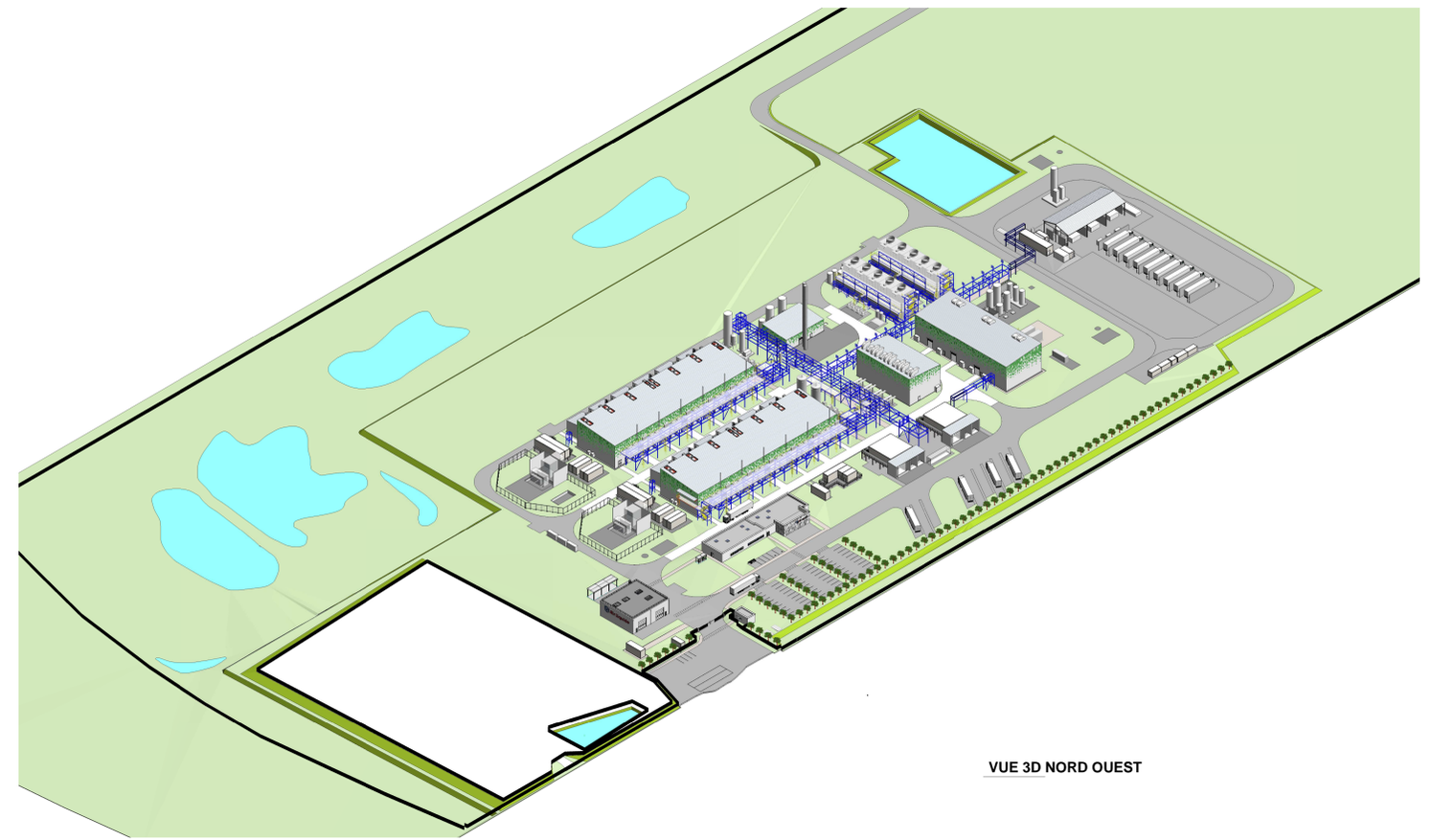
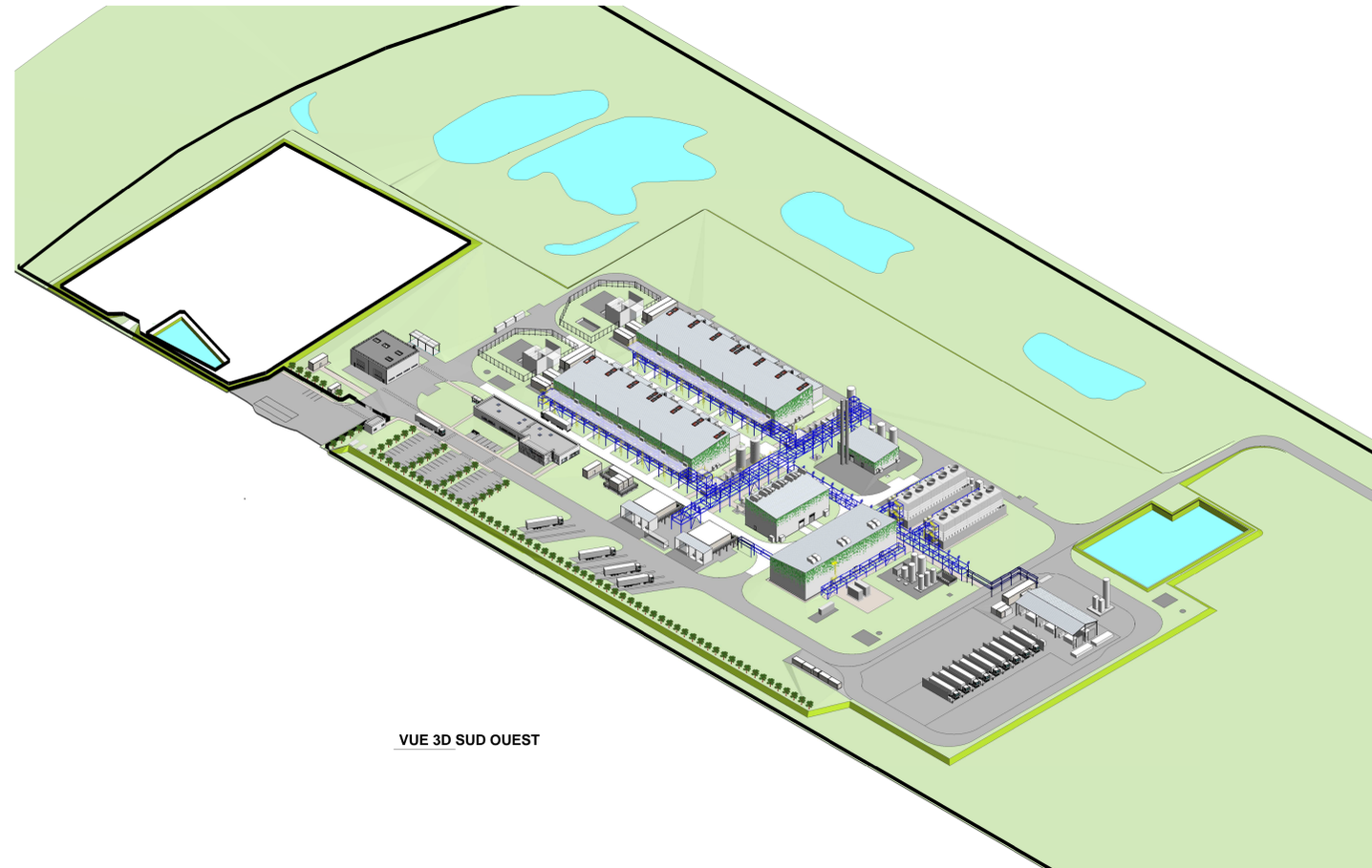


VUE 3D NORD EST



VUE 3D NORD OUEST



VUE 3D SUD OUEST

1	10/02/2023	RFR	H.LAROSE	H.LAROSE	P. LE MOËME
2	19/04/2023	RFR	H.LAROSE	H.LAROSE	P. LE MOËME
3	21/07/2023	RFR	H.LAROSE	H.LAROSE	P. LE MOËME
4	27/09/2024	RFR	X.MERAI	X.MERAI	P. LE MOËME
5	12/03/2025	RFR	H.LAROSE	H.LAROSE	P. LE MOËME

Revision	Date	Document type	Prepared by	Reviewed by	Approved by
----------	------	---------------	-------------	-------------	-------------

**PROJET DE PRODUCTION ET DE  
CONDITIONNEMENT D'HYDROGENE /  
NORMAND'HY & AXE SEINE**

2412 Avenue 3 - Zone de Port-Jérôme 2  
SAINT JEAN DE FOLLEVILLE (76170)

Maître d'ouvrage:



**Air Liquide**  
Air Liquide France Industrie  
10, Avenue Aristide Briand  
BAGNEUX (92220)



Volumétries du site  
Plan général de la parcelle

68030A-CS-001-

140101

Architecte mandataire: **ATAUB ARCHITECTES** 605, chemin de la Brelière  
BP 4 - 76231 Bois-Guillemont Cedex  
Tél : 02 35 60 30 30

**2022 K 063**

CONTRÔLE TECHNIQUE : **BUREAU VERITAS**

Région Normandie Centre  
Rodolphe VERITE  
Tél : 06 01 64 21 93

Arch: P. LE MOËME  
Proj: Concepteur  
Date: Mars 2025  
Echelle :

PCM3