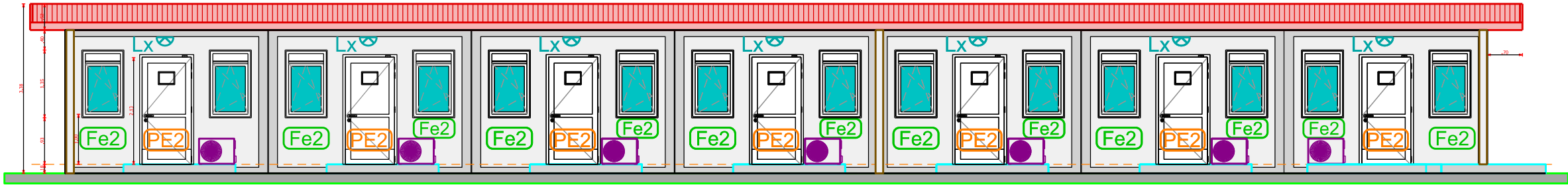


- PE2

Porte plein en 2 parties 93x2.14 avec panneau A4 et signalétique
+ butée de porte au sol
- Fe2

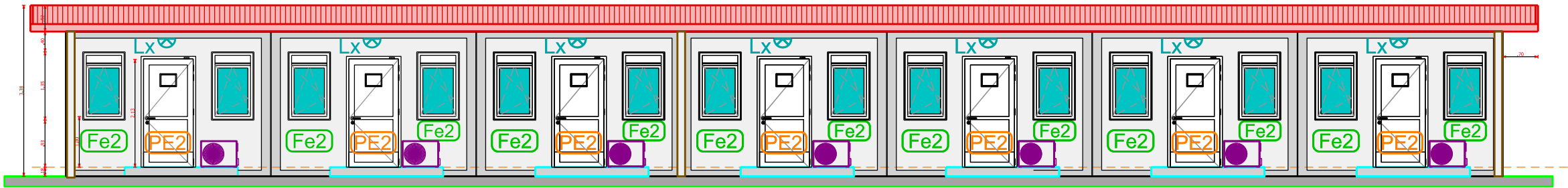
Fenêtre oscillo battante ,80 x 1.31
avec coffre volet roulant monobloc
- Lx

Luminaire extérieur
- Bloc climatiseur

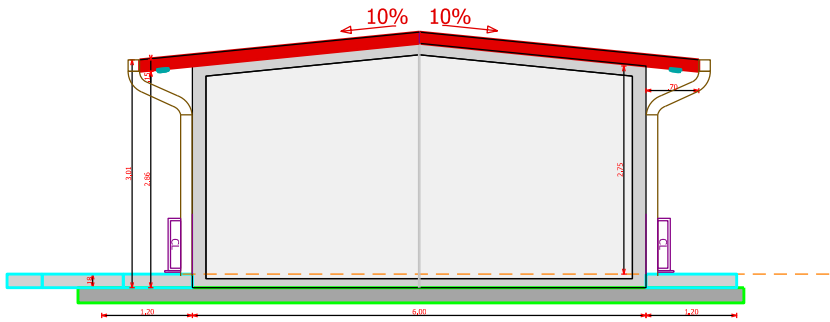


Nbre de marches et ht
à définir suivant TN

FAÇADE NORD
BATIMENTS DORTOIR 5001

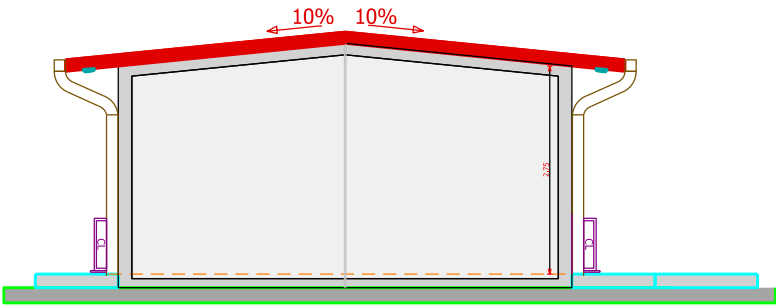


FAÇADE SUD
BATIMENTS DORTOIR 5001

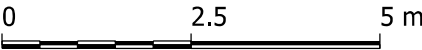





Nbre de marches et ht
à définir suivant TN

FAÇADE OUEST
BATIMENTS DORTOIR 5001



FAÇADE EST
BATIMENTS DORTOIR 5001



 DIRECTION D'INFRASTRUCTURE de la DEFENSE de NOUMÉA BP 38 98843 NOUMÉA CEDEX	<u>Dessiné par :</u> DUBOIS Sandrine	NOUVELLE CALEDONIE PAITA TONTOUTA CONSTRUCTION D'UN CANTONNEMENT D'HEBERGEMENT ET D'UNE STATION DE TRAITEMENT DES EAUX Etat du géoréférencement		Nom de la fiche : G/988 821 /060G/DCE 988 821_060G_I_011_B01.DGN		 MINISTÈRE DES ARMÉES <i>Liberté Egalité Fraternité</i>
	Chef de la DID de NOUMÉA L'ingénieur en chef de 1ère classe IC1MI Dominique LANCEN	<div>D . C . E</div>		 Chorus Imm. Chorus Imm Chorus Comp. Chorus Comp		
		BÂTIMENT DORTOIR 5001 FAÇADES ETAT FUTUR		<u>Date création :</u> 12/09/2025 <u>Date indice :</u> Date Indice		<u>Indice</u> 12/20
		Echelle : 1/ 100		