

Materialen en kleuren:

Onderdeel	Materiaal	Kleur
Bouwwerken 01 en 03		
met selwerk	baksteen	roodbruin
buitenkozijnen en draaiende delen	aluminium of staal	RAL 7016
binnenkozijnen en draaiende delen	aluminium of staal	RAL 7016
lekdorpels	aluminium	RAL 7016
zetwerk / dakrand	aluminium	RAL 7016
hemelwaterafvoeren	pvc	grijs
noodoverstorten	aluminium	blank geanodiseerd
bouwwerken 02, 04, 05, 06 en 10		
sandwichpanelen buitenzijde	staal	RAL 7000
sandwichpanelen binnenzijde	staal	RAL 9010
buitenkozijnen en draaiende delen	aluminium of staal	RAL 7016
binnenkozijnen en draaiende delen	aluminium of staal	RAL 7016
overheaddeuren	aluminium	RAL 7016
lekdorpels	aluminium	RAL 7000
zetwerk / dakrand	aluminium	RAL 7000
trappen en bordessen	staal	thermisch verzinkt
hemelwaterafvoeren	pvc	grijs
noodoverstorten	aluminium	blank geanodiseerd
staalconstructies	staal	thermisch verzinkt
bouwwerken 07, 08 en 09		
Onderdeel	Materiaal	Kleur
wanden	schoon beton	betongrijs
buitenkozijnen en draaiende delen	aluminium of staal	RAL 7016
speedgate	aluminium	RAL 7016

Renvooi:

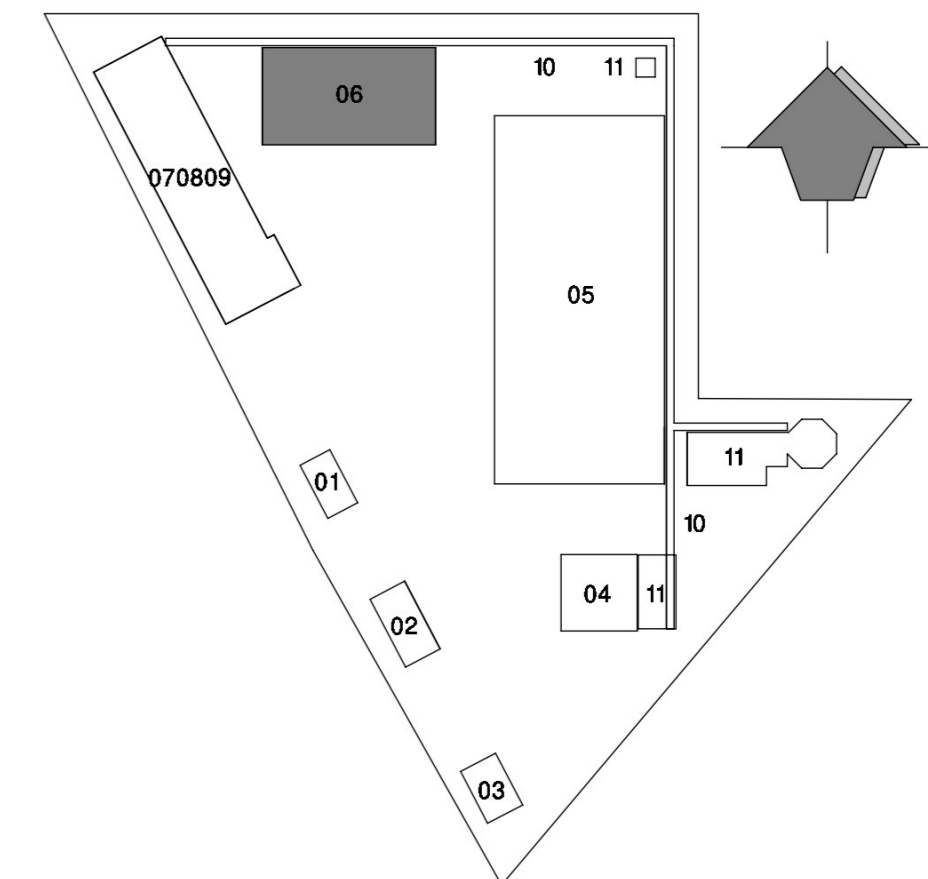
	sandwichpaneel, 96 mm		draagbaar blustoel
	cellenbeton, 200 mm		vluchtroute
	stalen dakplaat, hoog 158 mm		ruimtenummering
	dakisolatie bitumen, 90 mm		vloerpeil
	roldeur		stramen
	deur zelfsluitend		
	deur van binnenuit zonder sleutel te openen		
	in het kader van PGS 35: 30 minuten brandwerend bi-bu		

Bouwbesluit

Voor uitgangspunten en toets Bouwbesluit zie document NL22-648800269-33525

Bebouwd oppervlak en bruto inhoud

bebouwd oppervlak	1.178,21 m ²
bruto inhoud	18.169,88 m ³



KEY PLAN AREAS

Peil:

- bovenzijde afwerkvloer algemene ruimte = 0+ peil
- hoogte t.o.v. N.A.P. nader te bepalen

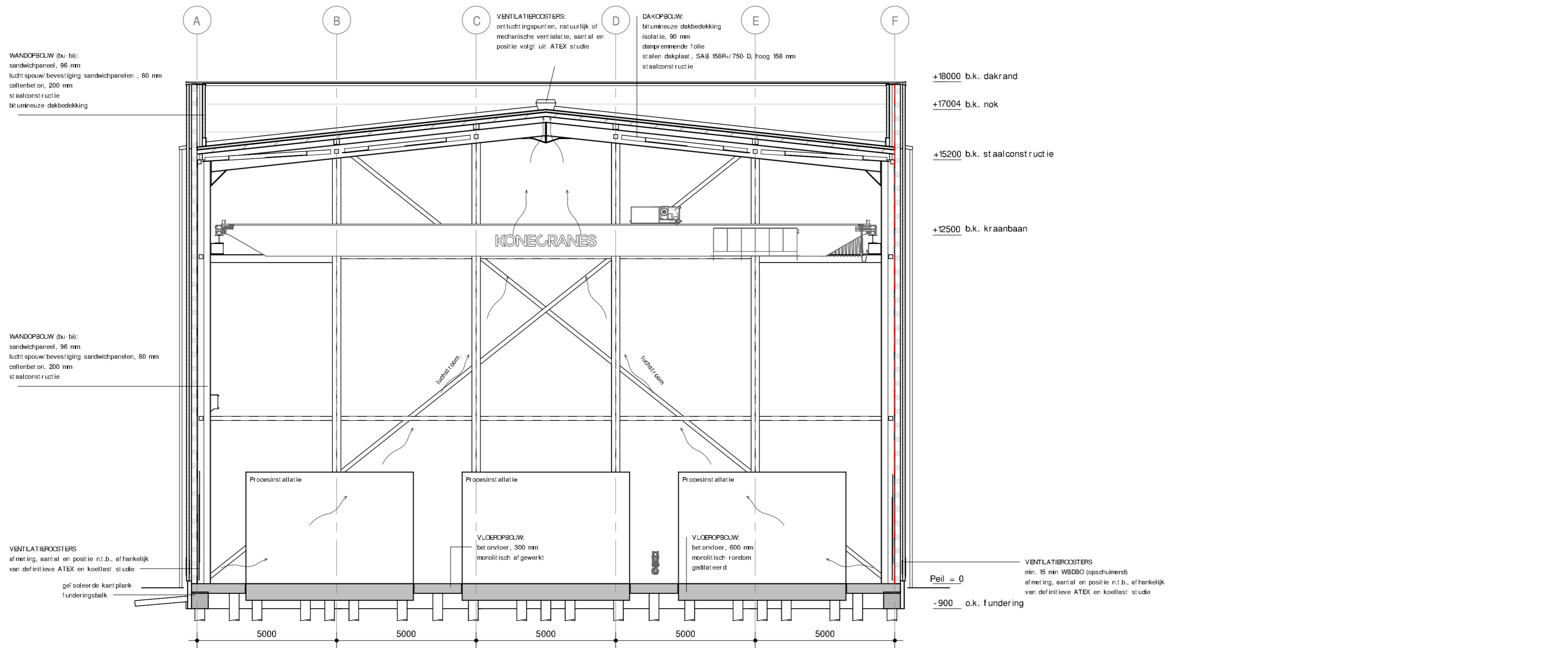
Rev.	Omschrijving	Datum rev.	Get.	Gaz.	Akk.

MATEN IN MILLIMETERS, TENZU ANDERS AANGEGEVEN

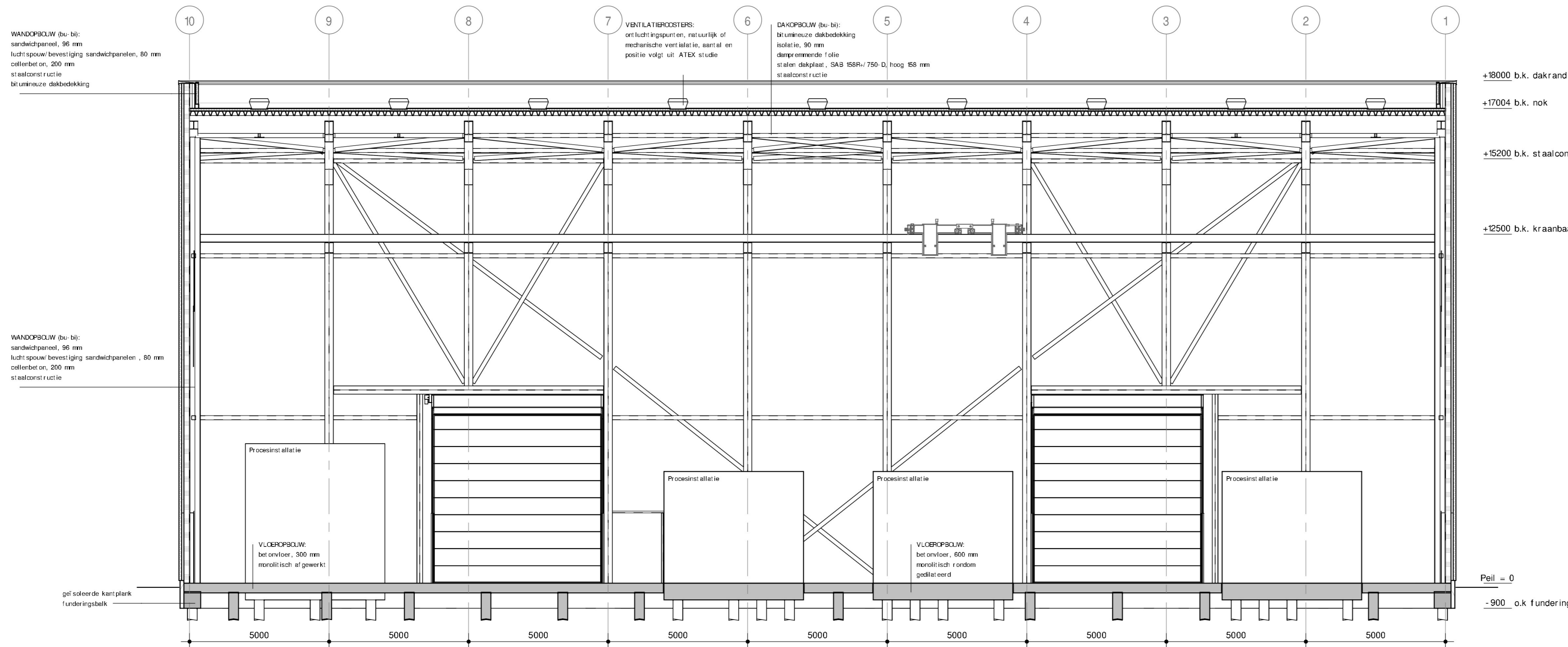
Opdrachtgever
VOLTH2 Operating B.V.
Project
Groene Waterstofproductieinstallatie Delfzijl

Onderdeel
Bouwwerk 06 - Compressorgebouw
Doorsnede A - A en B - B

Projectnummer	Tekeningnummer	Versie	Datum 1e uitgave	Ontwerfase	Contractnummer
51009090	AE-DO-06-200	0	14-10-2022	DO	-
Blad	Aantal	Schaal	Formaat	Kantoor	Get.
1	1	1:100	A1	Groningen	Gaz.
					Akk.



Doorsnede A - A



Doorsnede B - B