



Plan d'implantation projeté - Echelle: 1/200

Voir plan détail plan 11/11

LEGENDE - Plan d'implantation

- XXXX Numéro cadastre
- Limite des parcelles
- Niveau existant
- Niveau projeté
- Zone verte
- Gravier
- Asphalte
- Béton
- Bâtiments / Locaux techniques
- Béton étanche
- Piste cyclable en béton (couleur ocre)
- Bassin de collecteur
- Klinkers
- Talus
- Pompe CNG
- Pompe H₂
- Eclairage domaine public
- Arbre

LEGENDE - Matériaux

- 1 Murs en béton lisse - ton gris clair
- 2 Menuiseries extérieur en - ton gris clair
- 3 Toiture plate avec étanchéité en EPDM - ton gris foncé
- 4 Toiture inclinée en zinc - ton naturel
- 5 Grille de ventilation en alu - ton naturel

Situation: rue de la Verte Louche 2
7866 OLLIGNIES
HAINAUT

Cadastre: Ville/Commune: Lesnes / Division: Réne Ollignies / Section: A N°(s) 843

Demande de Permis Unique pour:
La construction d'une unité de production Hydrogène (H₂), et la régularisation de la station-service DATS 24 autorisée.

DEMANDEUR: DATS 24 sa
Chaussée d'Enghien 196
1300 Hal

ARCHITECTE: Axl architecten
Chaussée d'Asseberg 1205
1052 Beerse

PROFESSEUR: **Ref Elmas**

PROFESSEUR: **Johan Baetens**

N° Plan	Echelle	N° Dossier	
4A/10	1/200		
Indice	Date	Dessiné	Description
-	01/08/2023	Ref Elmas	
A	18/10/2023	Ref Elmas	Modification sortie de secours, ajout 2ème accès pompier, dimensions voir plan 11/11.

Plan d'implantation projeté