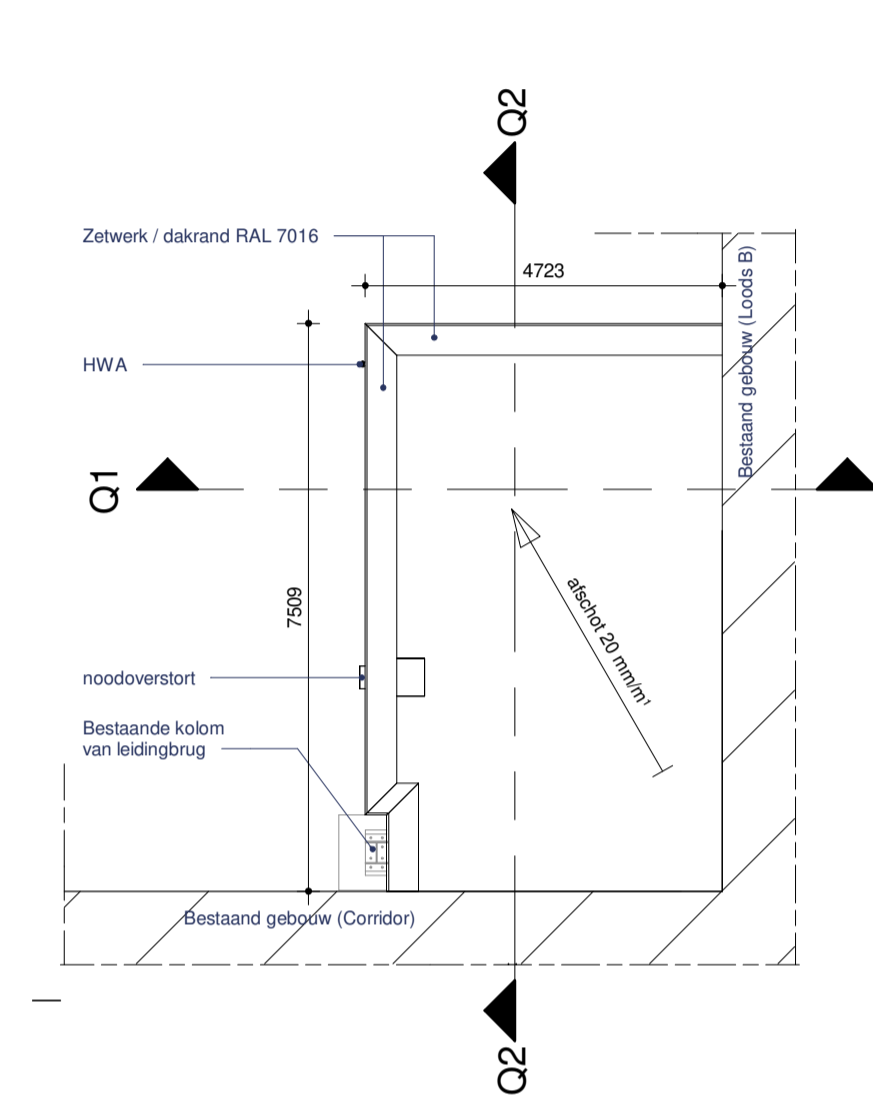
Begane grond Nieuw



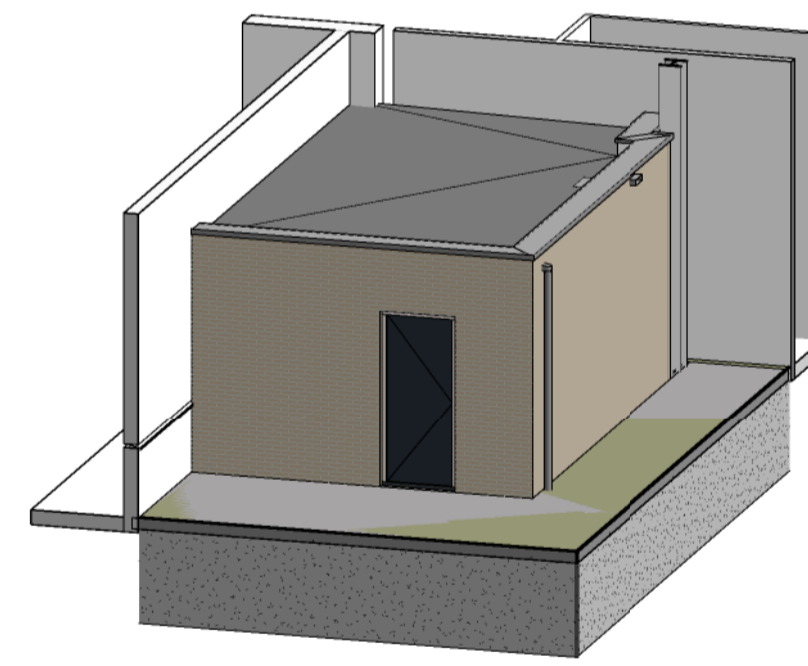
Fundatie



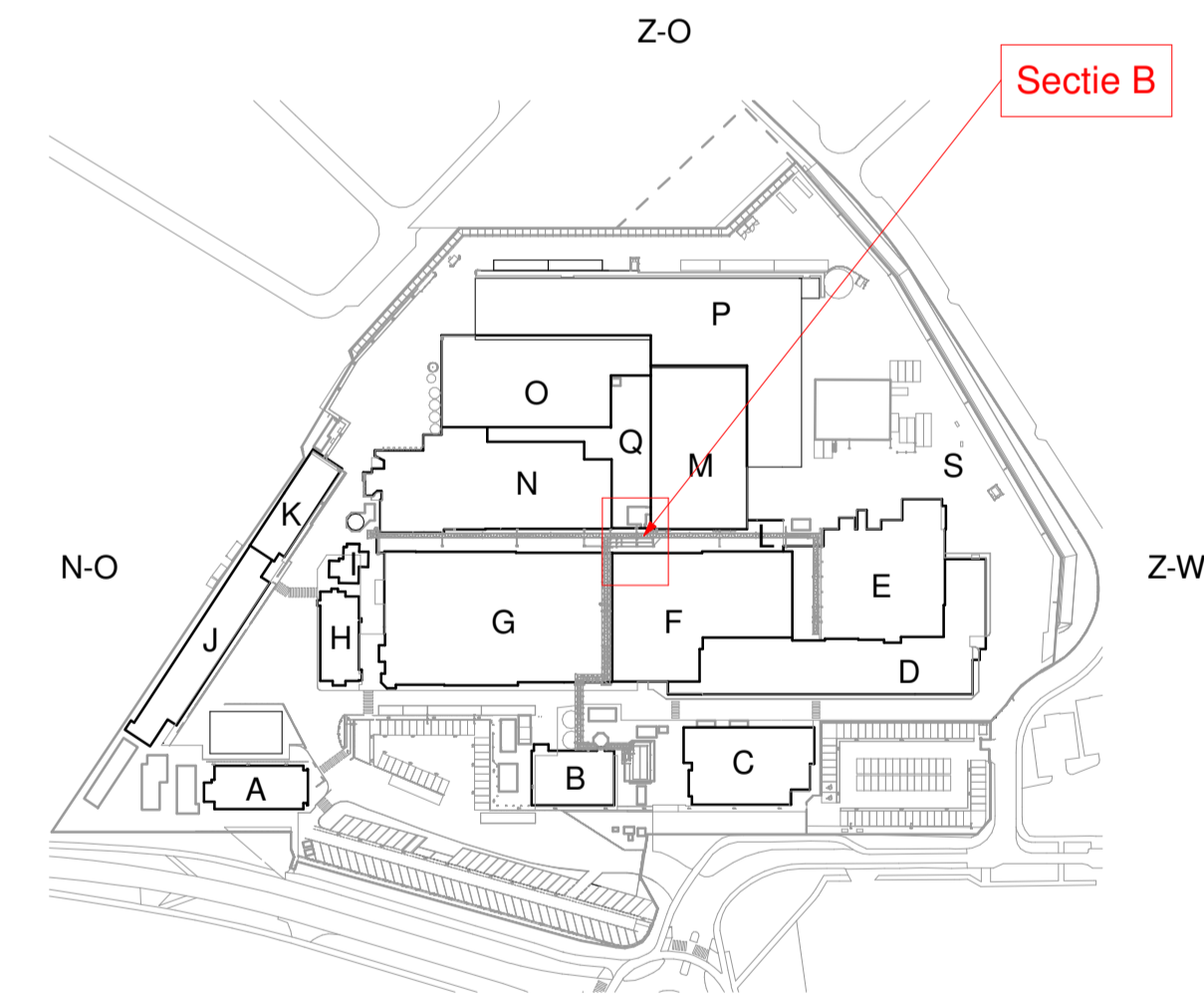
Dak constructie



Kapplan

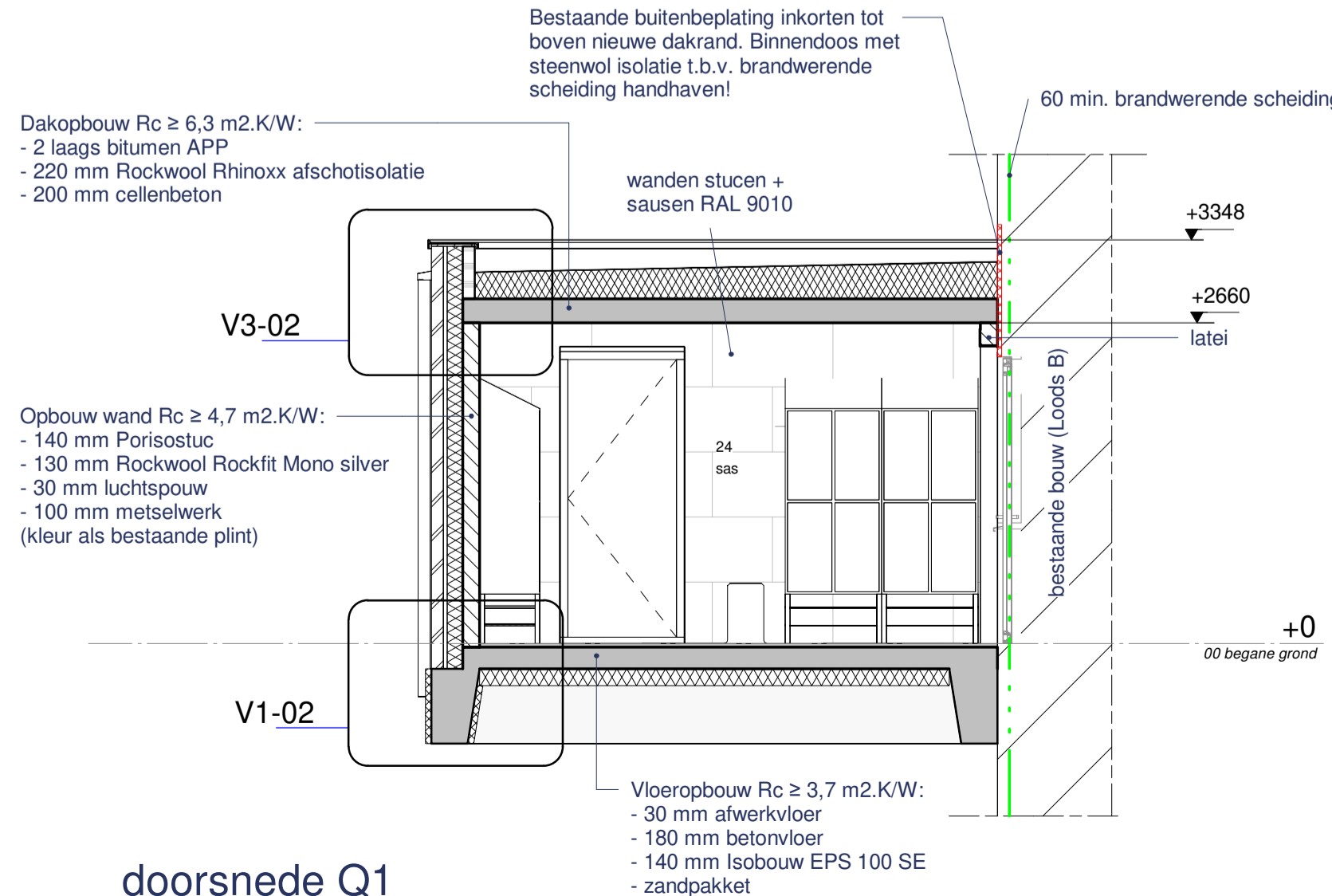


3D Presentatie

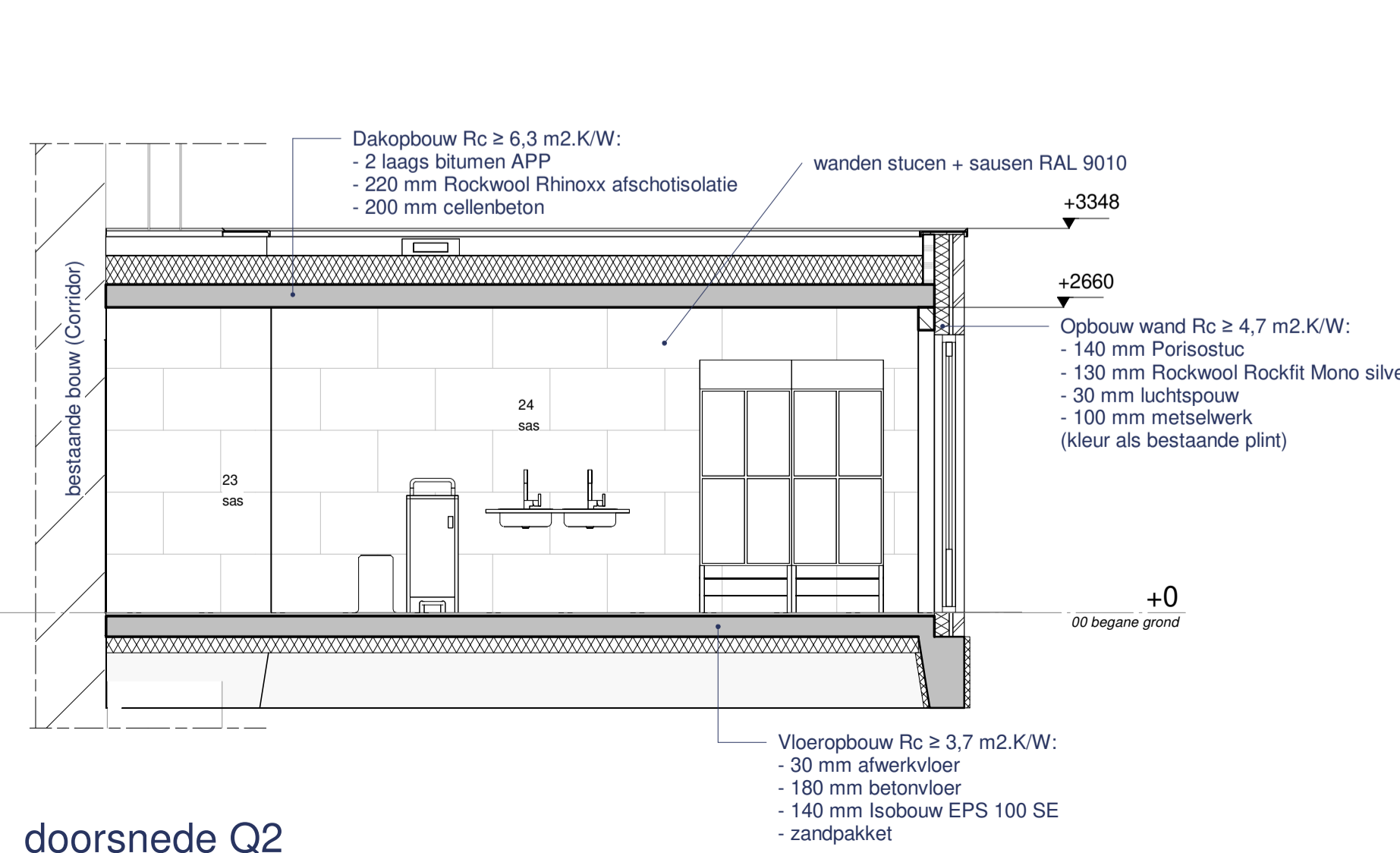


Situatie

1 : 2500



doorsnede Q1



doorsnede Q2

RENVOOI	(BRAND)VEILIGHEID	RENVOOI	ALGEMEEN
—	Onderdeel van gebruiksmelding: Corridor: bestaand sproeischild als onderdeel van het beheersplan Loods B: Sprinklers conform vergunning Warehouse brandcompartiment, 60 min. WBDBO		<ul style="list-style-type: none"> construcneur is: WSP de hoofdconstructie conform NEN 6702 (30 min WBDBO) brandwerend afwerken t.b.v. instandhouding brandcompartimenten BMI, niet automatische bewaking conform NEN 2535 1996/A1 2002 met doormelding of NEN 2535:2009/C1 2010 BMI, volledige bewaking conform NEN 2535 1996/A1 met doormelding ontruimingsinstallatie conform NEN 2575 2004/C1 2006 afvoren de BMI en ontruimingsinstallatie tot uitvoering wordt gebracht wordt een PVE ter goedkeuring overlegd aan de brandweer. doorvoeringen door scheidingsconstructies met wdbo eis, dienen te voldoen aan de geïste brandwerendheid van die constructies en mogen geen afbreuk doen aan de wdbo van die scheidingsconstructie. Dit geldt ook voor doorvoeren door leidingschachten. Vluchtweg transparantverlichting conform NEN EN 1838 uitgave 1999 & NEN 6088 uitgave 2002, aangesloten op noodstroomvoorziening. brandslanghaspels conform NEN EN 671-1 uitwendige scheidingsconstructies: <ul style="list-style-type: none"> - begane grondvloer Rc ≥ 3,7 m2.K/W - gevels Rc ≥ 4,7 m2.K/W - dak Rc ≥ 6,3 m2.K/W afvoer afvalwater en afvoer hemelwater conform NEN 3215 deuren, ramen en kozijnen inbraakwerend conform NN 5096 klasse 2; de vrije doorgang binnen- en buitendeuren van verkeers- en verblijfsruimte is minimaal 850x2300mm; toegangsdeuren geboden toegang maximaal opstand dorpel van 20 mm; daglichttoetreding conform NEN 2057 ventilatie conform NEN 1087
—	vluchtrichting		
—	vluchtroute		
—	zelfsluitende deur		
—	zelfsluitende deur, wdbo 60 min. zonder hulpmiddelen te openen		
—	noodverlichting conform wetgeving, 1 lux op vloerniveau		
—	rookmelder		
—	handbrandmelder		
—	brandblusser		

RENVOOI	KLEURSTAAT
gevels	baksteen (als bestaande metselpint)
voeg	licht grijs
dakrand	gezet aluminiumkap RAL7016
dakbedekking	zwart (bitumen)
deuren + kozijn	aluminium - blauw (RAL 5010) en wit (RAL 9010)
plafond + wand	sausen RAL 9010
vloercoating	grijs RAL 7042
betonbankje	zijkant grijs RAL 7042, bovenkant / zitvlak RAL 1023

RENVOOI	M2 / M3 (nieuw te bouwen)
	35 m2
	108 m3

Disclaimer:
Er kunnen geen rechten worden ontleend aan de volgende mogelijk op deze tekening aanwezige zaken:
- Afspraken en 3D weergaves
- Situatie- en inrichting tekening
- Geveestanden van eventueel eerder op deze tekening aangegeven bebouwing
De op tekening aangegeven maten zijn in millimeters, excl. (raad) afwerkingen en kunnen in de praktijk afwijken. Tekeningen anders dan uitvoeringstekeningen mogen niet worden gebruikt voor uitvoering.

Bestek

KIENHUIS
BOUWMANAGEMENT

projectnr. : 21_042
projectleider : [redacted]
ass. projectleider : [redacted]
tekenaar : [redacted]

KADASTRAAL BEKEND

Gemeente : Nunspeet
Sectie : A
Nummer : 2183 / 5469 / 5474 / 3375 / 3376 / 3377

D220675857

plan : China certification
opdrachtgever: Nestlé Nunspeet
onderwerp : Plattegrond, Doorsnede en Gevels

formaat : A1
schaal : 1:100 / 1:50
datum : 19-05-2022
blad : BK-B-01-c

gewijzigd:
a : 24-05-2022 TA
b : 08-06-2022 TA
c : 06-07-2022 KP