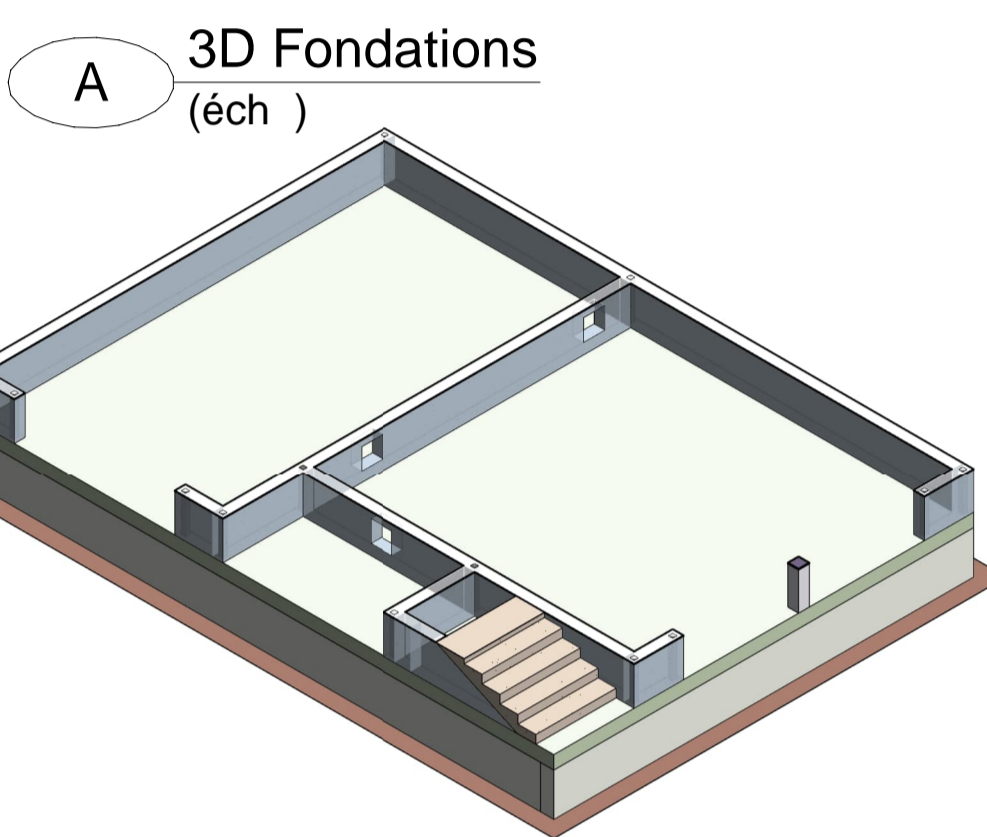
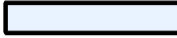




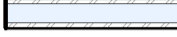




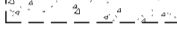
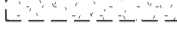
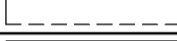

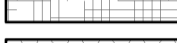

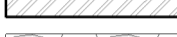






Les coupes sont sur le plan du RDC n°30



- LEGENDE -

	Murs BA porteurs	Sf1	Semelle filante	prm	Poutre en remontée
	Poteaux BA	S11	Semelle isolée	prb	Poutre en retombée
	Chainages verticaux	M1	Mur	bn	Bande noyée
	Murs BA spéciaux	MS1	Mur de Soutènement	r =	Retombée (de poutre)
	Voiles par Passes	PV1	Poutre Voile	All	Allège
	Agglos par Passes	VC1	Voile Console	Ai	Arase inférieure
	Agglos à bancher	VD1	Voile Drapeau	As	Arase supérieure
	Agglos porteurs (creux sf indic)	VP1	Voile par Passes	NSL	Niveau Sous Linteau
	Poutres en retombée (prb ou p)	a1	Attente	HSD	Hauteur Sous Dalle
	Poutres en remontée (prm)	cv1	Chainage Vertical	HSP	Hauteur Sous Poutre
	Bandes noyées (bn)	p1	Poteau	JS	Joint Sec
	Impacts murs sups porteurs	H1	Poutre	JD	Joint de Dilatation
	Impacts relevés, acrotères	H1+	Poutre + autre carcasse	GB	Gros Béton
	Impacts sups NP, allèges	C1	Poutre asymétrique	S	Seuil
	Gros béton	Lg1	Longrine	SS	Siphon de Sol
	Existant	L1	Linteau	TP	Trop Plein
	Murs BA non porteurs	Sm1	Sommier	NP	Non Porteur
	Agglos non porteurs (creux sf indic)	B1	Balcon préfa	RPLD	Repris Par La Dalle
	Habillage pierre massive	Ch1	Chainage		
	Ossature Bois	Ac1	Acrotère		
	Dalles étanchées	Gc1	Garde Corps		
		Bu1	Buton		
		T1	Tirant		
		Cb1	Corbeau		
		Be1	Bèche		

Documents de référence utilisés

- Dossier archi du 6/02/2025

Sans contestation de la part des différents intervenants, les réservations indiquées sur ce plan sont considérées validées et ne pourront pas faire l'objet de réclamation après leur réalisation

Projet NODES

1381, rue de la Piscine - 38610 GIERES



MAITRE D'OUVRAGE

Université Grenoble Alpes

Architect

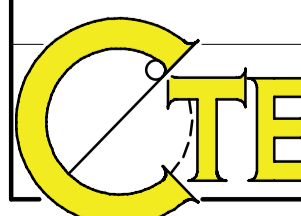
LA CORDEE Architectes
L'Imaginarium - 36, Quai de France
38000 GRENOBLE
guillaume@lacordee.archi
06 62 69 38 77



Fondations

Hauteur & Plancher Bas

Coffrage & Repérage

[illegible]

6, Rue des Méridiens
38130 ECHIROLLES
(+33)4 58 17 74 80
info-grenoble@cte-sa.com
www.cte-sa.com

NUMERO
D'AFFAIRE CTE:
3824-093

PROJET	EMETTEUR	PHASE	TYPE	NIVEAU	ZONE	NUMERO	INDICE
NOD	CTE	PRO	COF	FDT	TZ	10	B