

Verins Vanne de Remplissage 38.210 B  
(orientation orifices suivant ce  
croquis - opposés 180° - Orientation  
symétrique sur Rive droite.

4 tubes hydrauliques 1 sorties  
A1, B1 et A2, B2)  
2 tubes (A3 et B3)

Centrale hydraulique N° 39.3864

4 tubes hydrauliques  
(Sorties A3 - B3) repartition  
sur les 2 Verins de Vanne

Alimentations

Alimentations

Verin de Batardeau  
N° 38.212 A orientation  
raccorde côté Amont du  
Verin, en rive gauche.  
Montage symétrique  
en rive droite. Raccord  
côté Aval du verin.

ATTENTION = orientation des verins  
symétriques sur Rive  
droite Amont

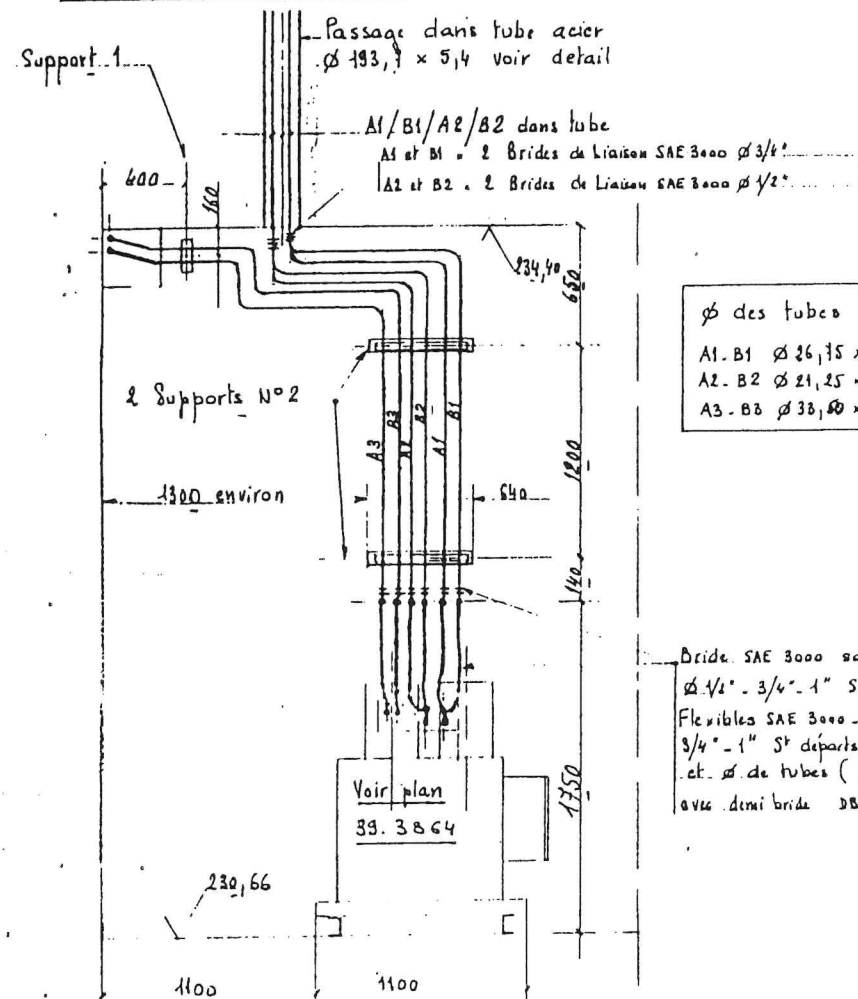
Verins de porte Amont  
Rive gauche N° 38.209  
Rive droite N° 38.208

Trappe pour descente Centrale Hydraulique

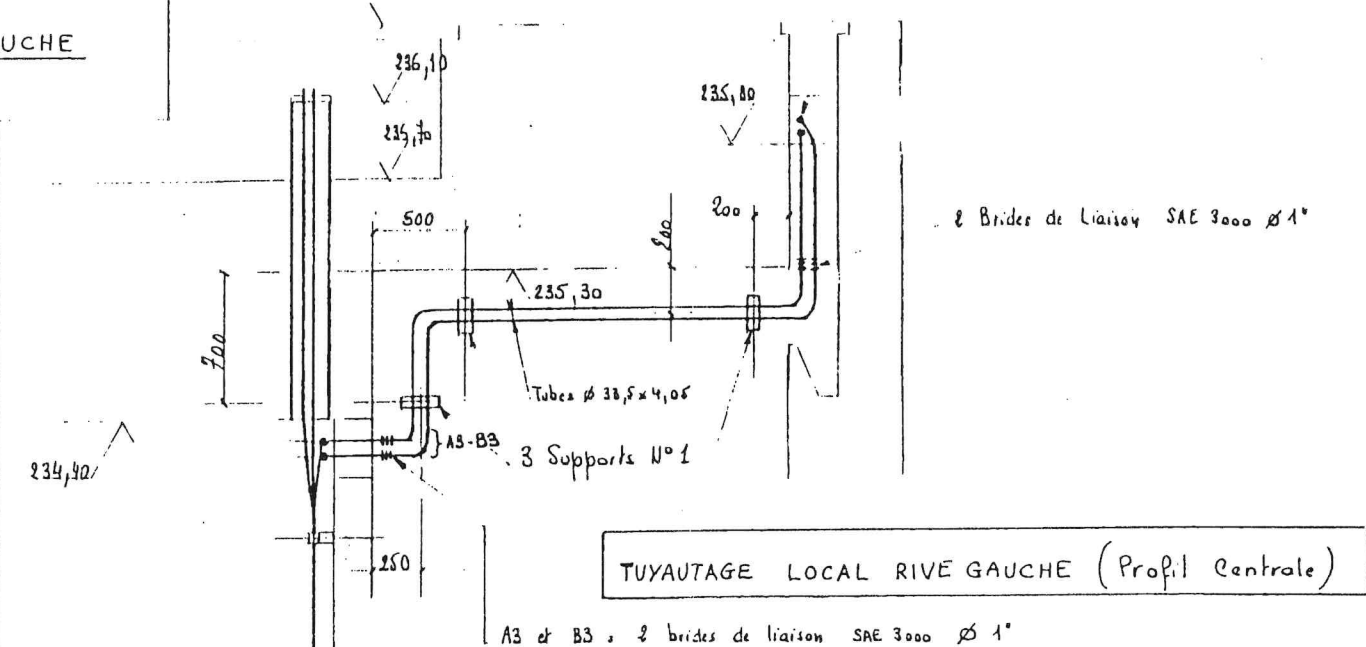
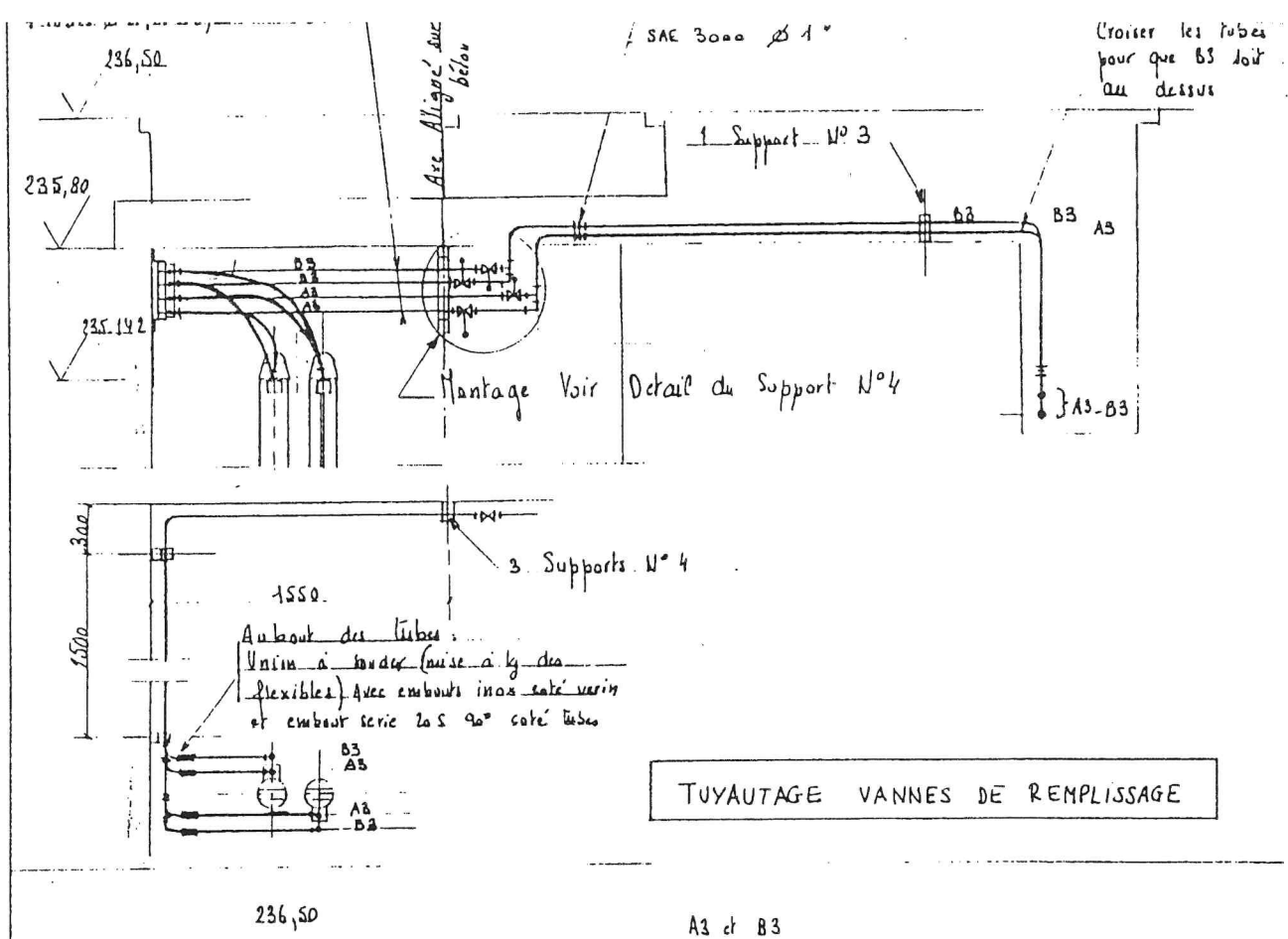
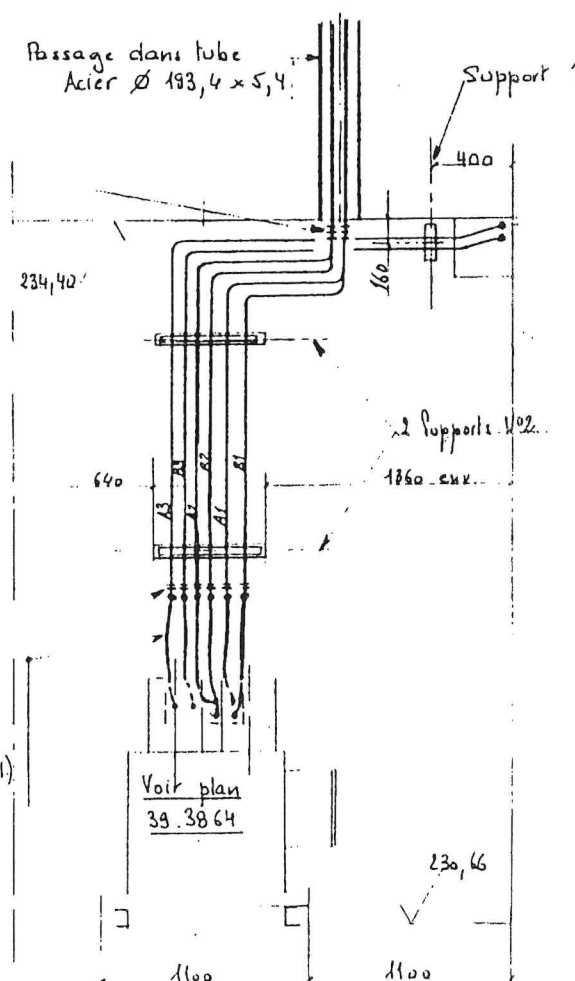
PLAN DE LOCALISATION DU TUYAUTAGE HYDRAULIQUE TETE AMONT RIVE GAUCHE

Echelle : 1/50°

TUYAUTAGE LOCAL RIVE GAUCHE



TUYAUTAGE LOCAL RIVE DROITE



TUYAUTAGE TETE AMONT  
Plan N° 1 = 39.3906  
Plan N° 2 = 39.3907  
Plan N° 3 = 39.3914

La conception de cette pièce, appareil ou schéma est la propriété exclusive d'hydraulique PAUL MH. Ce plan ne peut être communiqué à des tiers sans autorisation écrite d'hydraulique PAUL MH.			
Us. 0 Re 6.3	Matériau	Traitement	W. 29/02/71
Tol. Qm ± 0.2			A. 11/04/71
Ech. 1/20			Indice
Date: 1/2			Date
Date: 15/12/71			Modifications
HYDRAULIQUE PAUL MH Rue du Compas 95310 ST OVEN L'AUMONE Tél. 34 84 05 50		Designation: TUYAUTAGE TETE AMONT ECLUSE DE NIFFER	
		N° 39.3906	