

**aquaponie.net**

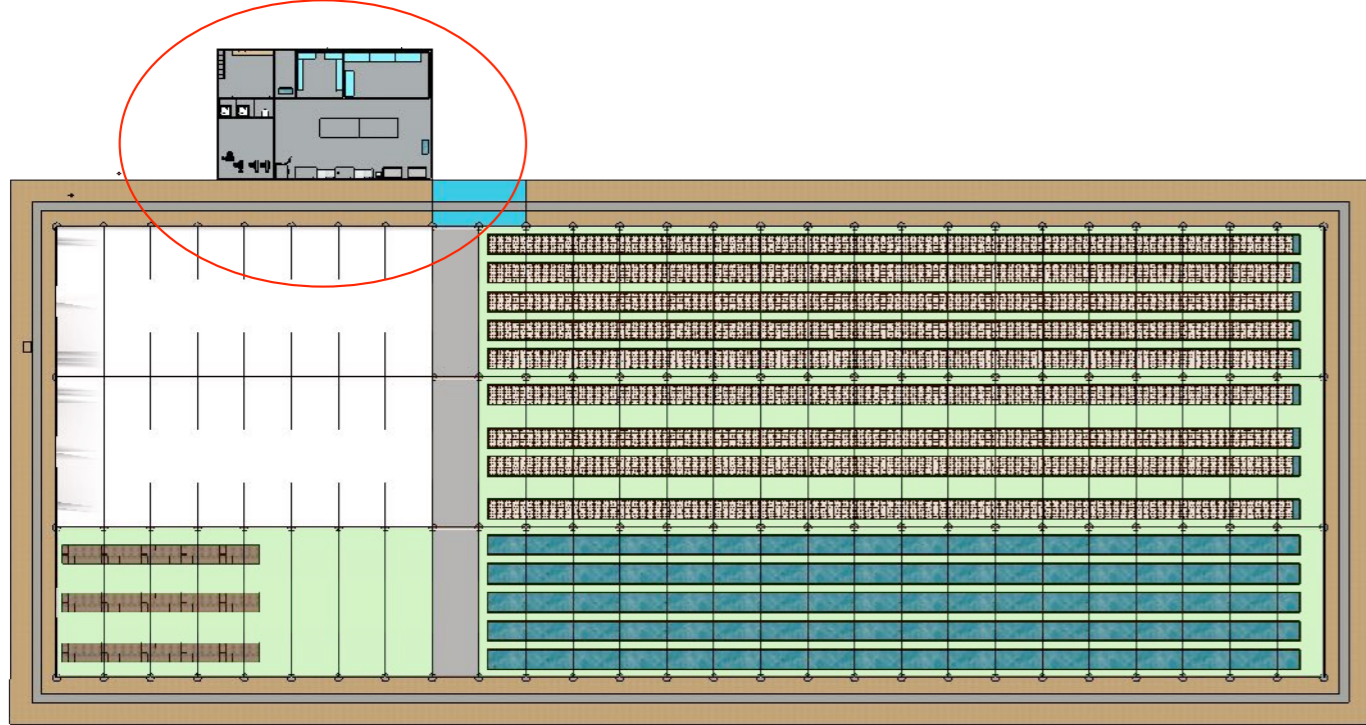
 **quaponie**.net

## Présentation

## Historique des révisions :

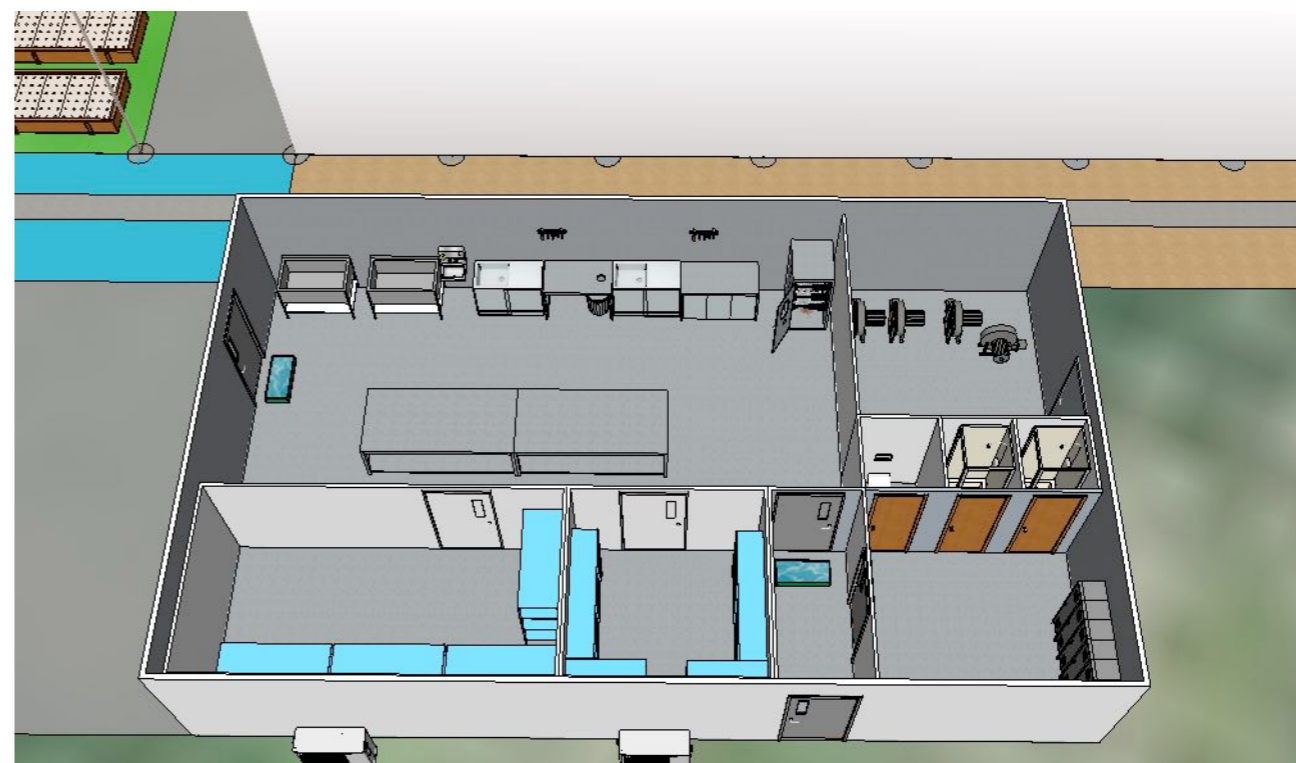
# Projet : Ferme Aquaponique de Guadeloupe

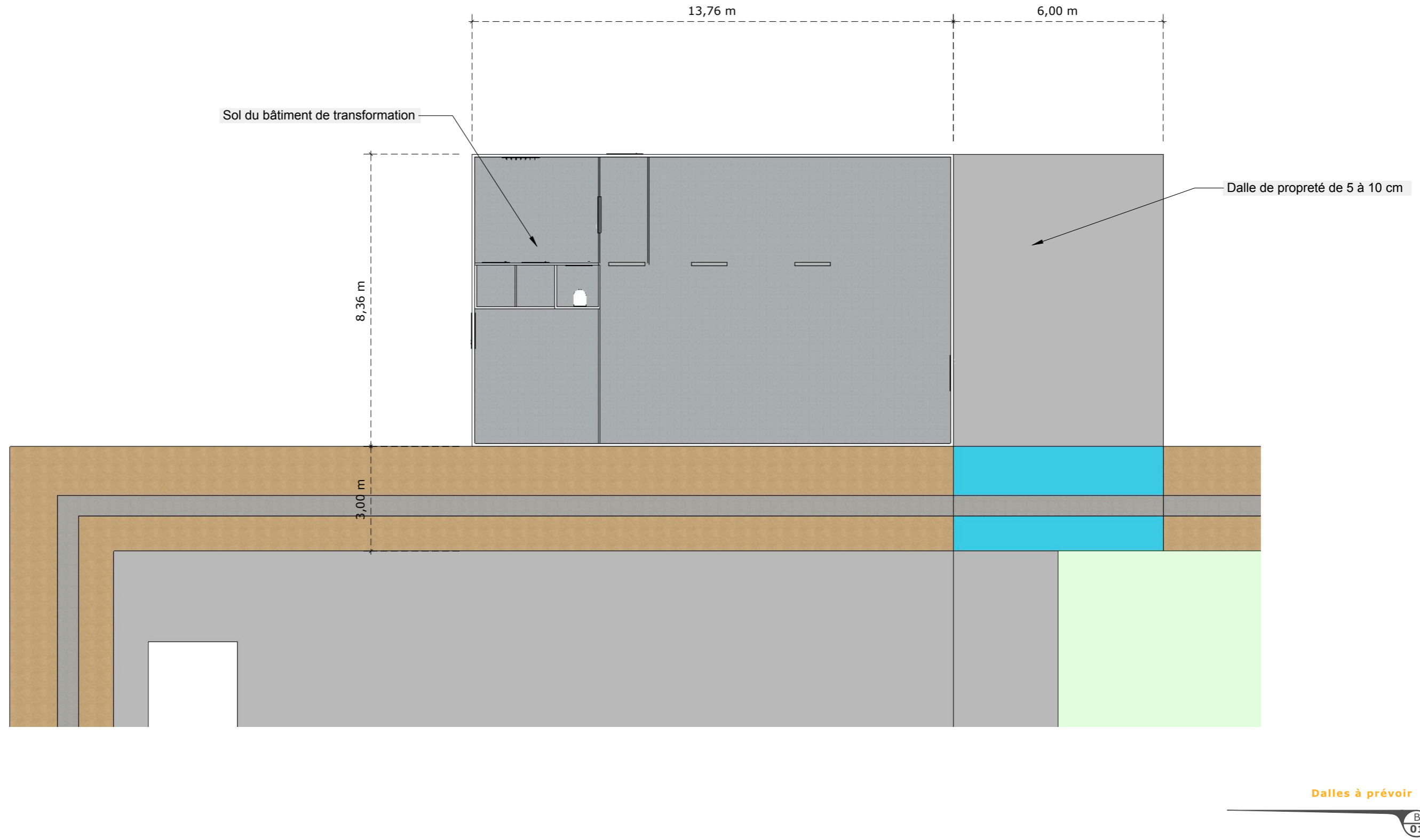
rev. b	Présentation	CLIENT Abanero	PROJET Ferme Aquaponique de Guadeloupe	PROJET NO. PJ1811-0003	DATE 05/01/2021	DERNIERE REVISION 05/01/2021	DESCRIPTION Projet : Ferme Aquaponique de Guadeloupe	AUTEUR HD	 aquaponie.net	1
-----------	--------------	-------------------	---	---------------------------	--------------------	------------------------------------	--	--------------	--	---

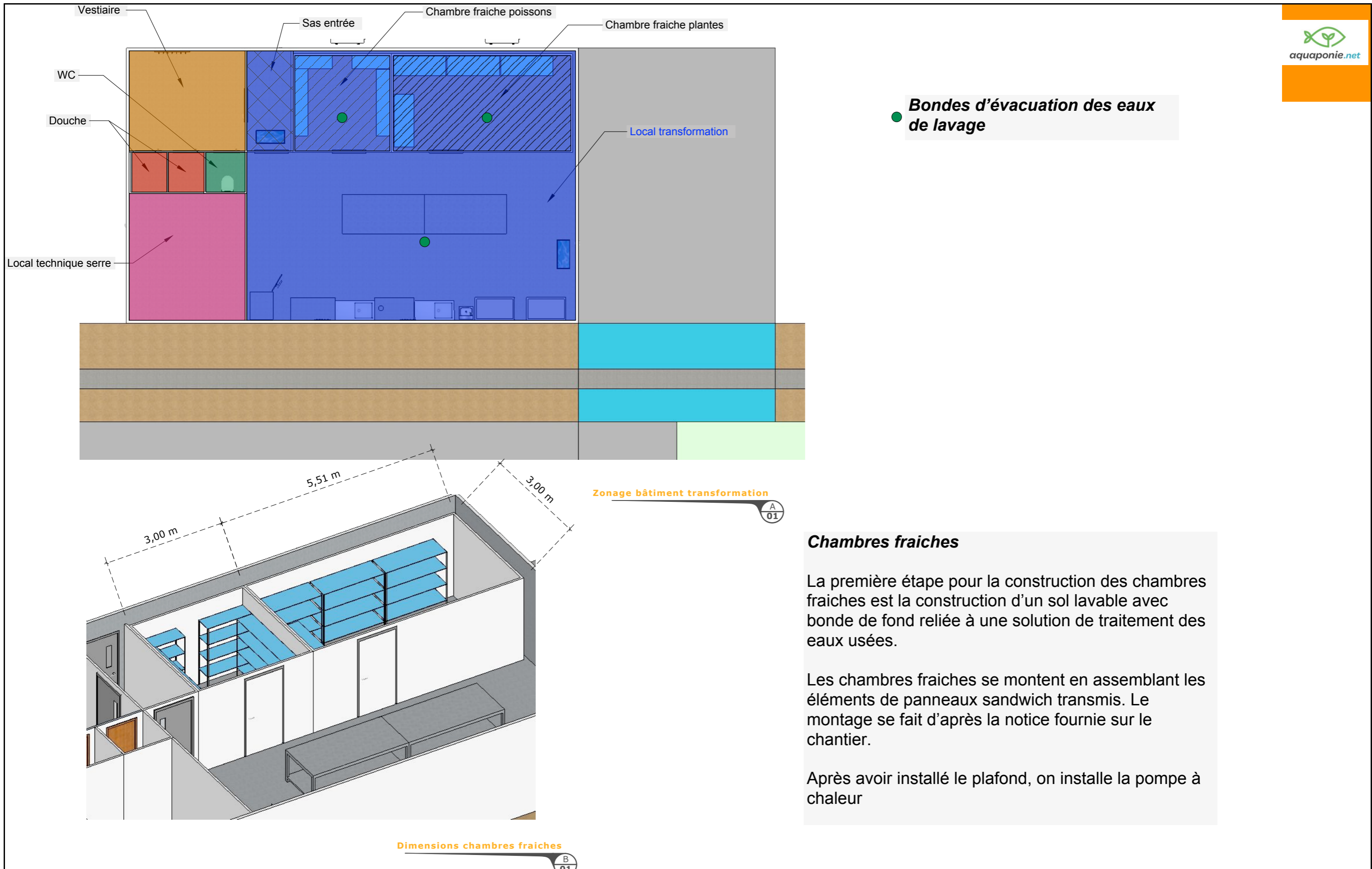


## Electricité

Page 41 : plan réseau électrique







rev.  
b

Chambres fraîches

CLIENT  
Abanero

PROJET  
Ferme  
Aquaponique de  
Guadeloupe

PROJET NO.  
PJ1811-0003

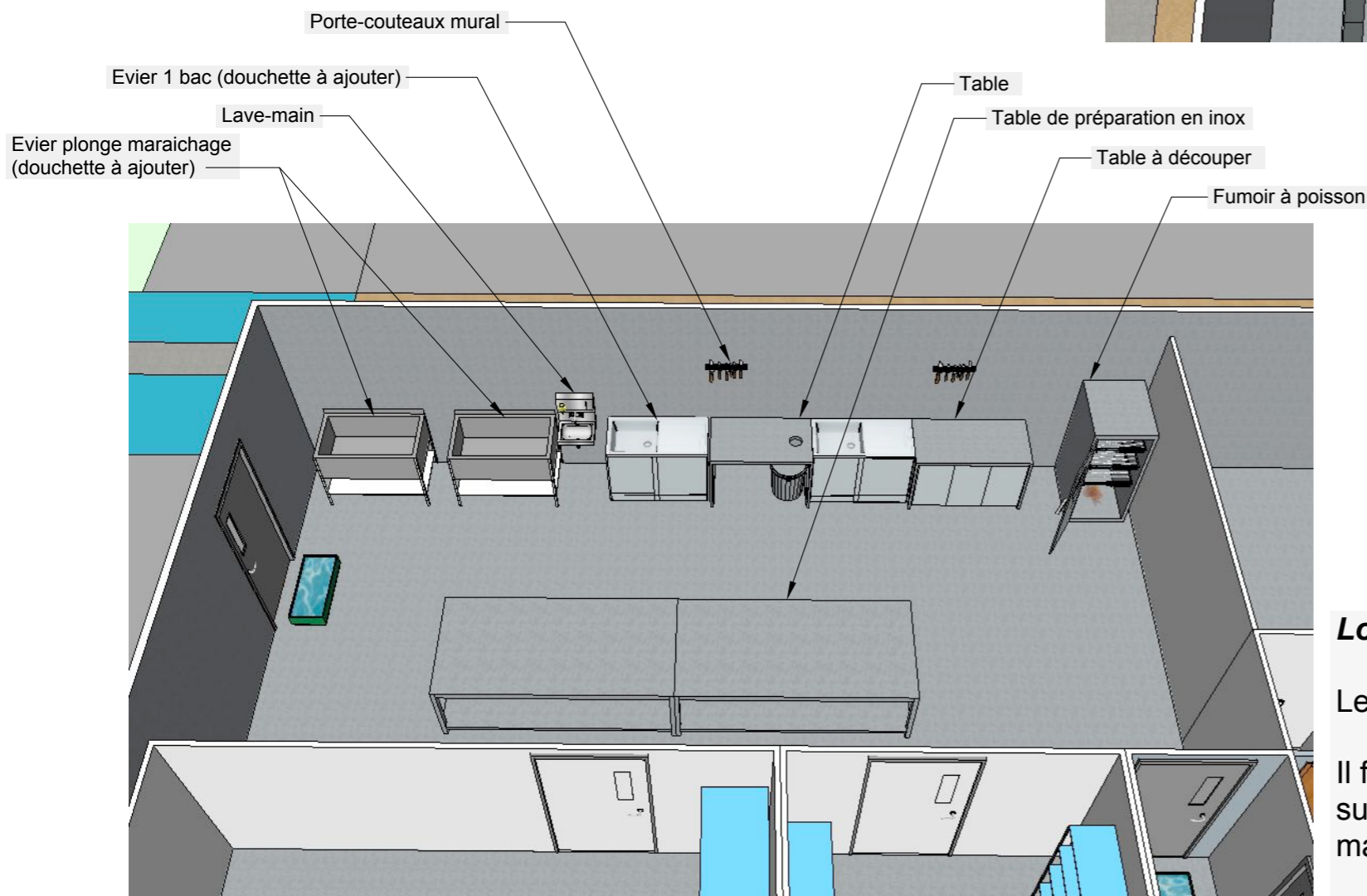
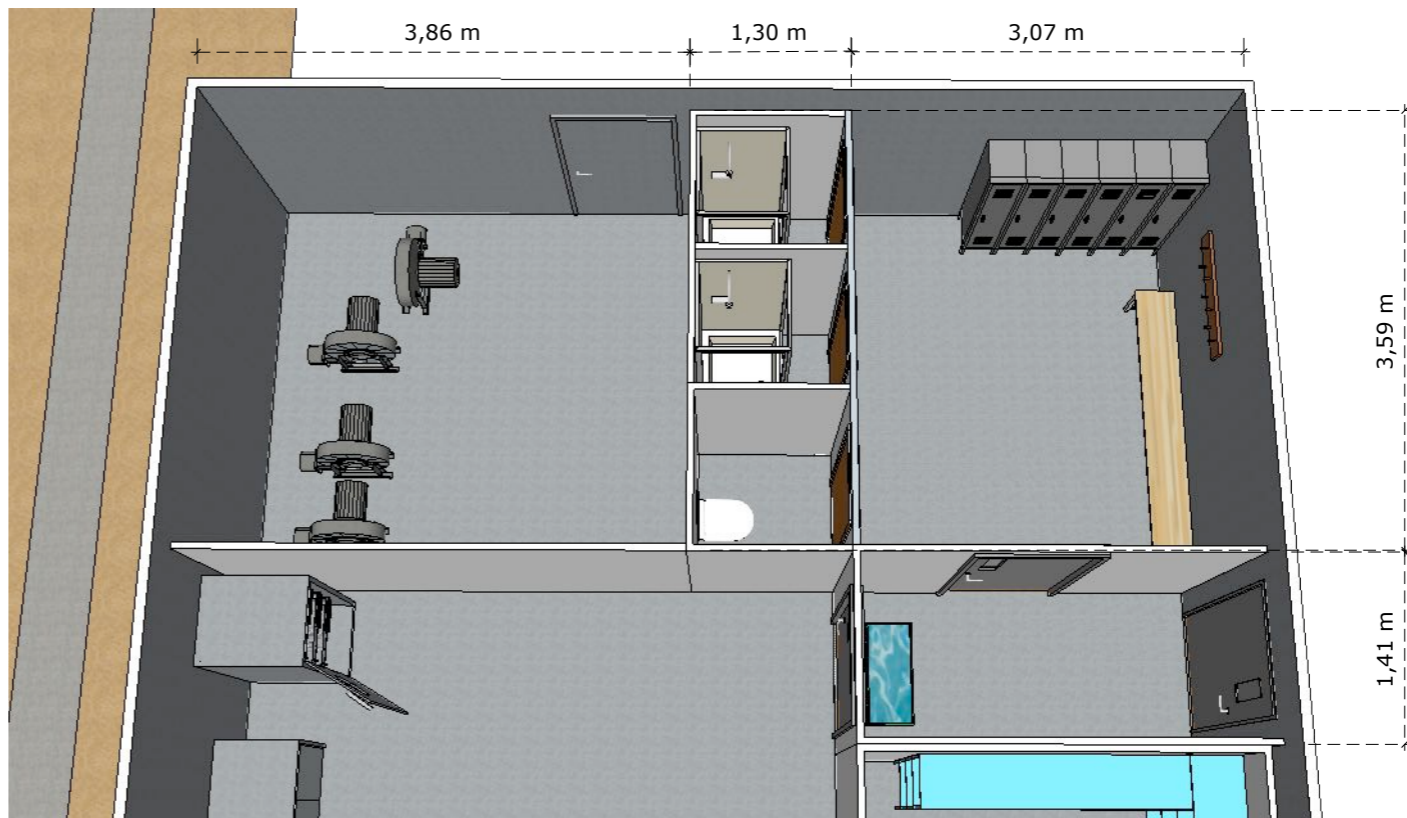
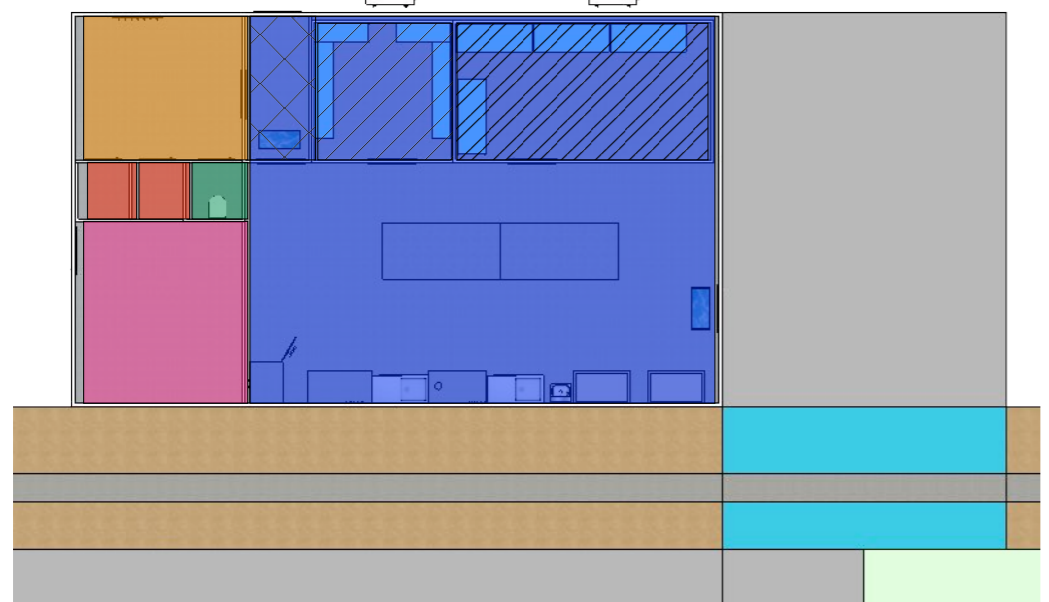
DATE  
05/01/2021

DERNIERE  
REVISION  
05/01/2021

DESCRIPTION  
Projet : Ferme Aquaponique de  
Guadeloupe

AUTEUR  
HD





### Local transformation

Le long du mur adossé à la serre, on installe le mobilier de transformation.

Il faut donc prévoir une arrivée d'eau de ville et une évacuation aux eaux usées sur cette paroi ainsi que des prises isolées pour brancher le fumoir et d'autres matériels de transformation.

Une évacuation en tuyau souple aluminium 100mm est à prévoir au dessus du fumoir avec son pare-pluie.