



LEGENDE PLOMBERIE	
SYMBÔLE	DESIGNATION
	Réseau eau froide sanitaire en dalle
	Réseau eau froide sanitaire en aérien
	Réseau eau chaude sanitaire en aérien
	Réseau arrivée générale d'eau froide sanitaire
	Réseau eaux usées
	Réseaux eaux vannes
	Ventilation primaire
	Réseau eaux pluviales
	Colonnes verticales
	Eaux vannes - Eaux usées - Ventilation Primaire - Eaux pluviales
	Nourrice plomberie
	Raccordement appareil EF/EC
	Raccordement appareil EU/EV
	Production Eau Chaude Sanitaire Chauffe-eau thermodynamique sur air extrait Capacité ballon: 200 Litres

Les alimentations des appareils sanitaires seront réalisées en tubes PER sous fourreaux incorporés dans la dalle.

LEGENDE VENTILATION	
SYMBÔLE	DESIGNATION
	Réseau d'extraction d'air
	Réseau de rejet d'air ballon thermodynamique
	Réseau collecteurs des rejets d'air des ballons thermo.
	Bouche de ventilation reprise
	Colonne verticale ventilation
	Entrée d'air dans menuiserie

Plan réalisé avec plan architecte reçu le 16-01-2025

Le présent dossier ne constitue pas un dossier de plans d'exécution. En aucun cas ces plans ne se substituent à l'étude d'exécution due par l'entreprise qui réalisera les travaux.

## Construction de 22 logements collectifs et de 2 locaux commerciaux. ILOT MAIRIE GOUESNOU (29)



MAITRE D'OUVRAGE  
Aguillon Construction  
3, Avenue Georges Clemenceau  
29200 Brest  
Tel : 02 98 46 46 92

LAB  
7, Rue des Martyrs  
29200 Brest  
Tel : 02 29 05 99 28

BUREAU D'ETUDES  
Bureau d'Etudes Techniques  
110 Rue Charles Nungesser  
29490 GUIPAVAS

Tél : 02 98 46 32 19  
mail : [atis@atis.bzh](mailto:atis@atis.bzh)  
<http://www.atis.bzh>



PHASE  
DCE

Chauffage Ventilation Plomberie  
ILOT C  
Niveau R+3

CVP 05

Date Modification	Indice	Objet
28-01-2026	A	MAJ plan architecte

N°Affaire:

A 1876

Dessiné par:

CM

Visé par:

LBA

Date:

20-11-2025

Echelle:

1/50