

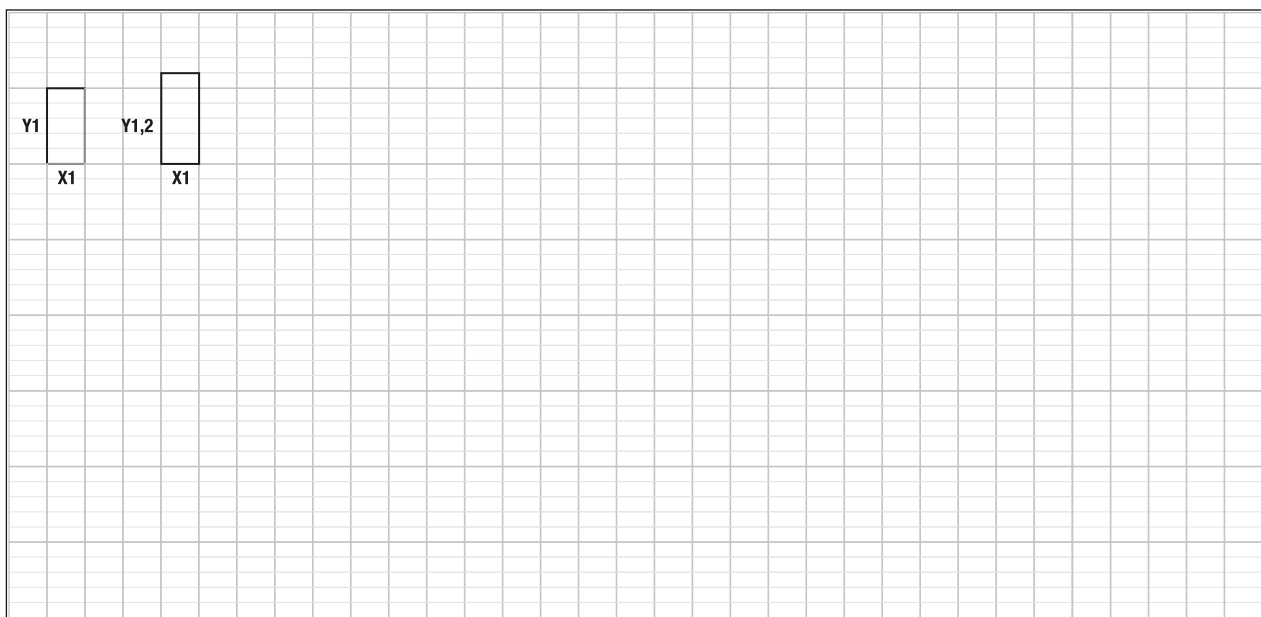


## CAPTEUR SPECIAL : DECROCHE / VERRIERE / TEDLAR

Voir les explications P.6 et 7

Société	
Affaire	
Date	
N° de commande	
Délai souhaité	

Repasser au stylo feutre le quadrillage ci-dessous afin de visualiser le capteur demandé par le client.  
Si le capteur est mixte, préciser la position des modules thermiques et photovoltaïques.



Désignation		A compléter					
Dimensions du capteur	Longueur totale (X)	... X					
	Hauteur totale (Y)	... Y					
Type de capteur	thermique	<input type="checkbox"/>					
	photovoltaïque	<input type="checkbox"/> PV 55 Tedlar	<input type="checkbox"/> PV 55 Bi-verre	<input type="checkbox"/> PV 110	<input type="checkbox"/> PV 130	<input type="checkbox"/> PV 165	<input type="checkbox"/> PV 175
Pose sur	litéaux	<input type="checkbox"/>					
	contre mur	<input type="checkbox"/>					
Inclinaison toiture	15°	<input type="checkbox"/>					
	30°	<input type="checkbox"/>					
	45°	<input type="checkbox"/>					
Couleur des abergements	rouge tuile (RAL 8016)	<input type="checkbox"/>					
	gris ardoise (RAL 7016)	<input type="checkbox"/>					
	cuivre	<input type="checkbox"/> Préciser la couleur des parclozes : .....					
Sortie boucle	est	<input type="checkbox"/>					
	ouest	<input type="checkbox"/>					
	centrale	<input type="checkbox"/>					