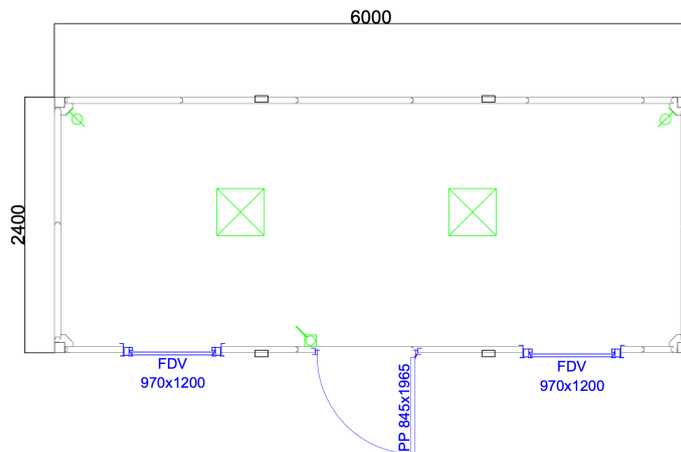


Modèle O60

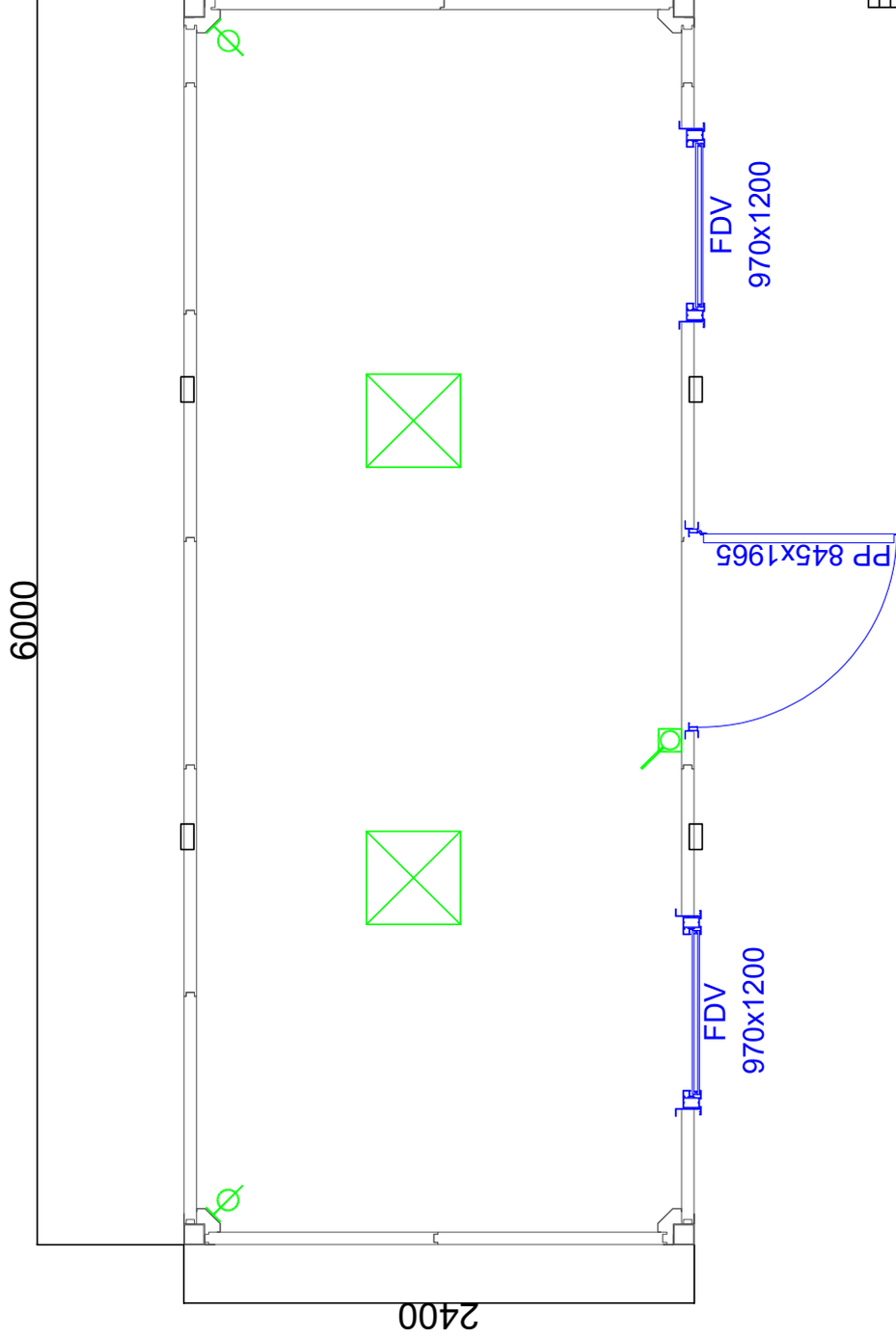
ISO CUB



Dimensions : L = 2400 mm x l = 5980 mm x H 2640 mm - HSP 2350 mm

Ossature	Structure en acier galvanisé pliées et en RAL 9010 : poteaux, châteaux et longerons de plancher.
Toiture	Isolation du plafond en panneau sandwich : 40 / 60 / 80 / 100 mm en polyuréthane ou laine de roche (isolant de 40 mm en polyuréthane dans cette offre).
Plancher	Structure métallique basse en acier galvanisé, solivage industriel en tubes rectangulaires de 80x40 + aggloméré hydrofuge type Fibrociment de 18 mm (charge admissible de 250 kg/m ²).
Façades	Isolation des façades en panneau sandwich : 50 / 60 / 80 / 100 mm en polyuréthane ou laine de roche (isolant de 50 mm en polyuréthane dans cette offre).
Cloisons intérieures	Isolation des cloisons en panneau sandwich : 50 / 60 / 80 / 100 mm en polyuréthane ou laine de roche (isolant de 50 mm en polyuréthane dans cette offre).
Menuiseries extérieures	Menuiseries standard : 2 fenêtres en double vitrage avec 1/2 ouvrant 1/2 fixe de 970x1200mm et 1 porte métallique isolée en 30 mm de polyuréthane. Options disponibles pour les menuiseries : volets roulants, barreaudage sur portes/fenêtres, porte vitrée, système d'ouverture des fenêtres, etc.
Électricité conforme à la norme NFC 15-100	Installation électrique standard : 2 prises, 2 interrupteurs, 2 pavés led intérieurs et 1 hublot extérieur.
Manutention	4 points déliage en haut de la structure métallique + passage de fourches.

ISOCUB



REF	DESCRIPTION	QUANTITE	UNITE	MATIEREL	PRODIGATION	CONTRIBUTION
ISOCUB - 3 rue Chanteloup 37000 Tours						
www.isocub.fr / m.wyach@isocub.fr						
STANDARD 036						
DESIGNATEUR : M. WYACH						
VALIDEUR : M. WYACH						
N° Plan :						