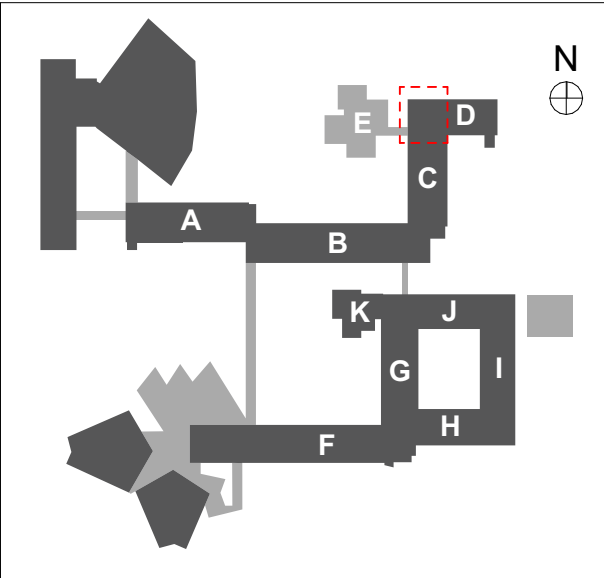


LÉGENDE DES TYPES DE SÉPARATIFS	
DOUBLAGES :	
	Doublage thermique Laine minérale 120 mm + 1BA18
	Doublage Laine minérale 45 mm + 1BA18
	Doublage Calibel Laine minérale 80 mm + 1BA12
	Doublage Laine minérale 80 mm + 1BA18
CLOISONS - CONTRE CLOISON:	
	Mur béton
	Cloison SAD160 - Duo'Tech25 - EI60 - 66dB 1Duo'Tech 25 + Laine minérale 48 mm sur rail / Montants alternés + 1Duo'Tech 25
	Cloison SAA120 - Duo'Tech25 - EI60 - 61dB 1Duo'Tech 25 + Laine minérale 60 mm sur rail / Montants alternés + 1Duo'Tech 25
	Cloison 98/48 - Duo'Tech 25 - EI60 - 53dB 1 Duo'Tech 25 + Laine minérale 45 mm + 1 Duo'Tech 25
	Cloison compacte Stratifié 13 mm Lot Menuiseries intérieures bois
	Panneau sandwich tôle acier 20/10ème + laine 30mm + tôle acier 20/10ème sur cadre acier 4 côtés en U <i>(si difficulté de mise en oeuvre d'une cloison placostyl entre poteau et façade)</i>
GAINES - CONTRE CLOISON - DIVERS :	
	Contre-Cloison Bâti-support 1BA18 sur ossature



MO : **UNIVERSITÉ GRENOBLE ALPES**
DGD PAT - Direction de la programmation et des projets immobiliers CS 40700 - 38058 GRENOBLE cedex 9
Tel : 33 (0)4 76 51 47 07
Mail : dgdpat@univ-grenoble-alpes.fr
MOE : **Chabal Architectes**
8 Rue Charles Testoud - 38000 Grenoble
Tel : 04 76 47 00 76
Mail : chabal-architectes@chabal.fr

RÉHABILITATION DU BÂTIMENT STENDHAL -
Domaine universitaire - GIÈRES

Titre :
PLAN RDC - BAT D

Dossier :
EXE

Date :
15/11/2023

N° Plan :
SEP_06

Échelle :
1:110

Indice :