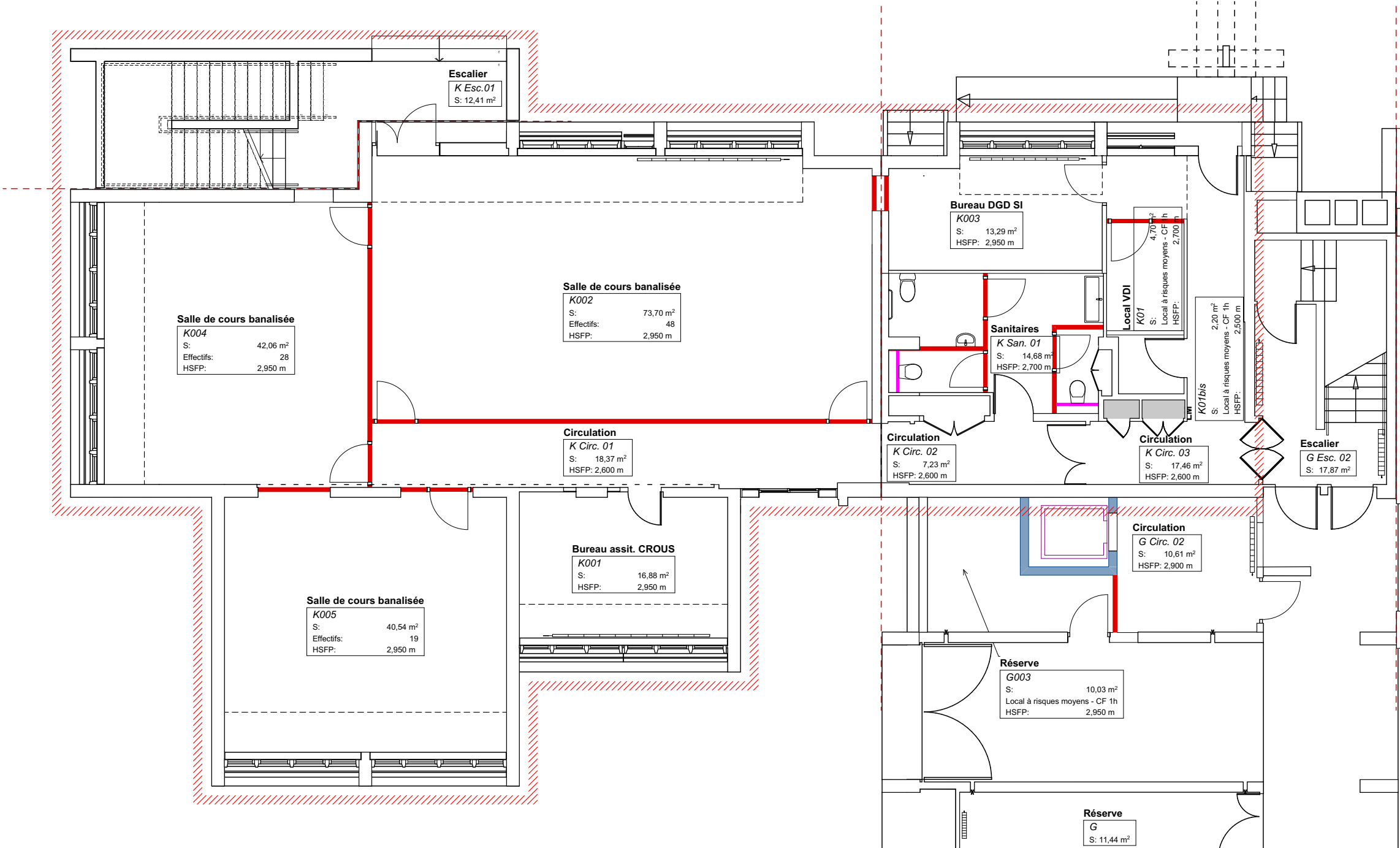
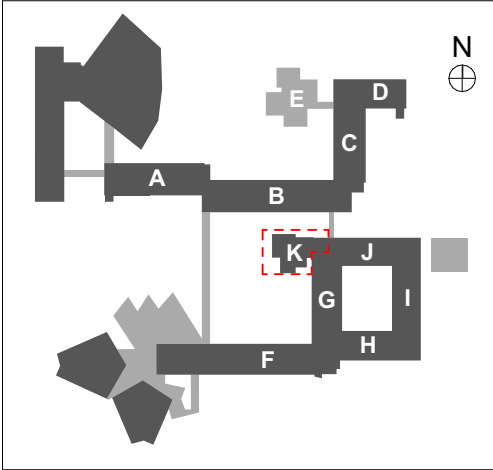


LÉGENDE DES TYPES DE SÉPARATIFS	
DOUBLAGES :	
<div></div>	Doublage thermique Laine minérale 120 mm + 1BA18
<div></div>	Doublage Laine minérale 45 mm + 1BA18
<div></div>	Doublage Calibel Laine minérale 80 mm + 1BA12
<div></div>	Doublage Laine minérale 80 mm + 1BA18
CLOISONS - CONTRE CLOISON:	
<div></div>	Mur béton
<div></div>	Cloison SAD160 - DuoTech25 - EI60 - 66dB 1DuoTech 25 + Laine minérale 48 mm sur rail / Montants alternés + 1DuoTech 25
<div></div>	Cloison SAA120 - DuoTech25 - EI60 - 61dB 1DuoTech 25 + Laine minérale 60 mm sur rail / Montants alternés + 1DuoTech 25
<div></div>	Cloison 98/48 - DuoTech 25 - EI60 - 53dB 1 DuoTech 25 + Laine minérale 45 mm + 1 DuoTech 25
<div></div>	Cloison compacte Stratifié 13 mm Lot Menuiseries intérieures bois
<div></div>	Panneau sandwich tôle acier 20/10ème + laine 30mm + tôle acier 20/10ème sur cadre acier 4 côtés en U (si difficulté de mise en oeuvre d'une cloison placostyl entre poteau et façade)
GAINES - CONTRE CLOISON - DIVERS :	
<div></div>	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		Dossier : <b>EXE</b>	
Titre : <b>PLAN RDC - BAT K</b>		Date : 15/11/2023	N° Plan : SEP_15
		Echelle : 1:110	Indice :