

Dakplaat tegrond

Materialen en kleuren:

Onderdeel	Materiaal	Kleur
Bouwwerken 01 en 03		
Onderdeel		
met selwerk	roodbeton	
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
hemeelwafelvoeren	pvc	grijs
roofoverstorten	aluminium	blank, geanodiseerd
Bouwwerken 02, 04, 05, 06 en 10		
Onderdeel		
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	FAL 7000
zetwerk / dakrand	aluminium	FAL 7000
trappen en bordessen	staal	thermisch verzinkt
hemeelwafelvoeren	pvc	grijs
roofoverstorten	aluminium	blank, geanodiseerd
staalconstruatie	staal	thermisch verzinkt
Bouwwerken 07, 08 en 09		
Onderdeel		
wanden	schoon beton	
buitenkozijnen en draaiende delen	aluminium of staal	RAL 7016
speedgate	aluminium	RAL 7016

Renvooi:

	sandwichpaneel, 96 mm		vluicht route
	cellierbeton, 200 mm		5-001 ruimte nummering
	stalen dakplaat, hoog 158 mm		vloerpeil
	beton, 300 mm		stairtoren
	isolatie, 90 mm		beglazing conform NEN 3569
	15 minut en brandwerend, bi-bu		
	deur zelsluitend		
	60 minut zelsluitend, 60 minut en brandwerend, bi-bu / bu-bi		
	in het kader van PCS 35: 15 minut en brandwerend bi-bu		
	60 minut en brandwerend, bi-bu / bu-bi		
	deur van binnenuit zonder stiel te openen		
	draagbaar blussteel		

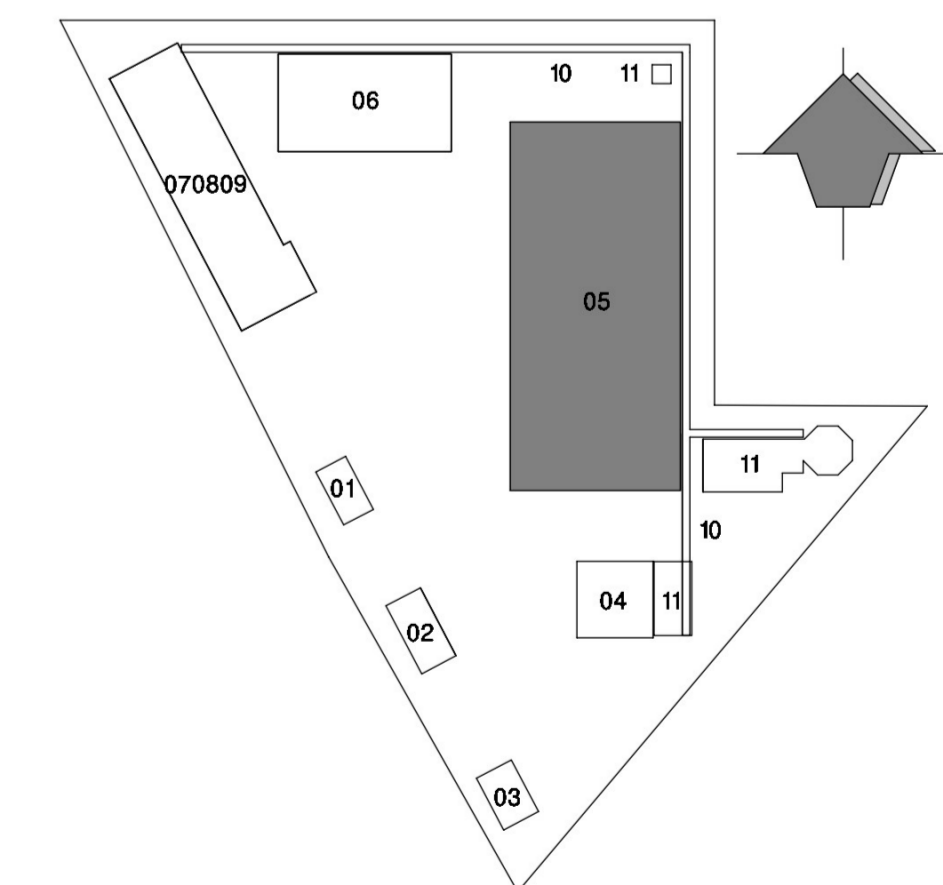
Peil:

- bovenkant afgewerkte vloer = 0+ peil
- hoogte t.o.v. N.A.P. nader te bepalen

Bouwsluit

Voor uitgangspunten en toets Bouwsluit zie document NL22-646800269-33525

Bebouwd oppervlak en bruto inhoud	
bebouwd oppervlak	4.382,7 m²
bruto inhoud	35.286,4 m³



KEY PLAN AREAS

Blz.	Omschrijving	Datum	Ver.	Gepl.	Gepl.	Gepl.

WATEN IN MILLIMETERS, TENZIJ ANDERS AANGEGEVEN

Opdrachtgever
VOLTH2 Operating B.V.
Project
Groene Waterstofproductieinstallatie Delfzijl
Onderdeel
Bouwwerk 05 - Elektrolysegebouw
Plattegrond - Dakoverzicht en bordes 10900+

Projectnummer	Tekeningnummer	Versie	Datum te wijzigen	Ontwerpnaam	Contractnummer
51009090	AE-DO-05-102	0	14-10-2022	DO	

Blz.	Aantal	Schaal	Formaat	Kleur	Gepl.	Gepl.	Gepl.
1	1	1:100	A0	Gratineren			

WWW.SWECO.NL
© Sweco Nederland B.V. Alle rechten voorbehouden



10_2022_10september_2022