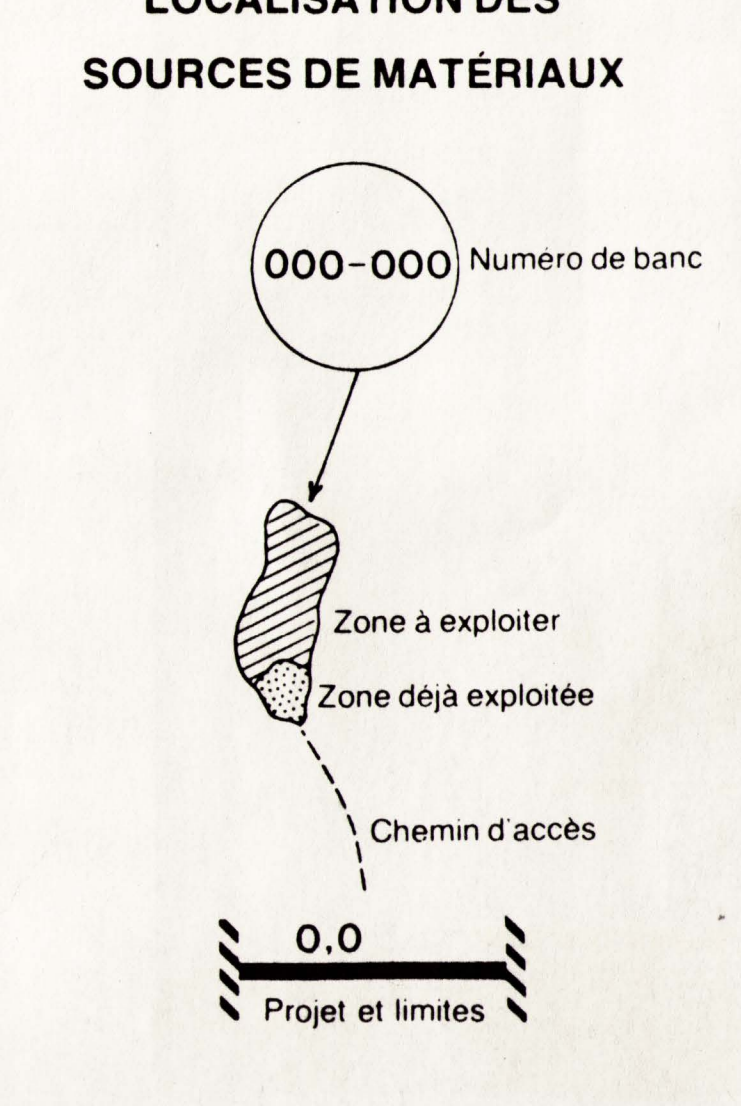
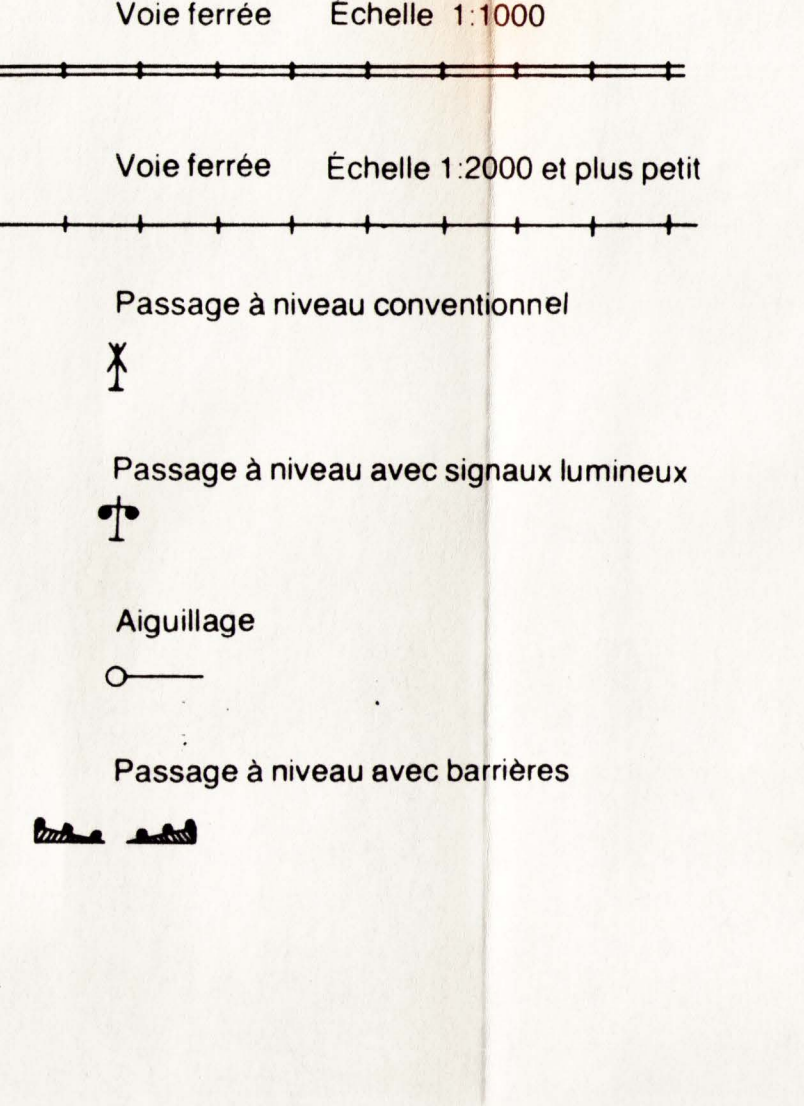
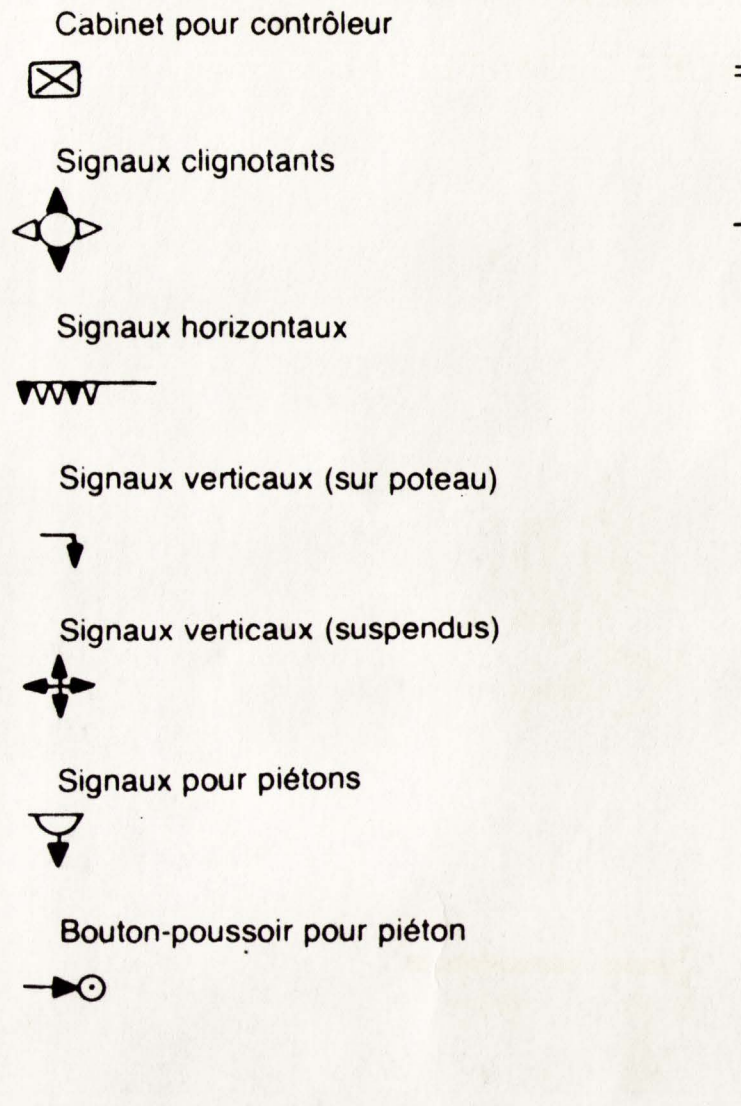
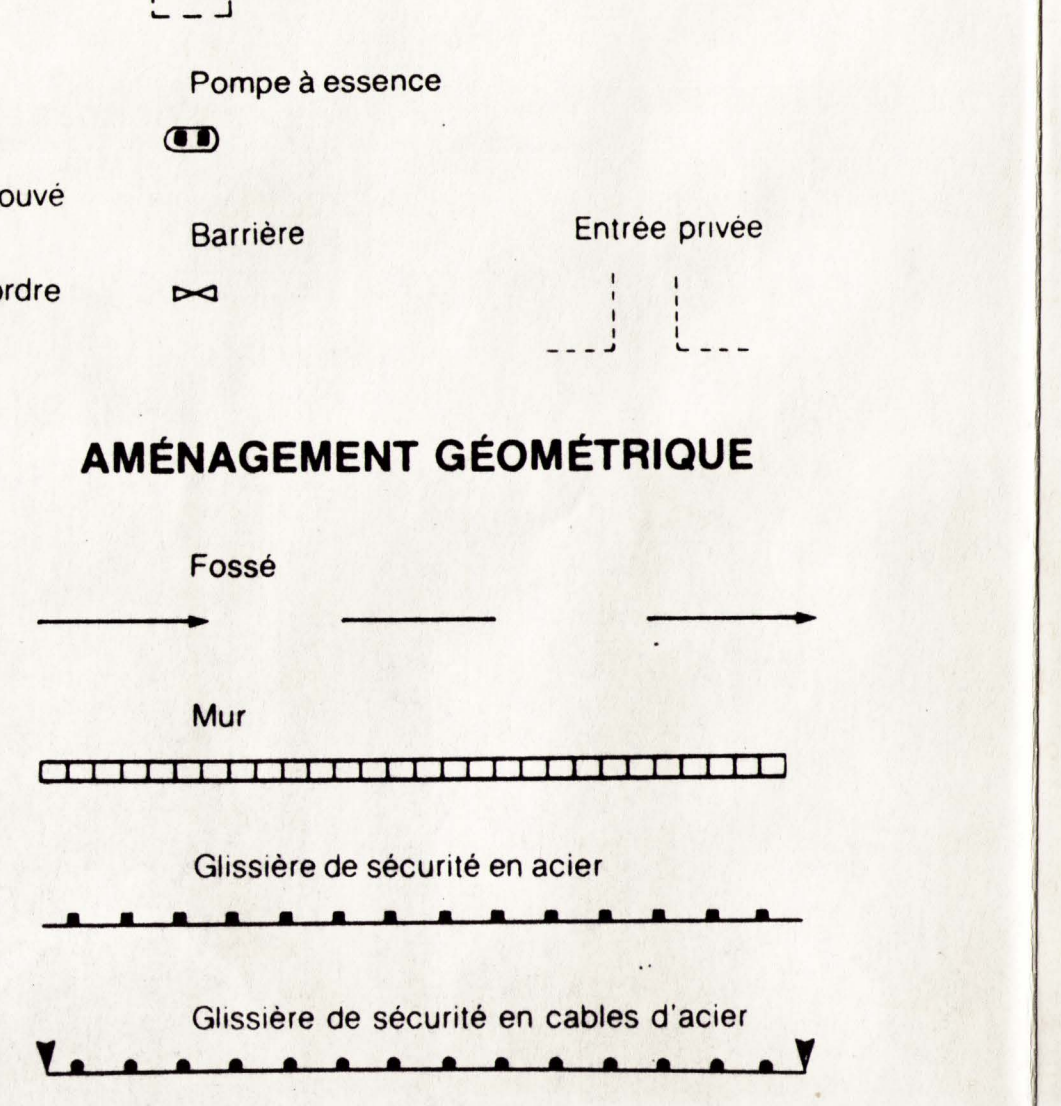
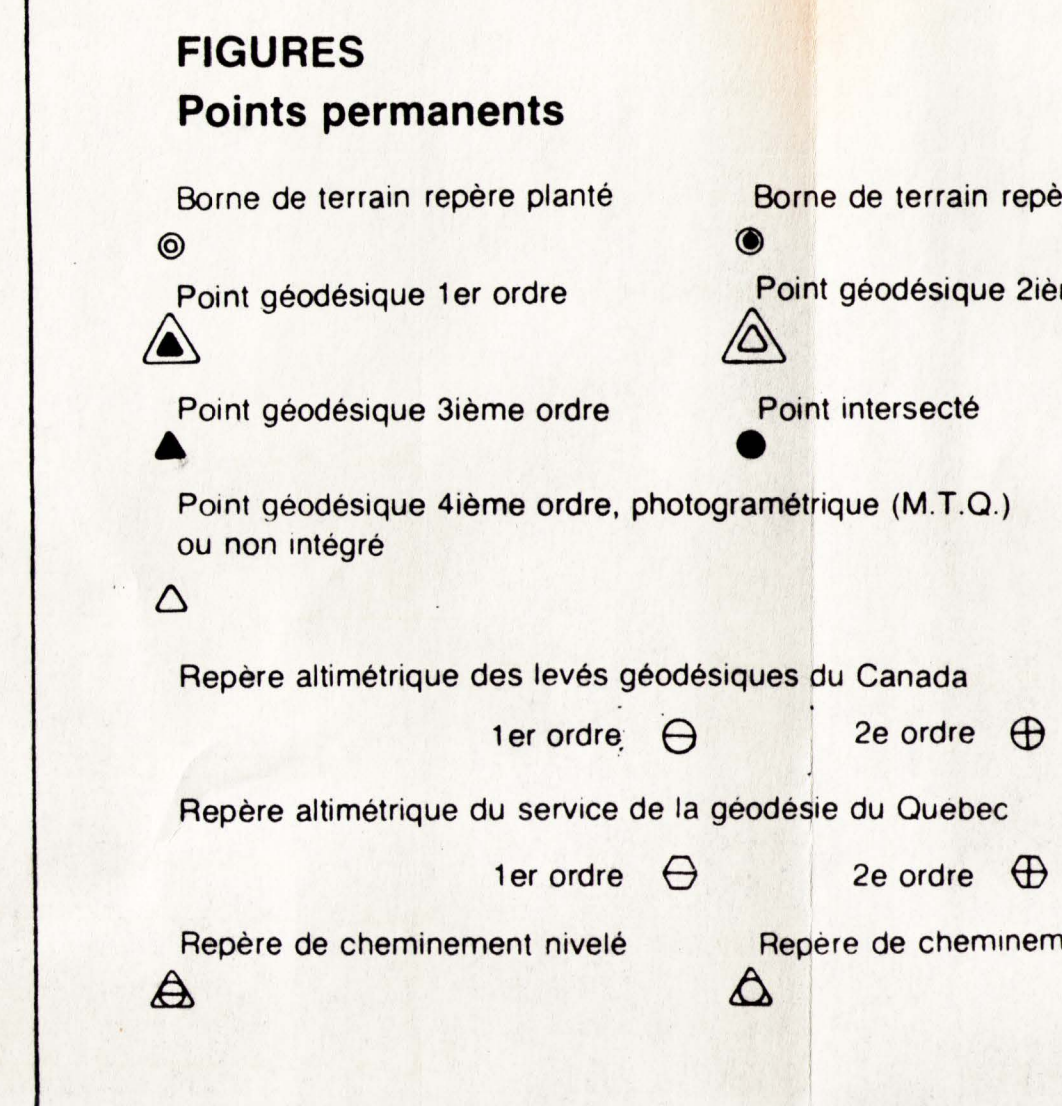
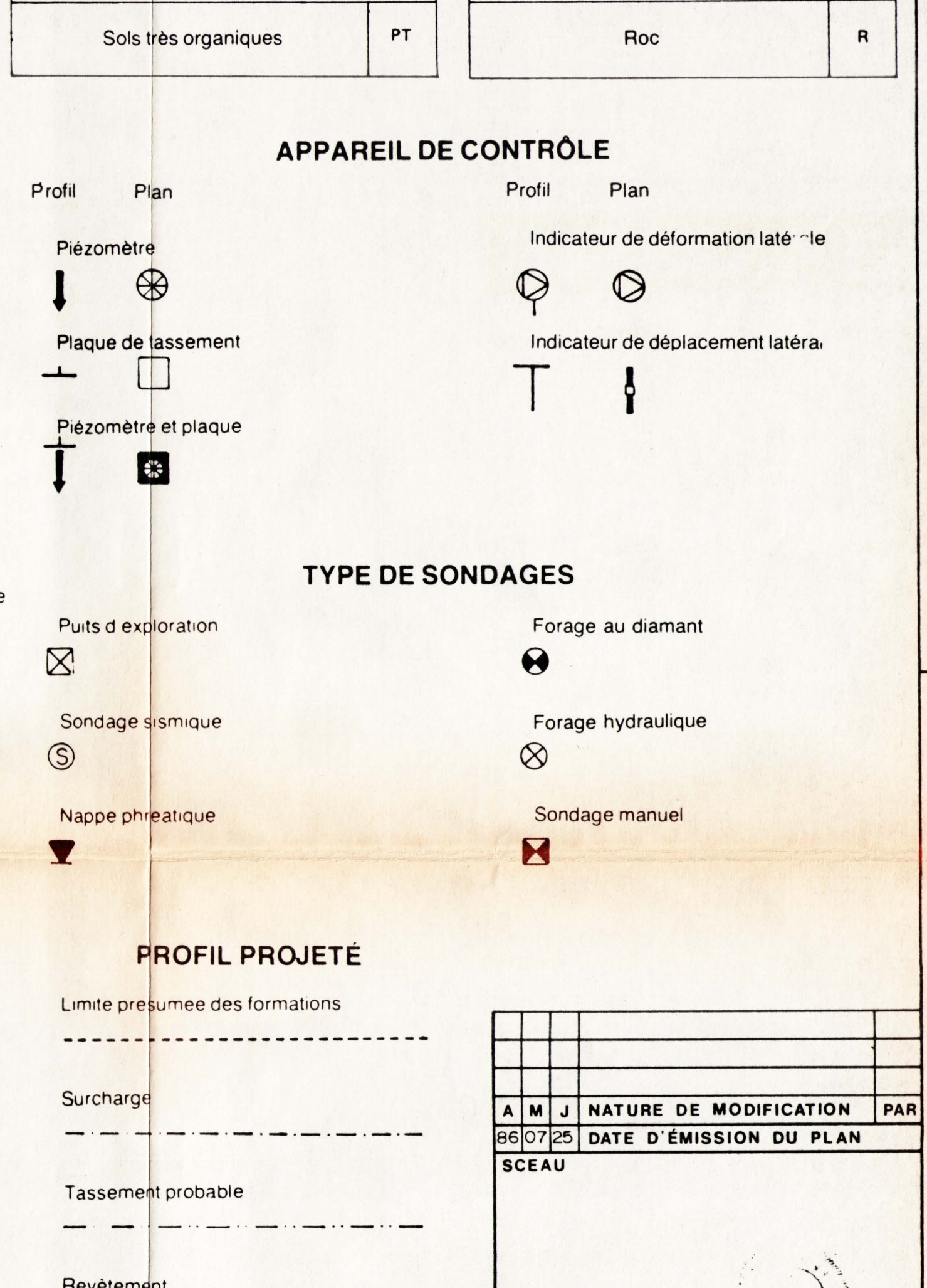
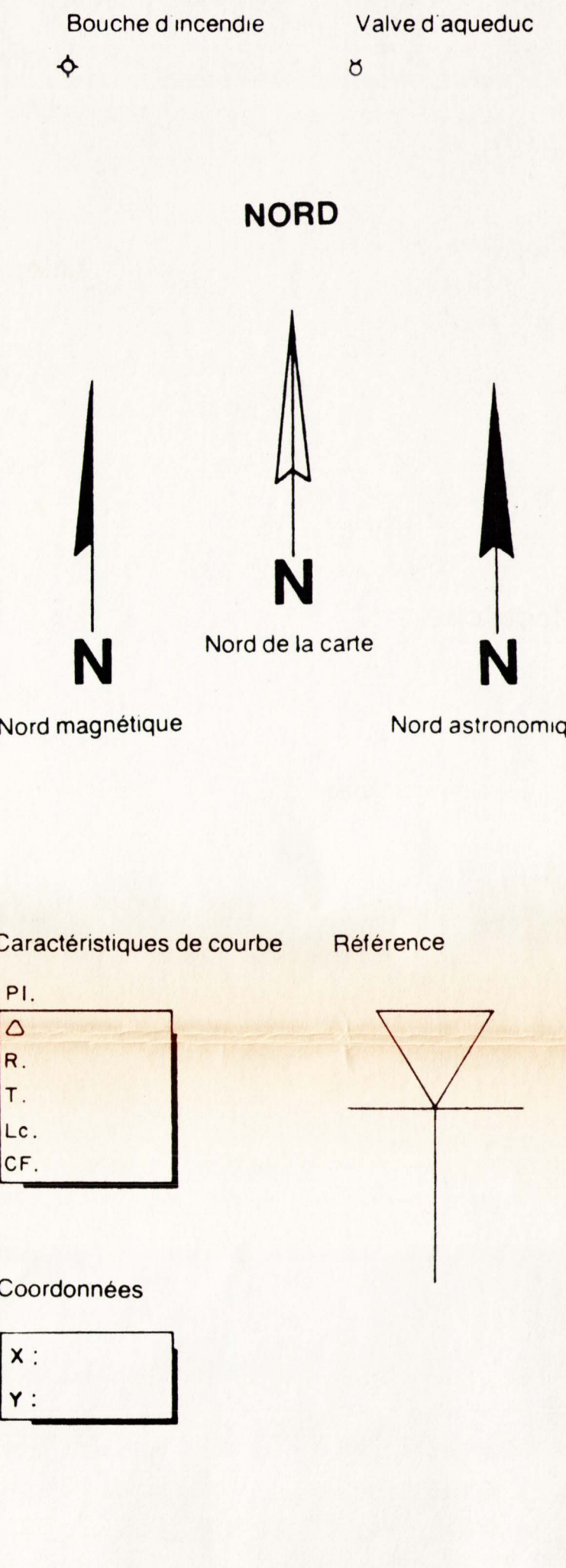
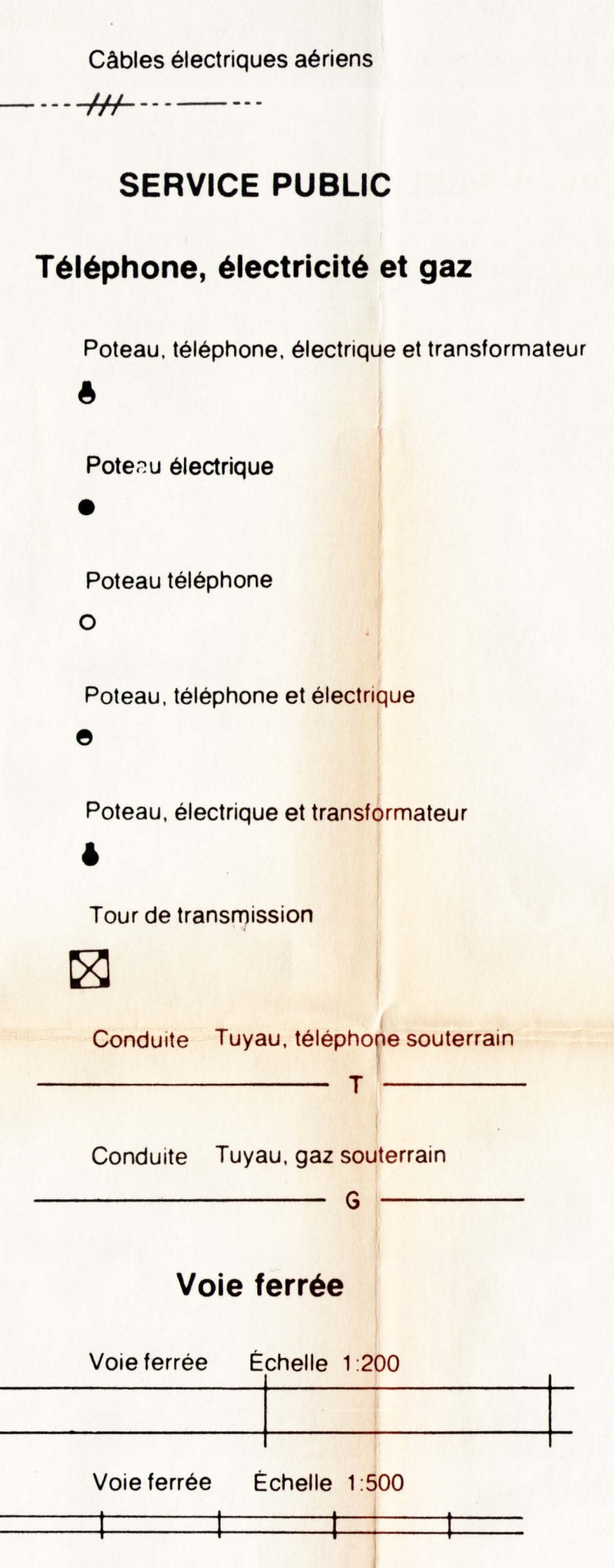
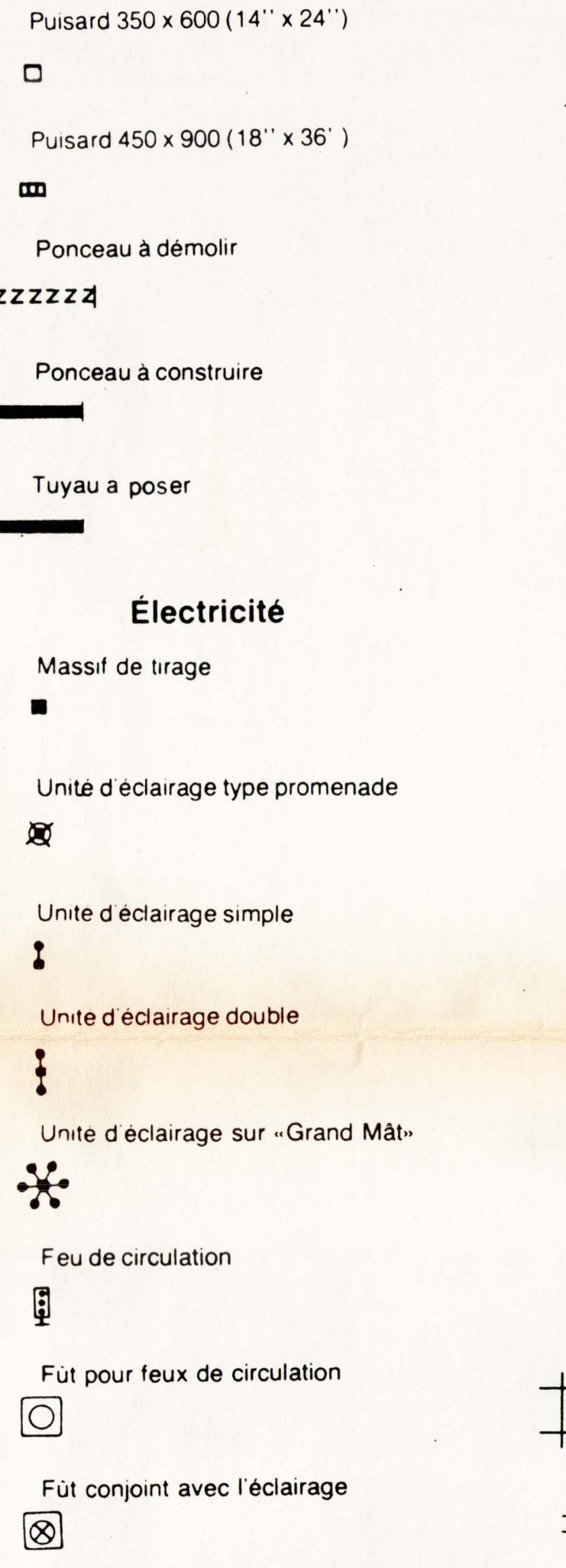
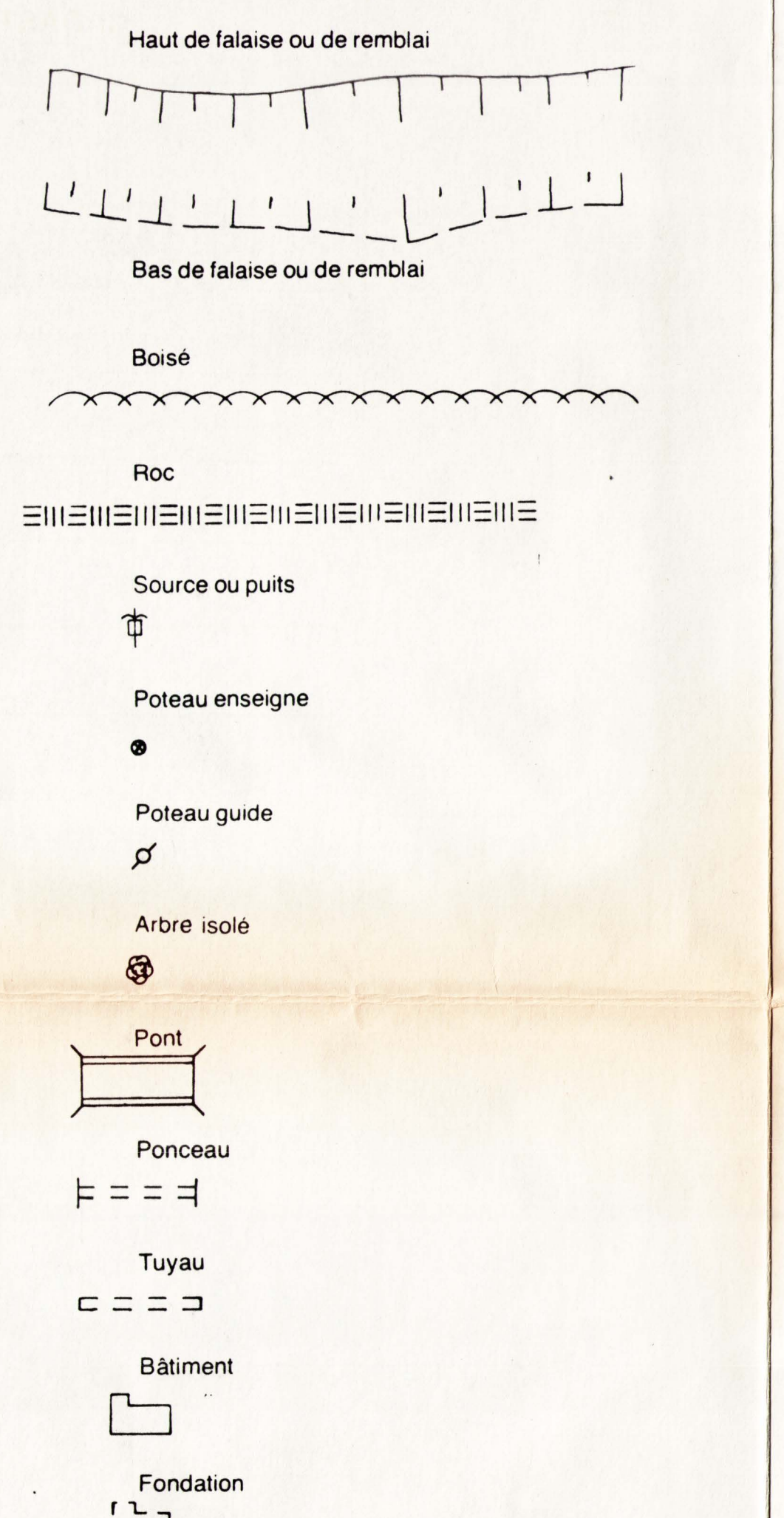
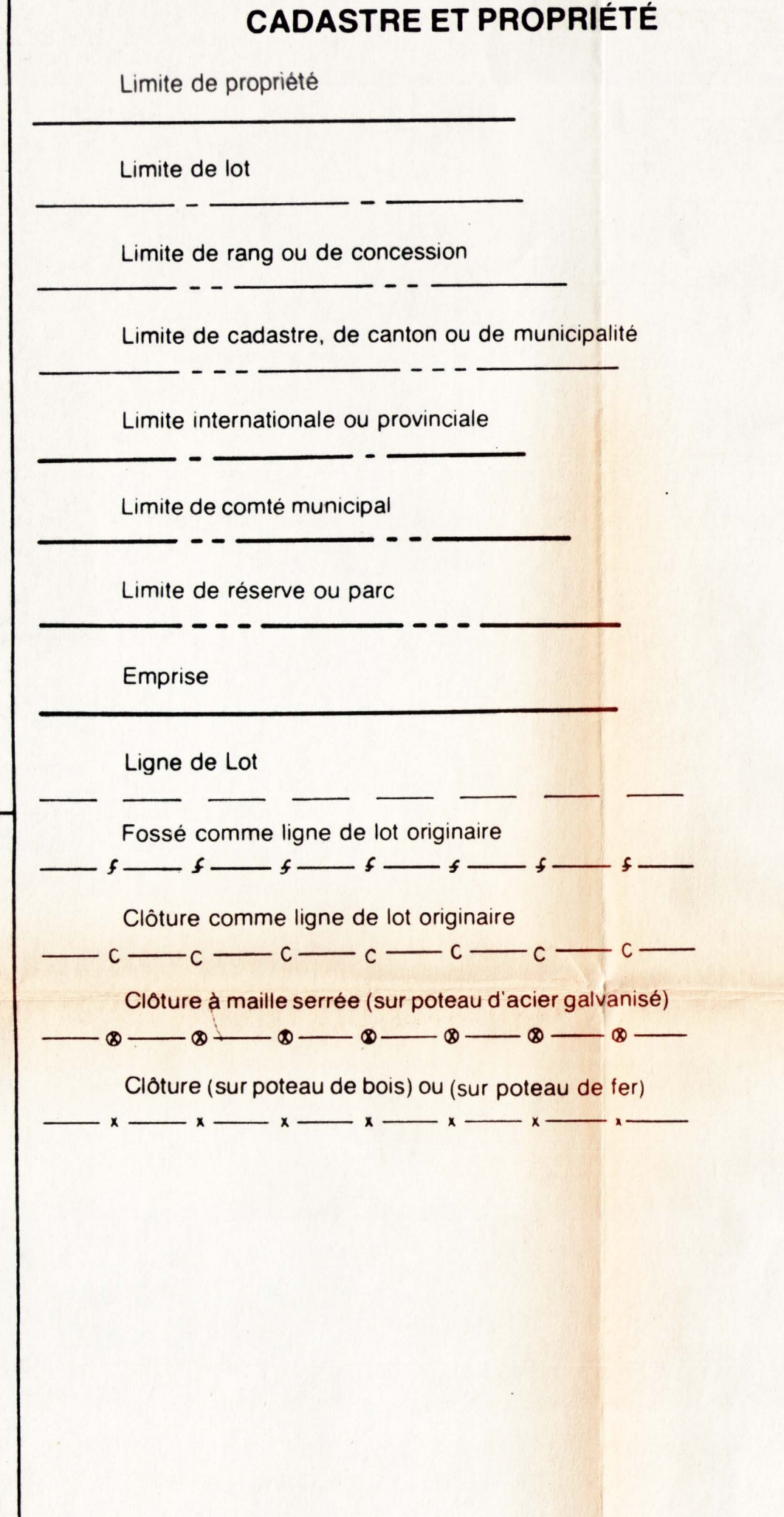


CLASSIFICATION UNIFIÉE DES SOLS

Sols à gros grains			Sols à grains fins	
Moins de la moitié passe le tamis no 75 µm			Plus de la moitié passe le tamis no 75 µm	
Graviers et sols graveleux	Graviers purs (peu ou pas de grains fins)	GW	Siets et Argiles	ML
Moins de la moitié des gros grains passe le tamis no 4,75 mm	Graviers avec grain fins (>12 % passe# 75µm)	GP	Limite liquide moindre que 50	CL
		GM		OL
Plus de la moitié des gros grains passe le tamis no 4,75 mm	Sables purs (peu ou pas de grains fins)	SW	Siets et Argiles	MH
		SP		CH
		SM		OH
Sables avec grains fins (>12 % passe# 75µm)	Sables avec grains fins (>12 % passe# 75µm)	SC	Limite liquide plus que 50	
Sols très organiques			Roc	R



PROFIL PROJÉTÉ

A	M	J	NATURE DE MODIFICATION	PAR
86	07	25	DATE D'ÉMISSION DU PLAN	

SCEAU

Handwritten signature

Gouvernement du Québec

Ministère des Transports

LÉGENDE

ÉCHELLE 0

IDENTIFICATION TECHNIQUE

T.L. 1861-401-413-1011

IDENTIFICATION CLASSEMENT **2**

12