

Zone sismique	2
Catégorie d'importance	IV
Classe de sol	E
Application des EC8	OUI

Ensemble des cotations de niveau indiqué en NGF.  
 E00 10 425 NGF.  
 Ensemble des cotations de surcharges à valider.  
 Ensemble des réservations pour revêtements à valider.  
 Ensemble des cités à confirmer par étude d'un spécialiste (pélican) - estimation donnée pour info.  
 Principe des AN en VS à valider - routine à valider.  
 Ensemble des cotations de la structure.  
 Stabilité au feu R60 pour l'ensemble de la structure.

- | Béton à employer par zone :                          |                              |
|--|------------------------------|
| • Extension (hors bucket) :                          |                              |
| Fondations (casques) - Longrines - Volées entières : | béton XS3 C35/45             |
| Volées et poteaux de façade :                        | béton XS1 C30/37             |
| Éléments intérieurs non exposés :                    | béton XC1 C25/30             |
| • Banchage :   |                              |
| Dalle basse :  | béton XS3 C35/45             |
| Volées périphériques :                               | béton XS1 C30/37 (à valider) |
| Dalle haute :  | béton XS1 C30/37             |

[illegible]

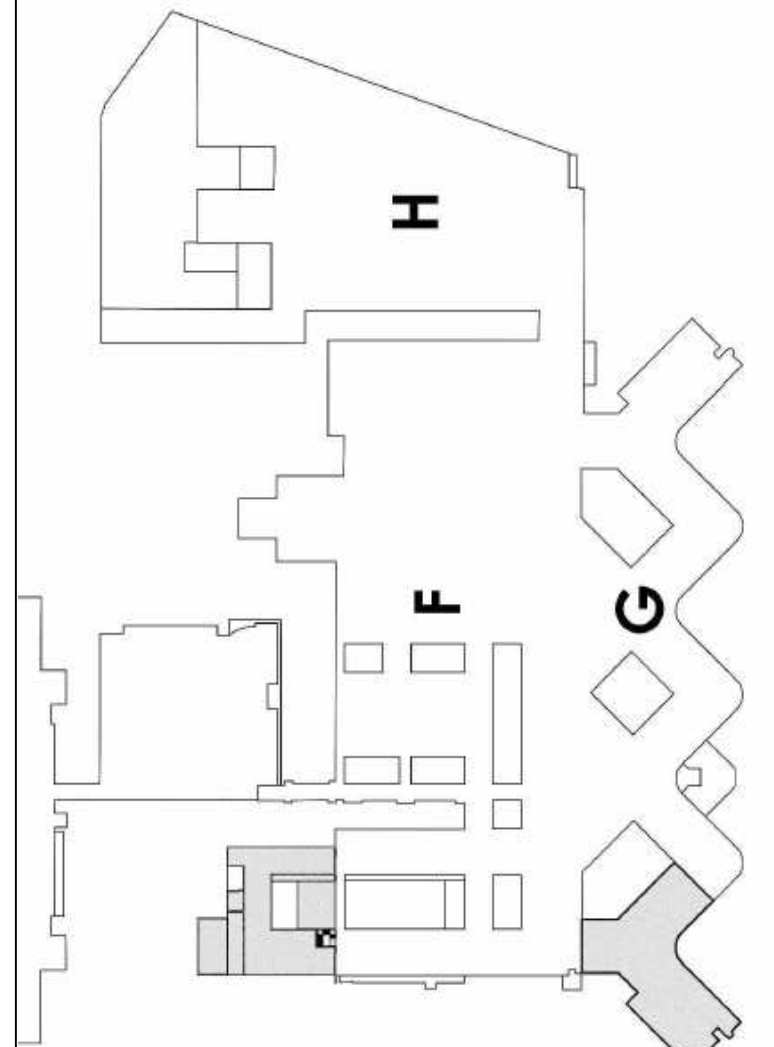
Avant exécution sur chantier, Ce plan doit être impérativement vérifié par la société ayant la mission visé.

Ce plan, propriété exclusive de Q.T.I., ne peut être ni copié ni diffusé sans son autorisation écrite.

	A	Mise à jour	TE	TE	TE	Revis. Dossier Contrôle
	-	Première diffusion	TE	TE	TE	
	ND	Récifile le				
		Modifications				

## CBS - LORIENT

**MAÎTRE D'OUVRAGE**  
**MAÎTRE D'OUVRE**  
**AIA ARCHITECTES**  
 13 boulevard Jean Monnet  
 54260 LARVOR PLAGE  
**MAÎTRE D'OUVRAGE**  
**CHRS**  
 Avenue Chateaub  
 33210 LORENT

[illegible][illegible]