

Module d'extension  
Communication modbus  
jusqu'à la sous-station J  
Tranche optionnelle 2

Sonde d'ambiance  
Tranche optionnelle 2  
F028

Sondes d'ambiance (4 unités)  
F008, F015, F004bis et F001  
Tranche optionnelle 2

Sonde d'ambiance  
G015  
ACCES  
SOUS-STATION  
(à migrer)  
Tranche optionnelle 2

Sonde d'ambiance  
G019

Module d'extension  
Communication modbus  
jusqu'à la sous-station A

Sonde d'ambiance  
A014

Sonde d'ambiance  
Circuit Nord / Est  
B010

Sondes d'ambiance  
(2 unités)  
J001  
Tranche optionnelle 2

Sonde d'ambiance  
Circuit Nord / Est  
A007

Sonde d'ambiance  
Circuit Nord / Est  
C023

Sonde d'ambiance  
Circuit Sud / Ouest  
A007

Sonde d'ambiance  
Circuit Sud / Ouest  
C023

Sonde d'ambiance  
D022

Sonde d'ambiance  
Circuit Nord/Est  
E005

Sonde d'ambiance  
Circuit Sud / Ouest  
E017

V2V en amont de la  
bouteille de découplage  
en vide-sanitaire

V2V en amont de la  
bouteille de découplage  
en vide-sanitaire

Sonde d'ambiance  
M003 (info seule)  
Tranche optionnelle 1

Sonde d'ambiance  
N009  
Tranche optionnelle 1

Sonde d'ambiance  
L008  
Tranche optionnelle 1

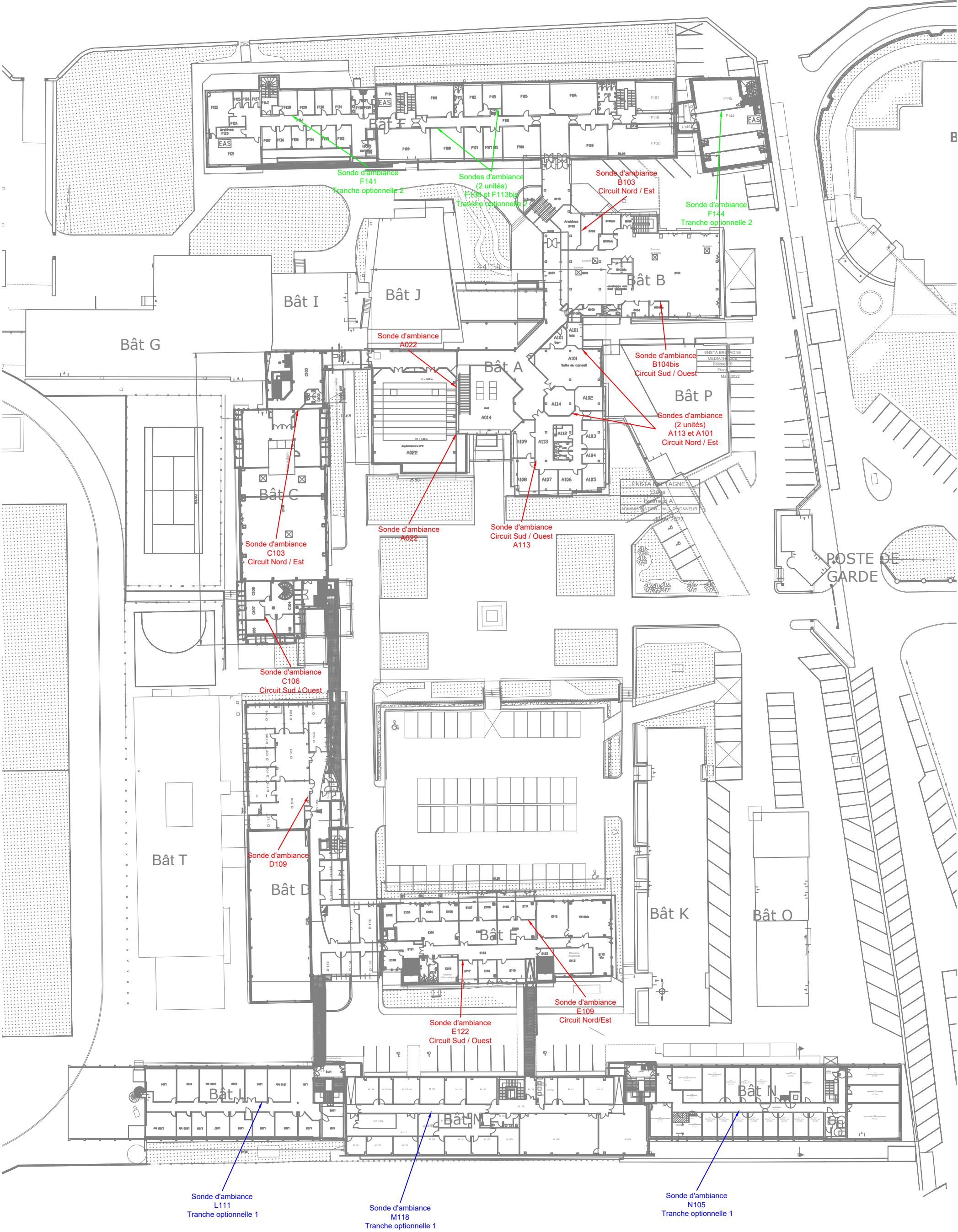
SOUS-STATION  
(à migrer)  
Tranche optionnelle 1

Sonde d'ambiance  
M014 (info seule)  
Tranche optionnelle 1

Sonde d'ambiance  
M019  
Tranche optionnelle 1

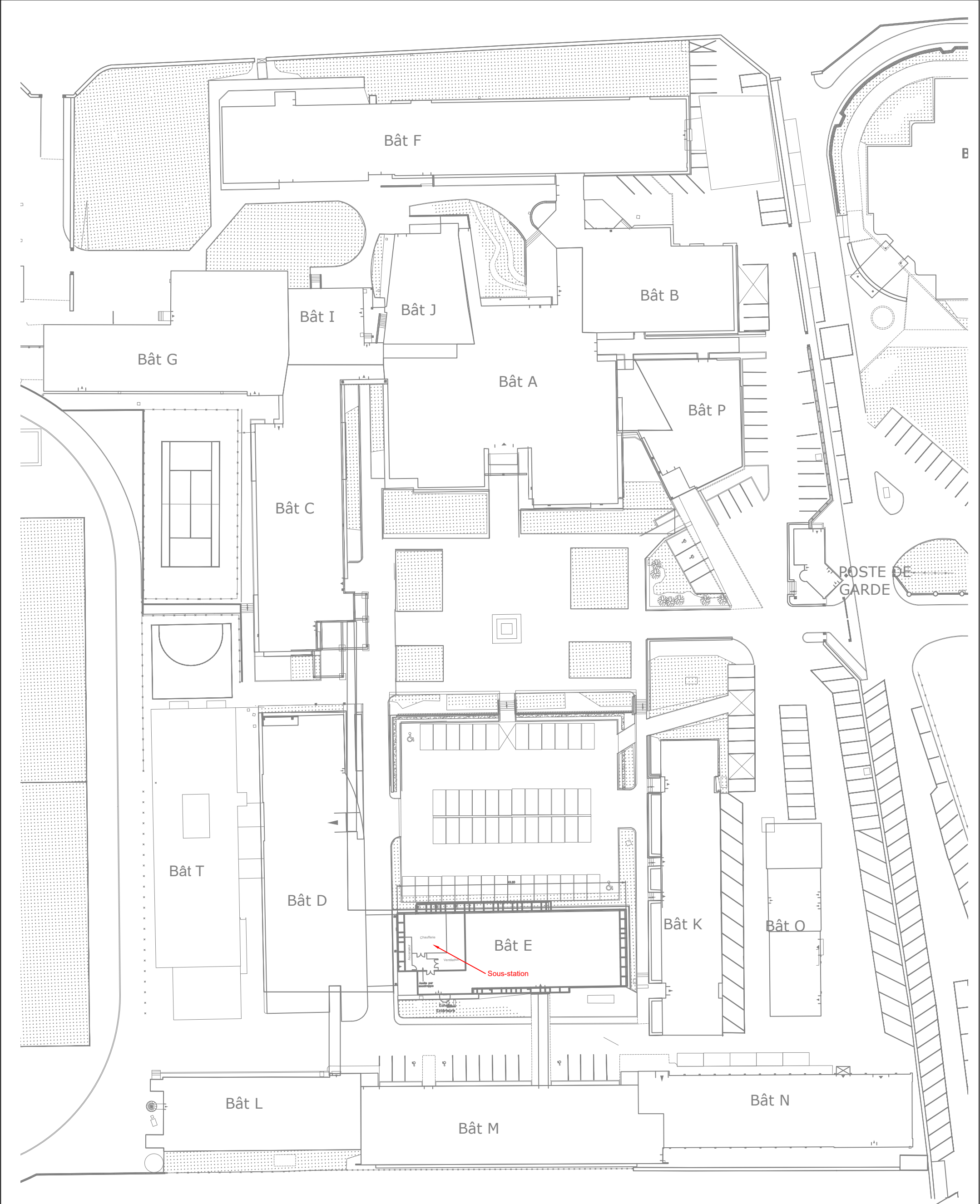
SOUS-STATION  
(à migrer)  
Tranche optionnelle 1

LOCAL INFO









<div>TECHNICONCONSULT</div> <div>425 rue Jeanne Chauvin</div> <div>29200 Brest</div> <div>02 98 02 25 30</div> <div>contact@techniconsult.fr</div> <div>www.techniconsult.fr</div>	Modernisation des sous-stations des bâtiments A, E, J, L et N de l'ENSTA			DCE
	Vue générale du projet - R+3			2557-003
	Date création : 11/12/2025	Date modification : -	Echelle : 1/650 ème	-