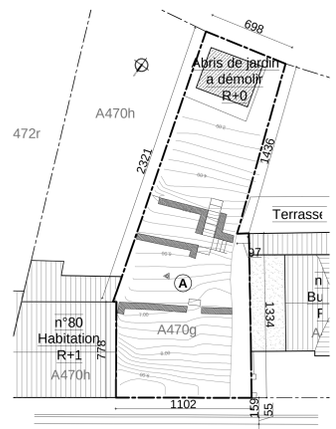
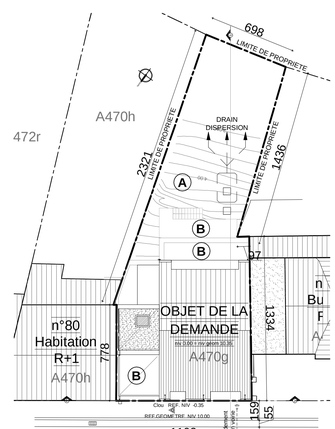


CONTEXTE URBANISTIQUE
SITUATION EXISTANTE Ech. 1/500^{ème}



Implantation
SITUATION EXISTANTE Ech. 1/200^{ème}



Implantation
SITUATION PROJETEE Ech. 1/200^{ème}



FAÇADE ARRIERE
SITUATION PROJETEE Ech. 1/100^{ème}



FAÇADE A RUE
SITUATION PROJETEE Ech. 1/100^{ème}

- LISTE DES REVETEMENTS DE SOL :**
- A. Pelouse
 - B. Terrasse en bois autoclave de teinte naturelle

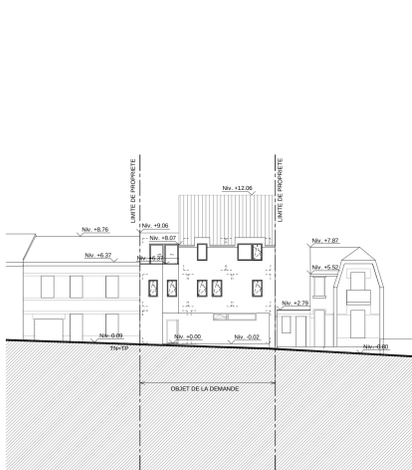
- SITUATION PROJETEE :**
1. Brique de teinte brun/rouge non nuancée
 2. Bardage zinc à joint debout de teinte gris anthracite
 3. Châssis aluminium de teinte gris anthracite et double vitrage clair
 4. Tuile plate en béton de teinte gris foncé
 5. Rive en zinc de teinte gris foncé
 6. Garde corps en acier laqué de teinte gris anthracite
 7. Cimenterie de teinte gris moyen
 8. Cousture en zinc de teinte gris foncé
 9. Cousture en zinc de teinte gris foncé
 10. Tuyau de descente en zinc de teinte gris foncé

LEGENDE :

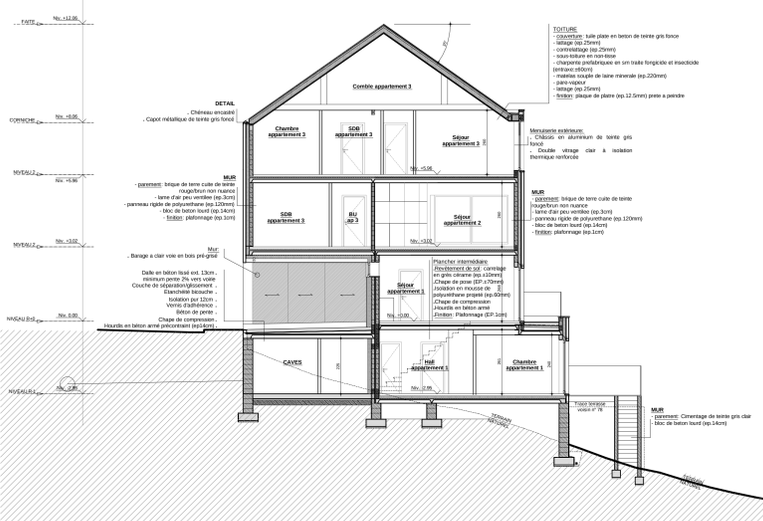
Maçonnerie existante	Maçonnerie projetée	Démolition	GROS-ŒUVRE :	Blocs de béton lourd	Blocs de terre cuite	Maçonnerie en briques	Pierre bleue	Béton	Chape	Isolation	Empierrement	Etanchéité	EGOUT - PLOMBERIE :	Eaux usées	Eaux fécales	Tuyau de descente	Canalisations enterrées	Canalisations suspendues	Sterput	Chambre de visite	INCENDIE :	Sortie de secours	Extincteur	RI 1/2 heure	RI 1 heure
----------------------	---------------------	------------	--------------	----------------------	----------------------	-----------------------	--------------	-------	-------	-----------	--------------	------------	---------------------	------------	--------------	-------------------	-------------------------	--------------------------	---------	-------------------	------------	-------------------	------------	--------------	------------



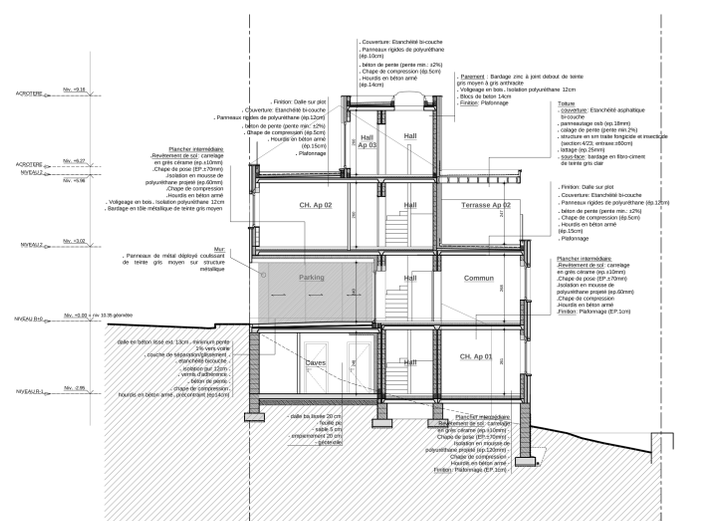
TOUTES LES DIMENSIONS ET TOUTS LES NIVEAUX SONT A VERIFIER SUR PLACE PAR LES DIFFERENTES ENTREPRISES. LE DIMENSIONNEMENT DES FONDATIONS ET DES STRUCTURES EST A CHARGER DE L'INGENIEUR CHARGE DE L'ETUDE DE STABILITE. L'INGENIEUR EST A CHARGER DE REDOUTER. TOUTES LES TUYAUTERIES ET CORNICHES DE VENTILATION D'EAU SONT A DIMENSIONNER PAR L'ENTREPRENEUR ET A SOUMETTRE A L'APPROBATION DE L'ARCHITECTE AVANT LA MISE EN ŒUVRE.



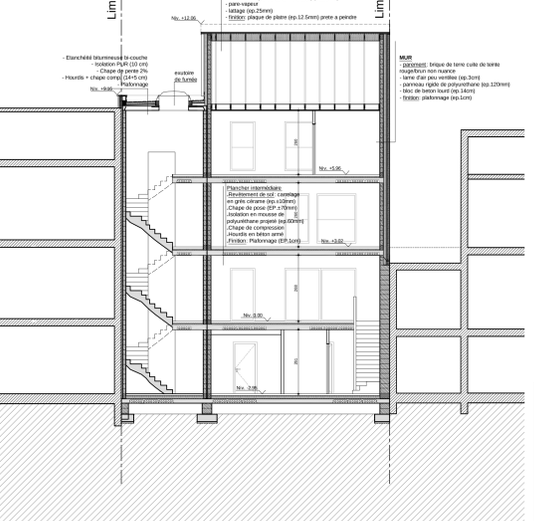
PROFIL 2-2
SITUATION PROJETEE 1/200^{ème}



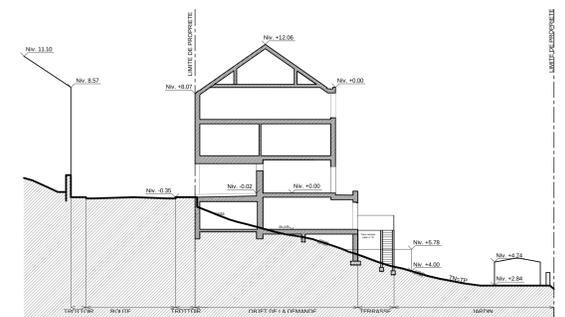
COUPE A-A
SITUATION PROJETEE 1/100^{ème}



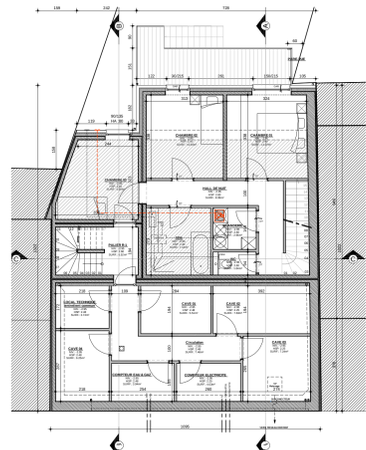
COUPE B-B
SITUATION PROJETEE 1/100^{ème}



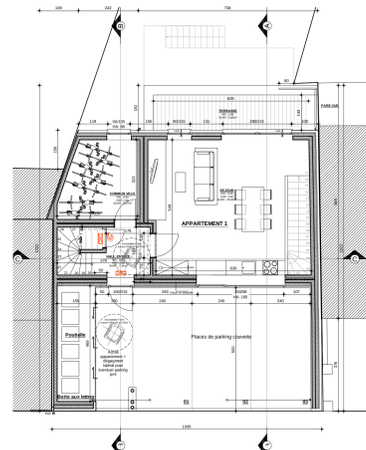
COUPE C-C
SITUATION PROJETEE 1/100^{ème}



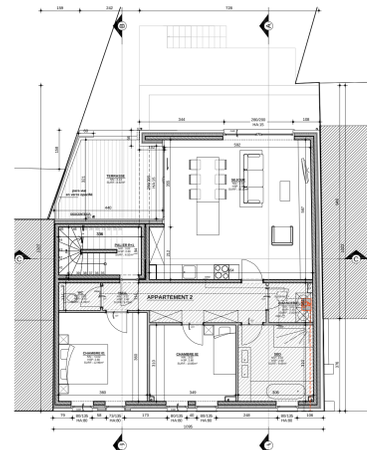
PROFIL 1-1
SITUATION PROJETEE 1/200^{ème}



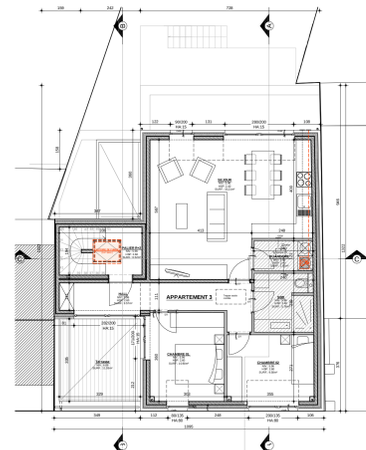
PLAN Rez-1
Ech. 1/100^{ème}



PLAN Rez-de-chaussée
Ech. 1/100^{ème}



PLAN Rez+1
Ech. 1/100^{ème}



PLAN Rez+2
Ech. 1/100^{ème}

INDICE DATE	OBJET DE LA MODIFICATION
A 17/05/2021	Modification selon remarque urbanisme
- 10/02/2021	T ₁ diffusion

U'MAN Architectes
Société civile d'architectes
Chaussée de Tirlémont, 229
B-4520 Vindonavi (Wanze)
T : 0 8 5 1 2 5 4 9 0 0
f : 0 8 5 1 2 5 4 9 0 0
info@uman-architecture.net
www.uman-archi

PROVINCE LIEGE
COMMUNE HUY
ADRESSE Chaussée de Waremme
CADASTRE HUY/DIV2/Section A parcelle 470 g
PROPRIETAIRE AG IMMO sprl
ET MAITRE DE L'OUVRAGE rue de Thuer de Huy, 45

CONSTRUCTION D'UN IMMEUBLE DE 3 APPARTEMENTS

PLAN DE PERMIS D'URBANISME

A949

Relevé
Avant-Projet
Urbanisme
Adjudication
Exécution
As-Built

CONTEXTE & IMPLANTATION
PROFILS/ELEVATION
PLANS/COUPES
Echelle(s): 1/500ème 1/200ème 1/100ème
Indice: A Feuille n°:01

INGENIEUR
COORDINATEUR SECURITE - SANTE
Date: 17/05/2021 Dessiné par: JD Vérifié par: Sébastien DECKMYN

Le maître de l'ouvrage	L'architecte soussigné	L'entrepreneur
		L'administration

Les plans sont propriété de l'architecte et constituent des documents confidentiels. Toute réimpression ou utilisation non autorisée sans la permission écrite de l'architecte est formellement interdite. Toute réimpression ou utilisation non autorisée sans la permission écrite de l'architecte est formellement interdite. Toute réimpression ou utilisation non autorisée sans la permission écrite de l'architecte est formellement interdite.