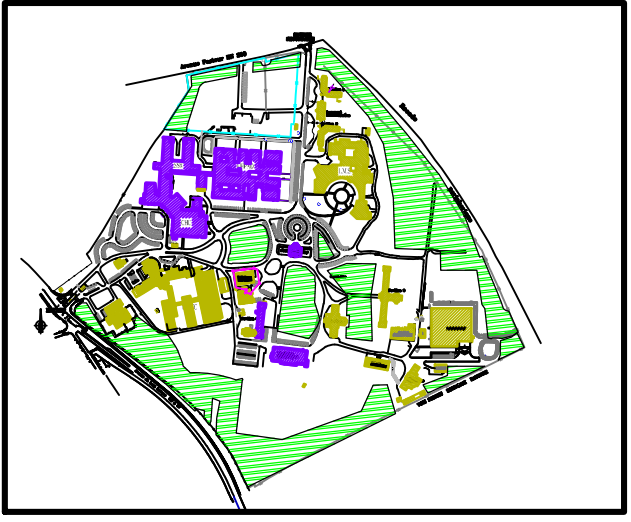




CENTRE
HOSPITALIER
UNIVERSITAIRE
BORDEAUX

GRUPE HOSPITALIER SUD

SERVICE DE L'INGENIERIE



| | | | |
|---------------------------------|------------------------------------|--------------------|------------------|
| DESSIN : T R & J V P | ECHELLE: 1/750 Format: 914x1189 | PLAN N°: DAO/X/PDM | DATE: 04/01/2022 |
| PLAN DE MASSE XAVIER ARNOZAN | | | |
| MODIFIE LE : | | | |
| A : le | | | |
| B : le | | | |
| C : le | | | |
| D : le | | | |
| E : le | | | |
| F : le | | | |

TOUS RESEAUX

ZONAGE Places de parking

CF RESEAU Courant faible

105° RESEAU Eaux 105°

ARRQ RESEAU Eaux arrosage

EV RESEAU Eaux de ville

EP RESEAU Eaux pluviales

EU RESEAU Eaux usées

RESEAU Eclairage bornes

ECL RESEAU Eclairage

ELEC RESEAU Electricité

FO RESEAU Fibre optique

GAZ RESEAU Gaz de ville

OT RESEAU GM Oxygène (O₂)

RESEAU GM Vide

HT RESEAU HT 15000 v

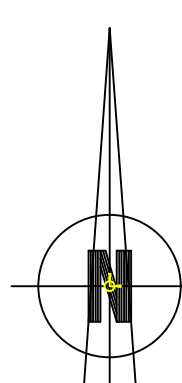
INC RESEAU Incendie

RESEAU Incendie bornes

RESEAU Enterré

RESEAU SDI

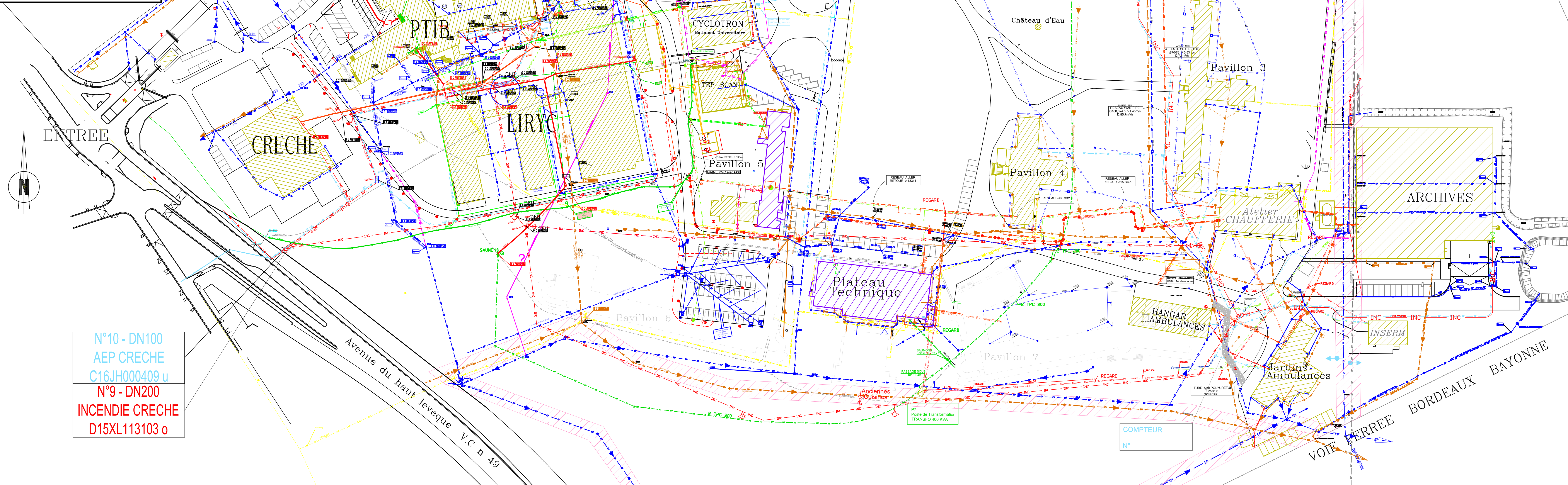
TELEPHONE RESEAU Téléphone



N°10 - DN100
AEP CRECHE
C16JH000409 u
N°9 - DN200
INCENDIE CRECHE
D15XL113103 o

N°8 - DN150
INCENDIE IMS
D14XK116070 s
ENTREE
SECONDAIRE

N°11 - DN150
INCENDIE IMS
D15XK008728 r
N°12 - DN150
AEP IMS
D14UK054040 u



VOIE FERREE
BORDEAUX
BAYONNE