










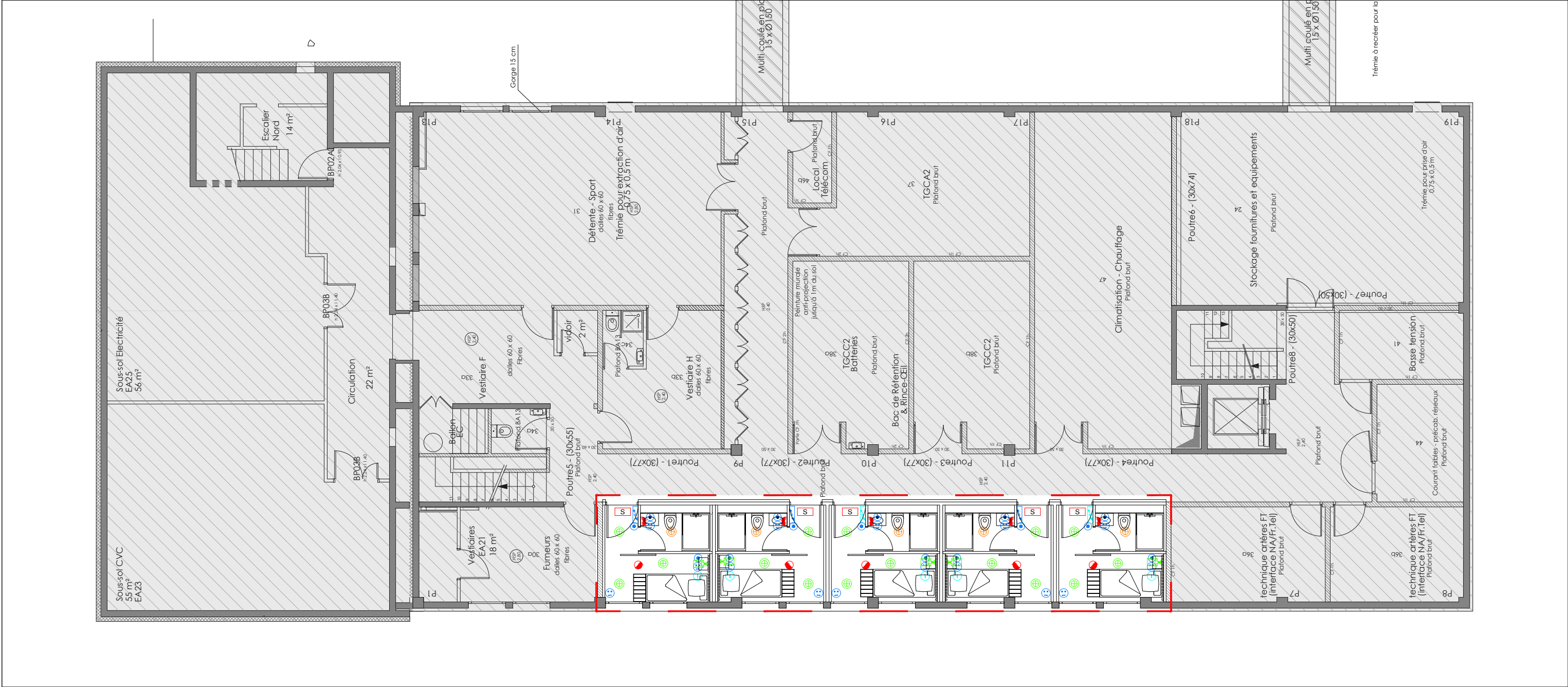


LEGENDE ELECTRICITE					
	Bouton poussoir		Applique murale liseuse LED type MILO 1 de chez INDIGO ou équivalent, 3000K, 500 Lm, IP 20, IK10, 5W, 500 Lm		
	Prise de service 10/16 A 2P+T		Bloc d'évacuation 45lm, 1H, type : SATI		
	Prise USB		Détecteur optique de fumée existant		
	Spot encastré ron orientable, SILK RDX WARM de chez INDIGO LIGHTING , 3000K, 6W, BLANC MATT, 530lm, IP44		Flash lumineux		
	Dowlight encastré rond fixe 3 en 1, SENSO R-230 de chez INDIGO LIGHTING , 3000K, 9W, BLANC MATT, 1800lm, IP44		Coffret électrique existant		Coffret électrique nouveau



**LEGENDE**

Zone hors projet

Zone du projet (1T.F+2T.O)

<p>Maitre d'oeuvre</p> <p>LBE ingénierie 101 bis avenue Eugène Delacroix 91210 DRAVEIL tel: 01 69 48 89 45 / fax: 01 69 48 91 44 arnaud.lanvin@lbei.fr</p>	<p>Nom de la feuille</p> <p>PLAN PROJET ELECTRICITE SOUS-SOL</p>	<p>direction générale de l'Aviation civile</p> <p>Service de la Navigation Aérienne Aéroport d'Orly - Bâtiment 484</p>	<p>Phase: DCE</p> <table><tr><td>ECHELLE</td><td>1/125</td></tr><tr><td colspan="2">OCTOBRE 2025</td></tr></table>	ECHELLE	1/125	OCTOBRE 2025		<p>EL01</p>
ECHELLE	1/125							
OCTOBRE 2025								