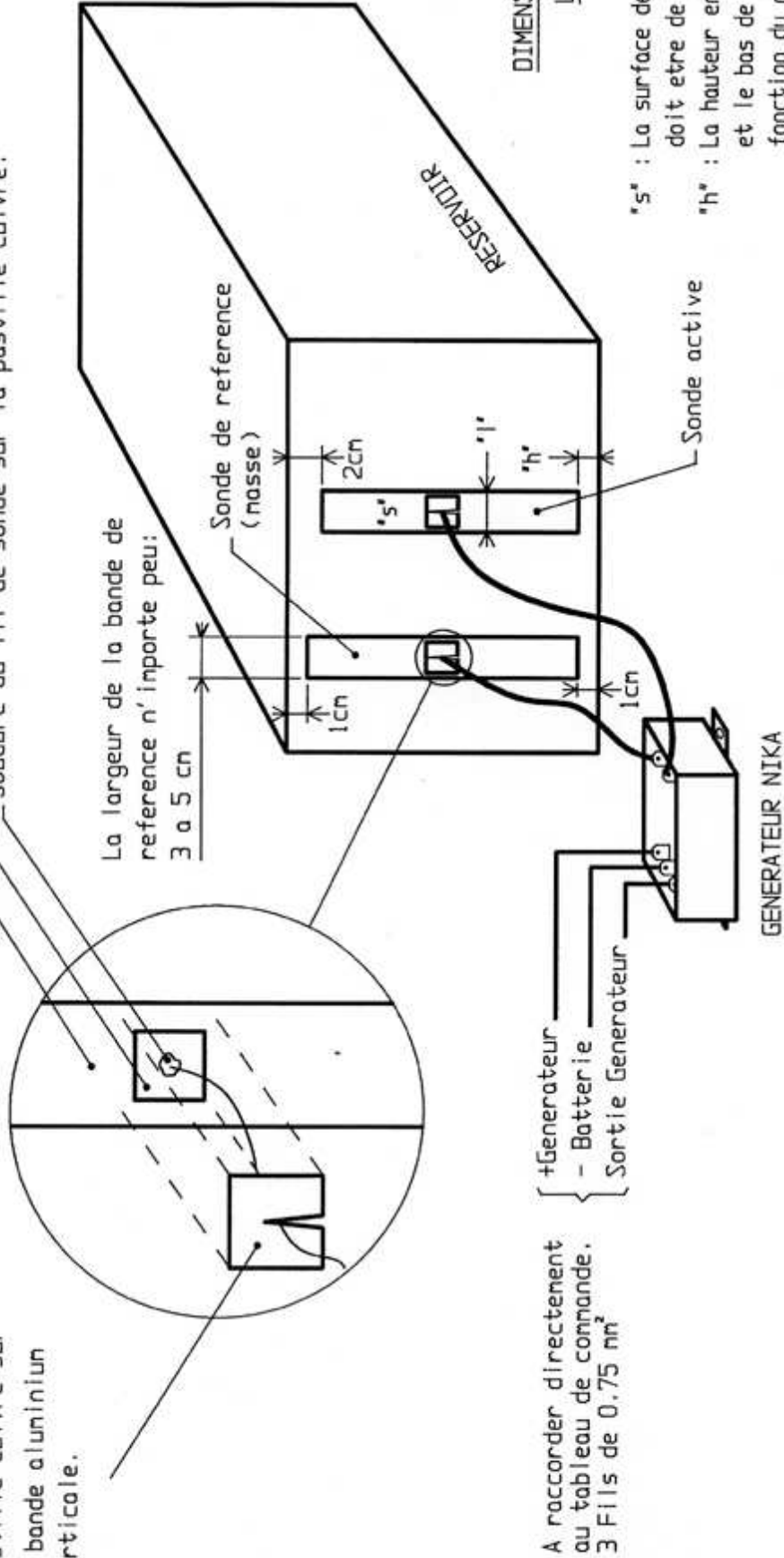


Portion de bande aluminium adhesive  
 qui permet de plaquer la  
 pastille cuivre sur  
 la bande aluminium  
 verticale.

Bande aluminium adhesive collee verticalement sur le reservoir.  
 Pastille cuivre plaquee contre la bande aluminium.  
 Soudure du fil de sonde sur la pastille cuivre.



**DIMENSIONS ET MONTAGE DE LA SONDE ACTIVE**

- \*s\* : La surface de la bande aluminium doit etre de 110 cm<sup>2</sup>
- \*h\* : La hauteur entre la base du reservoir et le bas de la bande aluminium est fonction du niveau d'eau restant dans le reservoir au niveau minimum. (Pompe desanorcee)
- Laisser 1 a 2 cm entre le bas de la bande aluminium et le niveau d'eau restant dans le reservoir.
- \*l\* : Calculer la largeur de la bande aluminium en fonction de la hauteur du reservoir et de \*s\*.
- \* Dans le cas de reservoirs speciaux, nous contacter pour determiner la forme de la bande aluminium.

A raccorder directement au tableau de commande.  
 3 Fils de 0.75 mm<sup>2</sup>

+ generateur  
 - Batterie  
 Sortie generateur

**ATTENTION:** PRENDRE GARDE A CE QUE RIEN NE TOUCHE A LA SONDE ACTIVE (fil ou bande aluminium)  
 EXEMPLE ; FAISCEAU ELECTRIQUE, CERCLAGE DU RESERVOIR, TASSEAU DE BOIS, etc...

Modifications		Designation		Matiere	
N° PLAN		Montage generateur Nika			
Echelle		Verifie par:			
P70050					
Categorie		Type		Dessine par :	
				L B	
				Le ... 3/6 191	

Ce plan est la propriete de SCHEIBER S.A. Selon les lois en vigueur, toute copie ou reproduction, meme partielle, sont interdites.

**SCHEIBER**

St Pierre du Chemin  
 85120 LA CHATAIGNERAIE  
 Tel 51 51 73 21 • Fax 51 51 75 03  
 • Telex 710998F •