

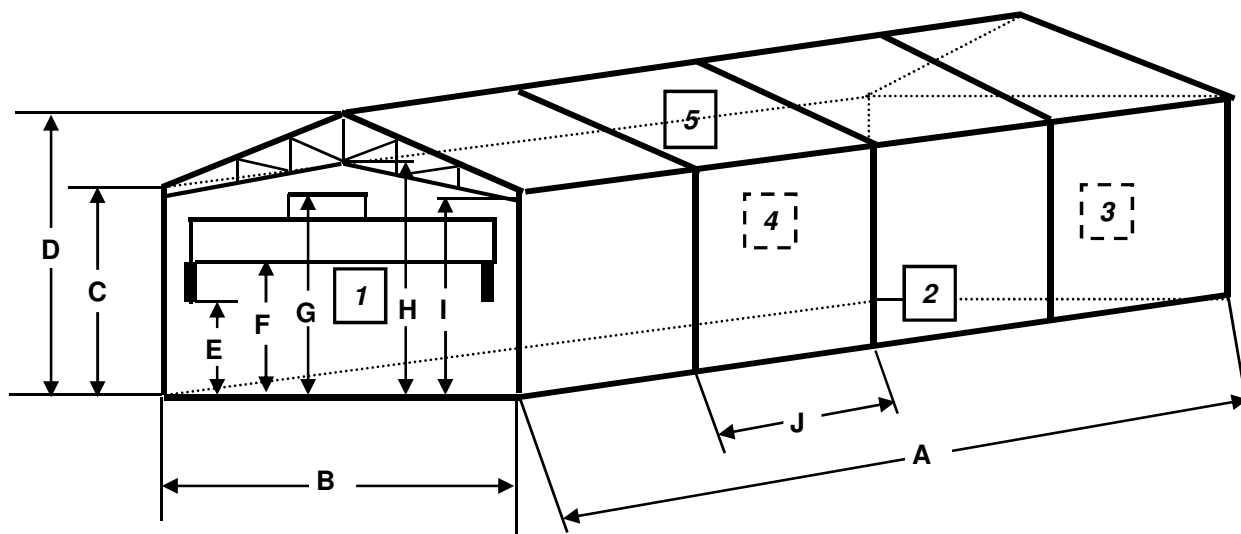
RENSEIGNEMENTS NECESSAIRES A L'ETUDE - Page1

Date de la demande:		Mise en service POUR LE:				
Demandeur	Nom:	PROGATEC SUISSE tél: 021 637 0160 E-mail info@progatec.ch				
	Adresse:	Chemin de la collice 21 1023 CRISSIER				
CLIENT	Nom:	tél:				
	Adresse:					
	Np + Ville			Personne		
	Map search			Site web		
LOCAL:	Type bâtiment:			activité:		
INSTALLATEUR	Nom:	tél:				
	Adresse:					
	Np + Ville			Personne		
	Map search			Site web		
LOCAL:	Type bâtiment:			activité:		
G Hauteur dessus pont roulant(compris moteur) en m						
H Hauteur sous ferme ou faux plafond en m						
I Hauteur sous ferme ou faux plafond en m						
Si faux-plafond, indiquer nature du matériau						
ISOLATION						
		Matériel	Isolation associée	cm	Facteurs	Descriptions suppl.
Mur						
Fenêtre						
Porte						
Porte fenêtre						
Toiture						
Vitrage en toiture						
Températures						
Température intérieure souhaitée en °C				Actuel		
Température extérieure de base en °C				Facture /litre		
heures/jour						
jours/semaine						
Contrôle						
manuel (pour poste de travail uniquement)				SYSTEME ACTUEL		
MT (thermostat seul avec sonde)						
MTH (Thermostat - sonde - horloge programmable)						
Souhait Simple allure (Allumé-Eteint)						
Souhait double allure (Allumé plein ou 1/2 - Eteint)						
Ventilation	naturelle en m ³ /h					
	mécanique en m ³ /h					
Ouverture des portes fréquente?		oui			PRECISER SUR UN PLAN	
		non			Le point d'arrivée du gaz par la lettre G	
Gaz				Les rayonnages yc hauteur et produits stockés		
Type:				La position des trains, bus, camions		
Pression au point G:				Les zones à chauffer et pour chaque zone		
Unité de pression utilisée:				la température souhaitée		

RENSEIGNEMENTS NECESSAIRES A L'ETUDE - Page2

Si vous possédez des plans merci de nous les faire parvenir

PROJET: _____ DATE: _____



Vos commentaires concernant le bâtiment - genre - forme - extérieurs



J'ai associé quelques photos pour mieux illustrer le projet