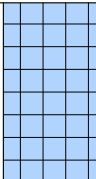

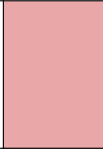
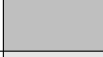
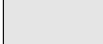



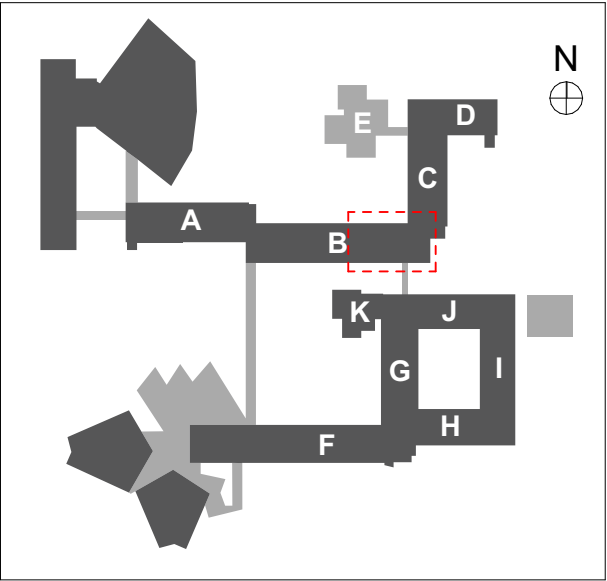


| LÉGENDE DES TYPES DE SOLS | | |
|---------------------------|---|--|
| SOLS CARRELÉS : | | |
| SC1 |  | Carrelage Grès cérame Format 30x30, U4P4E3C2 - R10 NOVECERAM : Gamme "SAMSARA" - Si présence d'amiante , module sur chape avec résilient acoustique type Assour 19dB - Si absence d'amiante , module sur réagrage Plinthes droites assorties et seuil compris. Calepinage/Panachage couleurs selon plans EXE Architectes |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| SOLS SOUPLES : | | |
| SS1 |  | Linoleum acoustique U4P3E2C2 Type GERFLOR - Produit "Colorette Acousticplus" ou techniquement et esthétiquement équivalent, ép. 4mm avec sous-couche mousse ép. 1.5mm, 19dB : - Si présence d'amiante , chape + enduit de lissage. - Si absence d'amiante , dépose + réagrage - Plinthes bois dur et seuil compris |
| AUTRES : | | |
| PMR |  | Escalier béton Dispositif PMR : - Mains courantes - Clous podotactiles inox ou scellés devant chaque volée - Profils de nez de marche contrastés en aluminium avec bande antidérapante - 1ère et dernières contremarches de chaque volée contrastées |
| SP01 |  | Peinture de sol anti poussières. Seuil compris |
| SR01 |  | Résine de sol antidérapante PC20. Seuil compris |
| TP01 |  | Tapis de propreté encastré compatible accessibilité PMR. Seuil compris |
| SDS |  | Siphon de sol |
| SB |  | Sol brut. |

NOTA : Ce plan est un plan de repérage
et non de calepinage.



| | | | | | |
|--|--|---|-------------------|----------------------|--|
| | 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 | | Dossier : EXE | |
| | Titre : PLAN R+2 - BAT B | | Date : 15/11/2023 | N° Plan : SOL_02 | |
| | | | Echelle : 1:110 | Indice : 1 | |