

opdrachtgever: VOLTH2 Operating B.V.  
 project: Groene waterstofproductieinstallatie Delfzijl  
 projectnummer: 51009090  
 fase: Definitief ontwerp

documentnummer: 51009090-DLDO-001  
 datum: 14-10-2022  
 revisie: 0

Onderdeel	Documentnummer	Datum	Revisie	Omschrijving	Schaal	Datum 1e uitgave
<b>ALGEMEEN</b>						
Ontwerpuitgangspunten	51009090-NL22-648800269-33525	14-10-2022	-	Ontwerpuitgangspunten en toetsing aan Bouwbesluit 2012	-	14-10-2022
Bouwfysica	51009090-NL22-648800269-33734	14-10-2022	-	BENG-berekening	-	14-10-2022
<b>BOUWKUNDE</b>						
Locatie	51009090-AE-DO-00-001	14-10-2022	-	Situatietekening - Plot layout	1:500	14-10-2022
Bouwwerk 01 - Kantoorgebouw	51009090-AE-DO-01-900	14-10-2022	-	Plattegronden, gevels en doorsneden	1:100, 1:200	14-10-2022
	51009090-AE-DO-01-BD01	14-10-2022	-	Details	1:10	14-10-2022
Bouwwerk 02 - Werkplaats / Opslagruimte	51009090-AE-DO-02-900	14-10-2022	-	Plattegronden, gevels en doorsneden	1:100, 1:200	14-10-2022
	51009090-AE-DO-02-BD01	14-10-2022	-	Details	1:10	14-10-2022
Bouwwerk 03 - Middenspanningsgebouw	51009090-AE-DO-03-900	14-10-2022	-	Plattegronden, gevels en doorsneden	1:100, 1:200	14-10-2022
	51009090-AE-DO-03-BD01	14-10-2022	-	Details	1:10	14-10-2022
Bouwwerk 04 - Waterzuiveringsinstallatie	51009090-AE-DO-04-900	14-10-2022	-	Plattegronden, gevels en doorsneden	1:100, 1:200	14-10-2022
	51009090-AE-DO-04-BD01	14-10-2022	-	Details	1:10	14-10-2022
Bouwwerk 05 - Elektrolysegebouw	51009090-AE-DO-05-100	14-10-2022	-	Plattegrond - Begane grond	1:100	14-10-2022
	51009090-AE-DO-05-101	14-10-2022	-	Plattegrond - Dak 4500+ en bordes 4000+	1:100	14-10-2022
	51009090-AE-DO-05-102	14-10-2022	-	Plattegrond - Dakoverzicht en bordes 10900+	1:100	14-10-2022
	51009090-AE-DO-05-200	14-10-2022	-	Doorsnede A - A en B - B	1:100	14-10-2022
	51009090-AE-DO-05-300	14-10-2022	-	Gevels	1:100	14-10-2022
	51009090-AE-DO-05-900	14-10-2022	-	Gebruiksfuncties, verblijfsgebieden en (sub)brandcompartimenten	1:200	14-10-2022
	51009090-AE-DO-05-BD01	14-10-2022	-	Details	1:10	14-10-2022

opdrachtgever: VOLTH2 Operating B.V.  
 project: Groene waterstofproductieinstallatie Delfzijl  
 projectnummer: 51009090  
 fase: Definitief ontwerp

documentnummer: 51009090-DLDO-001  
 datum: 14-10-2022  
 revisie: 0

Onderdeel	Documentnummer	Datum	Revisie	Omschrijving	Schaal	Datum 1e uitgave
Bouwwerk 06 - Compressorgebouw	51009090-AE-DO-06-100	14-10-2022	-	Plattegrond - begane grond en dakplattegrond	1:100	14-10-2022
	51009090-AE-DO-06-200	14-10-2022	-	Doorsnede A - A en B - B	1:100	14-10-2022
	51009090-AE-DO-06-300	14-10-2022	-	Gevels	1:100	14-10-2022
	51009090-AE-DO-06-900	14-10-2022	-	Gebruiksfuncties, verblijfsgebieden en (sub)brandcompartimenten	1:200	14-10-2022
	51009090-AE-DO-06-BD01	14-10-2022	-	Details	1:10	14-10-2022
Bouwwerk 07, 08 en 09 - Opslag, Meetstraat en Laadplaatsen	51009090-AE-DO-070809-900	14-10-2022	-	Plattegrond	1:100, 1:200	14-10-2022
<b>CONSTRUCTIES</b>						
Constructiebrief	51009090-NL22-648800269-33653	14-10-2022	-	Uitgangspunten Constructies	-	14-10-2022
Bouwwerk 01 - Kantoorgebouw	51009090-SE-DO-01-001	14-10-2022	-	Constructietekening	1:100	14-10-2022
Bouwwerk 02 - Werkplaats / Opslagruimte	51009090-SE-DO-02-001	14-10-2022	-	Palenplan	1:100	14-10-2022
	51009090-SE-DO-02-002	14-10-2022	-	Fundering en begane grondvloer	1:100	14-10-2022
	51009090-SE-DO-02-003	14-10-2022	-	Staalconstructie gevels en doorsnede	1:100	14-10-2022
	51009090-SE-DO-02-004	14-10-2022	-	Staalconstructie dakoverzicht	1:100	14-10-2022
Bouwwerk 03 - Middenspanningsgebouw	51009090-SE-DO-03-001	14-10-2022	-	Constructietekening	1:100	14-10-2022
Bouwwerk 04 - Waterzuiveringsinstallatie	51009090-SE-DO-04-001	14-10-2022	-	Palenplan	1:100	14-10-2022
	51009090-SE-DO-04-002	14-10-2022	-	Fundering en begane grondvloer	1:100	14-10-2022
	51009090-SE-DO-04-003	14-10-2022	-	Staalconstructie gevels en doorsnede	1:100	14-10-2022
	51009090-SE-DO-04-004	14-10-2022	-	Staalconstructie dakoverzicht	1:100	14-10-2022
Bouwwerk 05 - Elektrolysegebouw	51009090-SE-DO-05-001	14-10-2022	-	Palenplan	1:100	14-10-2022
	51009090-SE-DO-05-002	14-10-2022	-	Fundering, kelder en begane grondvloer	1:100	14-10-2022
	51009090-SE-DO-05-003	14-10-2022	-	Aanzicht as A, C en E	1:100	14-10-2022
	51009090-SE-DO-05-004	14-10-2022	-	Aanzicht as 1, 14 en 18	1:100	14-10-2022
	51009090-SE-DO-05-005	14-10-2022	-	Dak 4500+ en bordes 4000+	1:100	14-10-2022
	51009090-SE-DO-05-006	14-10-2022	-	Dakoverzicht en bordes 10900+	1:100	14-10-2022

opdrachtgever: VOLTH2 Operating B.V.  
 project: Groene waterstofproductieinstallatie Delfzijl  
 projectnummer: 51009090  
 fase: Definitief ontwerp

documentnummer: 51009090-DLDO-001  
 datum: 14-10-2022  
 revisie: 0

Onderdeel	Documentnummer	Datum	Revisie	Omschrijving	Schaal	Datum 1e uitgave
Bouwwerk 06 - Compressorgebouw	51009090-SE-DO-06-001	14-10-2022	-	Palenplan	1:100	14-10-2022
	51009090-SE-DO-06-002	14-10-2022	-	Fundering en begane grondvloer	1:100	14-10-2022
	51009090-SE-DO-06-003	14-10-2022	-	Staalconstructie gevels en doorsneden	1:100	14-10-2022
	51009090-SE-DO-06-004	14-10-2022	-	Staalconstructie dakoverzicht	1:100	14-10-2022
Bouwwerk 07, 08 en 09 - Opslag, Meetstraat en Laadplaatsen	51009090-SE-DO-070809-001	14-10-2022	-	Palenplan	1:100	14-10-2022
	51009090-SE-DO-070809-002	14-10-2022	-	Fundering en wanden	1:100	14-10-2022
Bouwwerk 10 - Leidingbrug	51009090-SE-DO-10-001	14-10-2022	-	Palenplan, fundering en doorsneden	1:100	14-10-2022
	51009090-SE-DO-10-002	14-10-2022	-	Staalconstructie	1:200 1:100 1:50	14-10-2022
Bouwwerk 11 - Overige vloeren en funderingen	51009090-SE-DO-11-001	14-10-2022	-	Funderingsplaat tanks en equipment - Palenplan en fundering	1:100	14-10-2022
	51009090-SE-DO-11-002	14-10-2022	-	Opslag Demin en afvalwater - Palenplan en fundering	1:100	14-10-2022
	51009090-SE-DO-11-003	14-10-2022	-	Bluswatertank - Palenplan en fundering	1:100	14-10-2022
	51009090-SE-DO-11-004	14-10-2022	-	H2-Buffer tank - Palenplan en fundering	1:100	14-10-2022