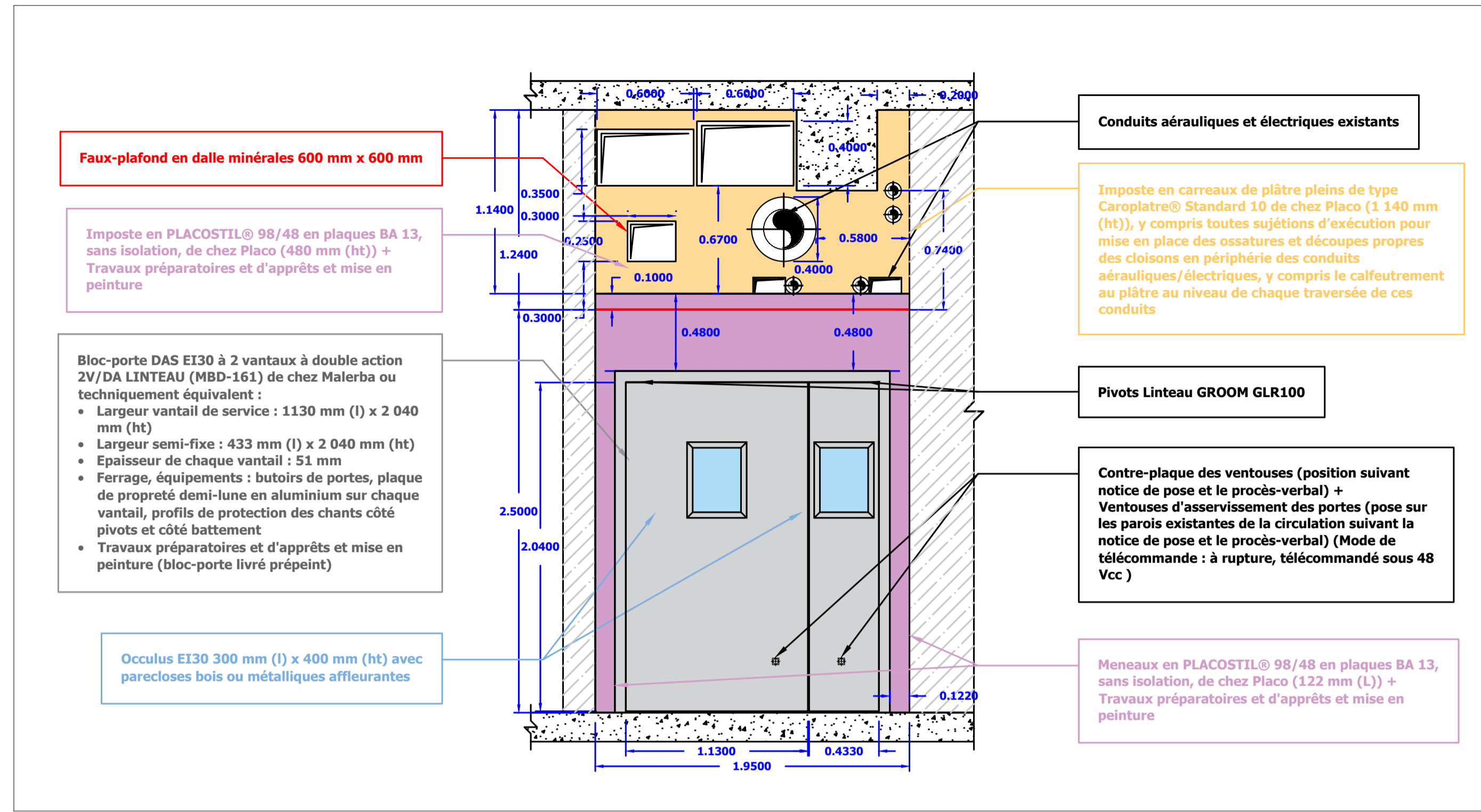
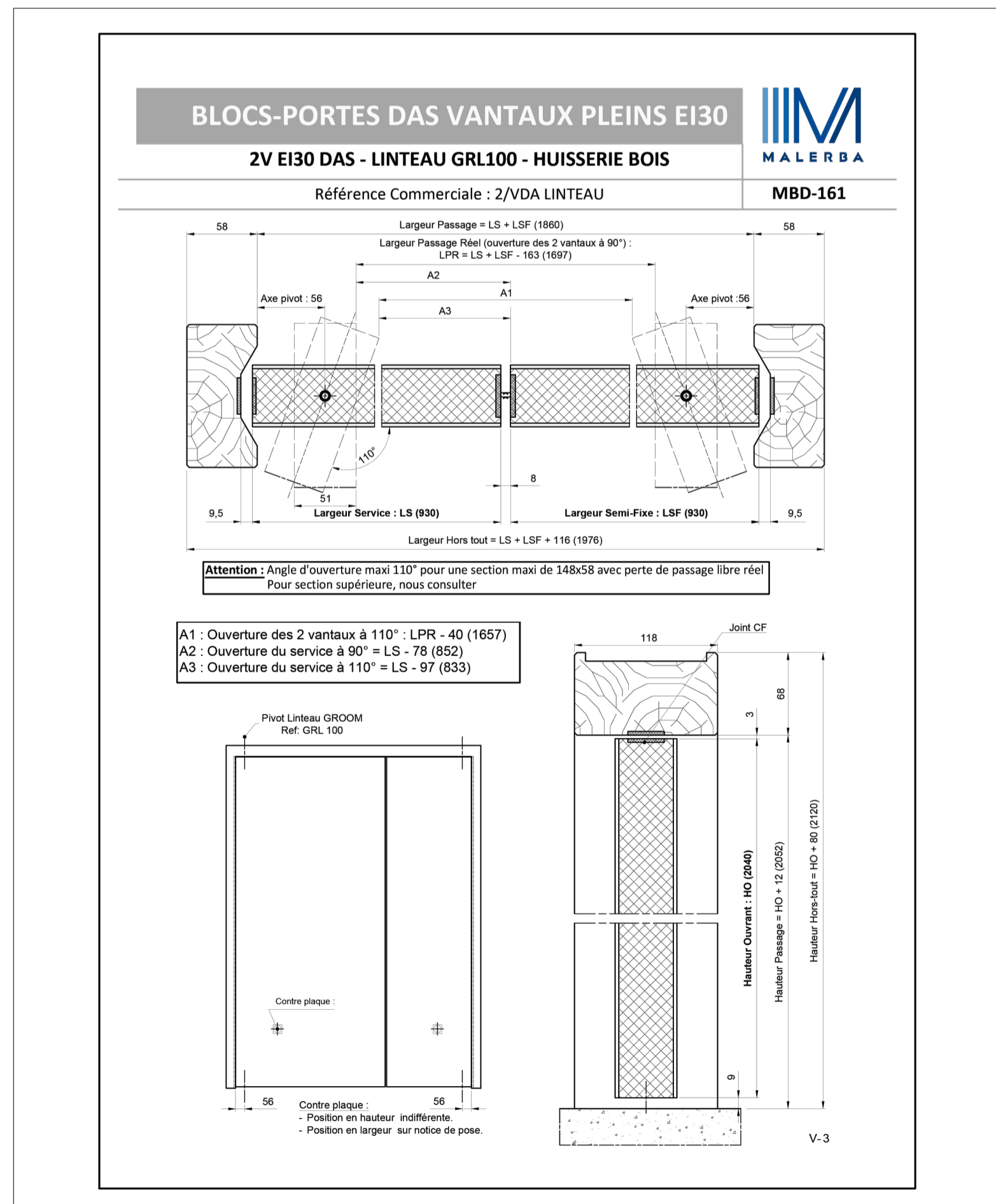


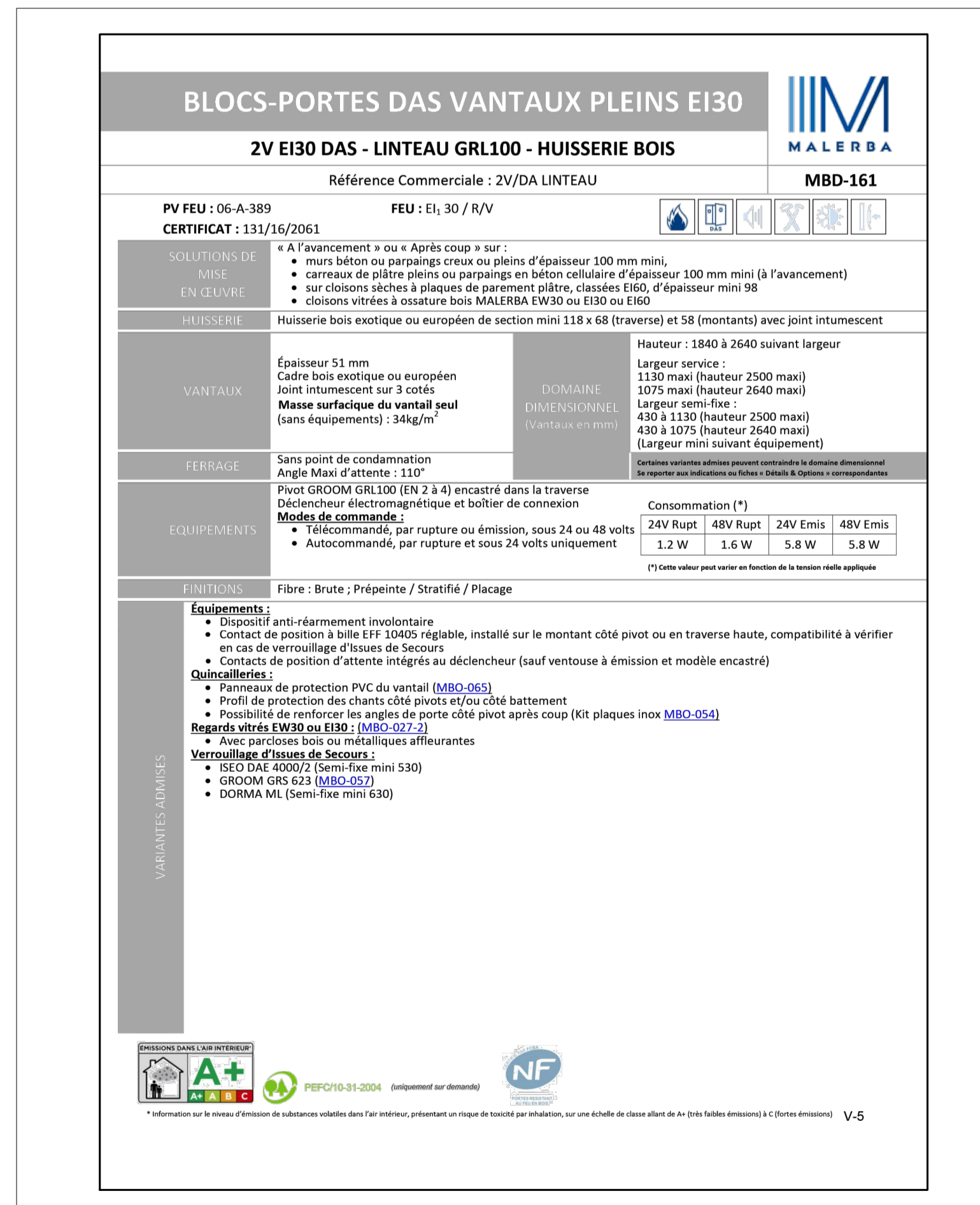
Niveau R+2 - Bloc-porte de recouplement - Circulation Formation Musicale (Echelle : 1/100e)



Coupe C-C - Bloc-porte de recouplement - Circulation Formation Musicale - Etat projeté (Echelle : 1/25e)



Bloc-porte de recouplement de recouplement - Plan technique MALERBA (Sans échelle)



Bloc-porte de recouplement - Fiche technique

VILLE DE VINCENNES

Médiathèque du Coeur de Ville
98, Rue de Fontenay
94300 Vincennes

Projet : Amélioration des installations de désenfumage existants

MAÎTRE D'OUVRAGE	MAÎTRE D'ŒUVRE	BET FLUIDES/ ELECTRICITE
VILLE DE VINCENNES 53 bis, Rue de Fontenay 94300 Vincennes	OPUS/CONCEPTS 65B, rue de la République 93160 Noisy-le-Grand	
BUREAU DE CONTROLE	ARCHITECTE CONCEPTION	COORDINATEUR S.S.I.
		OPUS/CONCEPTS MAÎTRISE D'ŒUVRE ENGINEERING
O.P.C.	COORDONATEUR S.P.S.	ENTREPRISE

IND.	DATE	DESSINE PAR	APPROUVE PAR	OBJET DE L'EMISSION
B	16/04/2026	DR	DR	Deuxième édition - Mise à jour suite à la réunion du 14/04/2026 avec le MOA
A	30/03/2026	DR	DR	Etablissement du document

EMETTEUR DU DOCUMENT : OPUS/CONCEPTS MAÎTRISE D'ŒUVRE ENGINEERING

BET : OPUS/CONCEPTS

TITRE : SECOND ŒUVRE
PLANS DE DETAILS ETAT PROJETE
NIVEAU R+2
BLOC-PORTE DE RECOUPEMENT

Dessine par : DR Approuve par : DR Date Création : 16/04/2026 Echelle : @A1 Fichier :
N° d'affaire : 252427-301

DCE	SO	TZ	R+2	PLN	SO07	B
PHASE	LOT	ZONE	NIVEAU	TYPE	N° D'ORDRE	INDICE