



LEGENDE

DÉMOLITION

NOUVELLE SITUATION

SITUATION EXISTANTE

EU - EAUX USÉES

EC - EAUX CLAIRES

EP - EAUX PLUVIALES

VENTILATION

LIMITES DU PROJECT

POINT DE RÉFÉRENCE

POSITION DE PHOTO

REMARQUE: ces plans ne sont pas des plans de construction de coque. Dimensions des éléments structuraux selon l'étude de stabilité de l'ingénieur.

Positionnement des poutres et poteaux selon le plan d'architecture. Dimensions des poutres et des colonnes selon le plan de stabilité de l'ingénieur

Etude de fondation à réaliser par un ingénieur en stabilité. les indications sur plan ne sont pas des représentations du principe de fondation des dimensions qui seront appliquées.

La position de toutes les coutures, joints et divisions visibles est discutée avant la mise en œuvre.

Le plan d'assainissement est indicatif. Soumettre l'étude et le calcul par l'entrepreneur pendant la mise en œuvre.

PLAN D'IMPLANTATION

NOUVELLE SITUATION

0 m

0.5 m

1 m

2 m

DEMANET 27.09.2024

1:200/A3 PU

NUMÉRO DE PROJET

DATE

ÉCHELLE

PHASE

27/32

LUCAS FREIRE ARCHITECTURE
REFINED SIMPLICITY

Adresse et informations cadastrales du terrain auquel le projet se rapporte:
Gustave Demanet 4, Laeken - 18ème division, section A n° 262 R

Demandeur:
Khatoon Razia - Gustave Demanet 4, Laeken

Élaboration du projet:
Pedro LUCAS FREIRE - Rassonstraat 43/4, 1030 Schaarbeek

PLAN D'IMPLANTATION
NOUVELLE SITUATION

0 m 0.5 m 1 m 2 m

DEMANET 27.09.2024 1:200/A3 PU

NUMÉRO DE PROJET DATE ÉCHELLE PHASE

27/32

