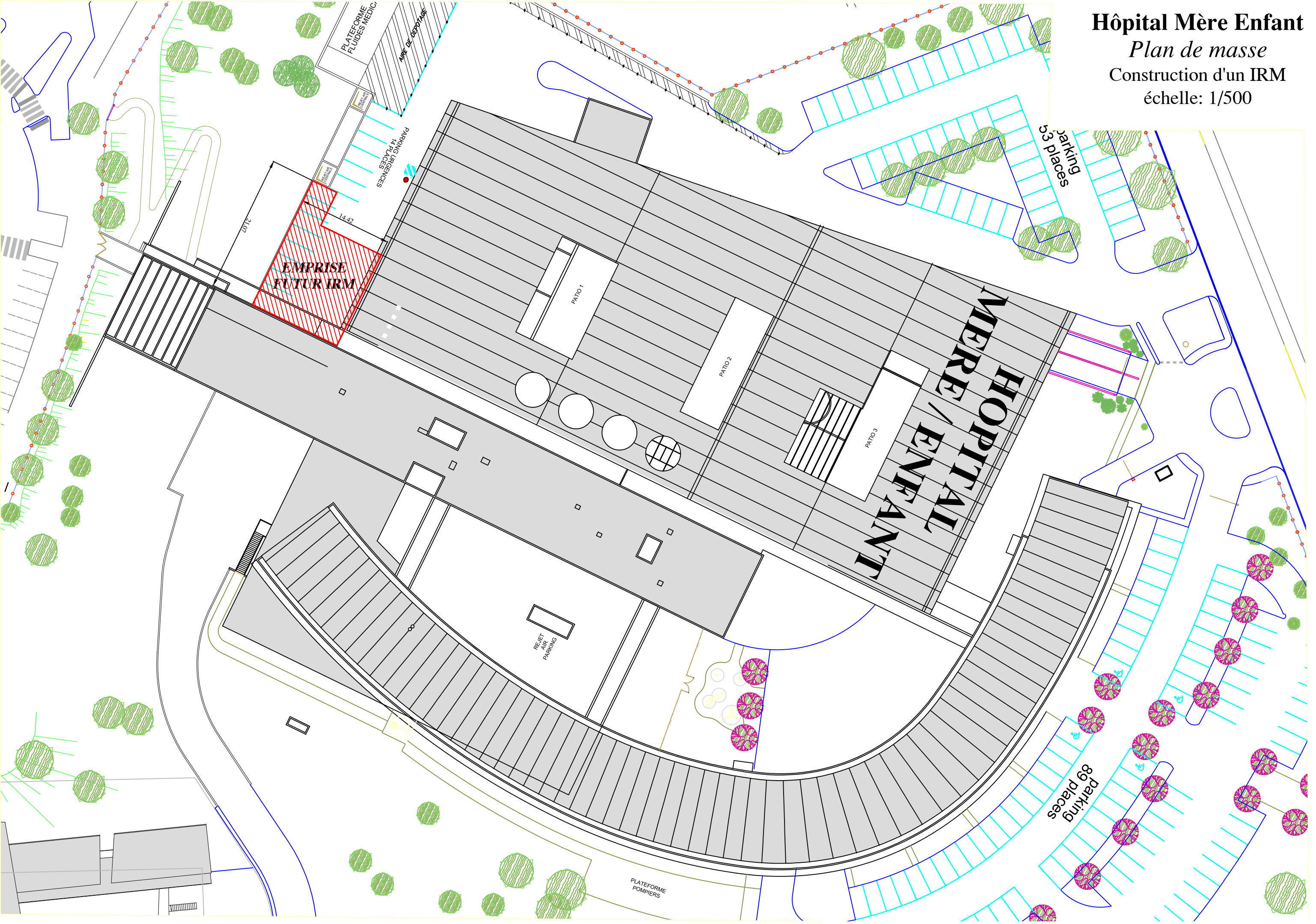


Dossier Plans

Construction d'un bâtiment IRM sur le site
de l'Hôpital de la femme, de la mère et de
l'enfant (H.F.M.E.)

Hôpital Mère Enfant
Plan de masse
Construction d'un IRM
échelle: 1/500



EMPRISE FUTUR IRM

SENOLOGIE

COUR ANGLAISE

REJET
LT TRAITE
D'AIR SS1 (

INTERVENTION
MAMMAIRE
0 SEN 03
ANTI X équivt. 0.5mm pb
S:20.20 m²

CONSULT
0 SEN 05
S:16.85 m²

BUREAU INFIRMIER
0 SEN 06
S:16.95 m²

ATT
0 SEN 13
S:22.75 m²

SECRETARIAT
0 SEN 07
S:14.05 m²

BUREAU CADRE
0 SEN 08
S:14.35 m²

COLLOQUE
0 SEN 11
S:33.35 m²

EXAMENS
0 AGR 05
S:9.80 m²

0 SEN 03.1
DESH.
S:2.20 m²

CIR 31 + 10
S:69.15 m²

0 CIR 10

0 SEN 02
MAMMOGRAPHIE 2
ANTI X équivt. 0.5mm pb
S:21.35 m²

SALLE DETENTE
0 SEN 15
S:14.20 m²

PHARMACIE
0 SEN 16
S:12.25 m²

ACCUEIL
0 SEN 12
S:19.20 m²

ATT. BRANCARDS
0 SEN 14
S:14.05 m²

MENAGE
0 SEN 19

SAN
0 AGR 06
S:2.50 m²

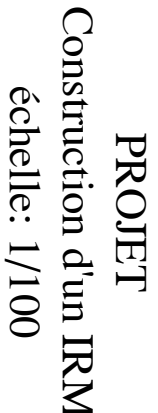
SAN
0 SEN 17
S:3.65 m²

SAN
0 SEN 18
S:0.0 m²

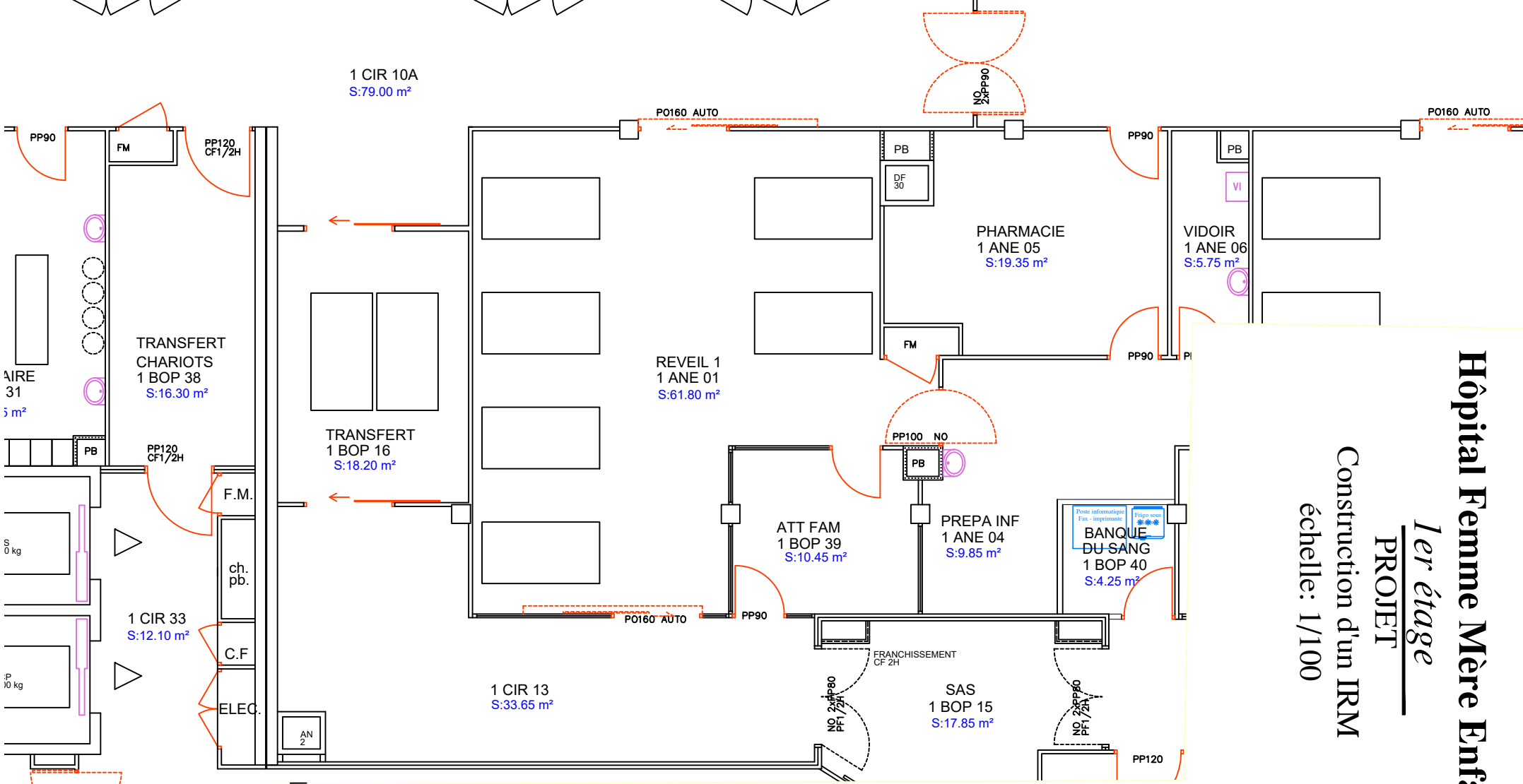
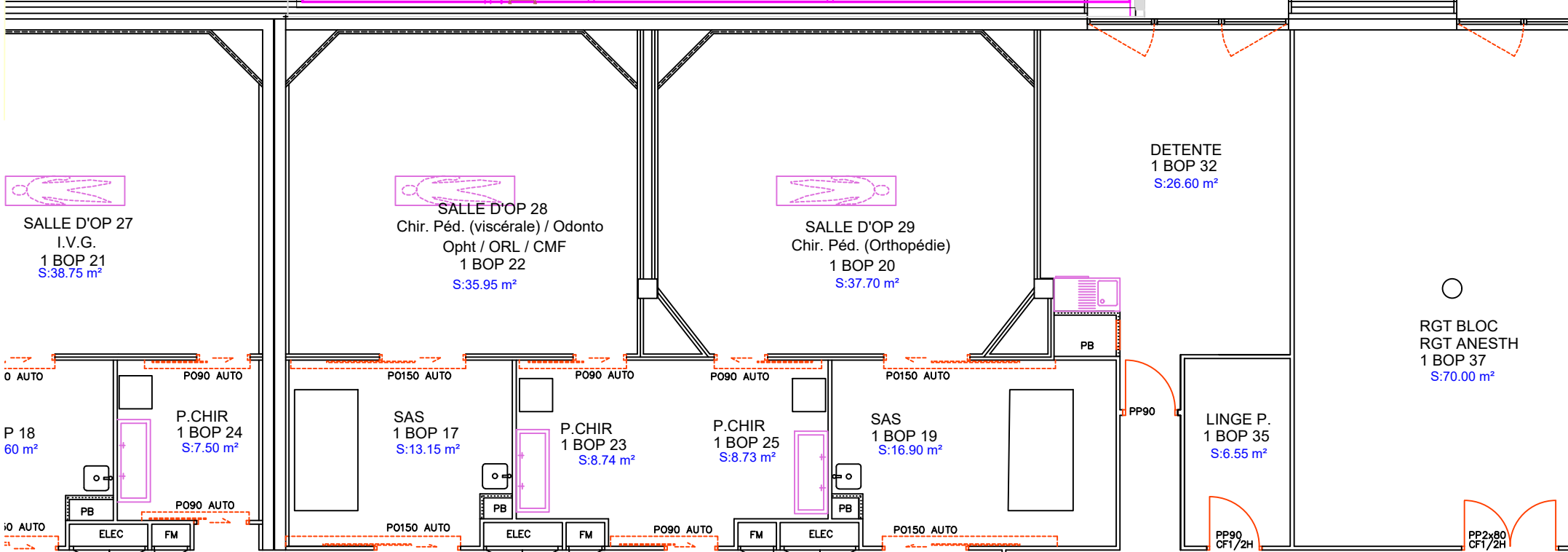
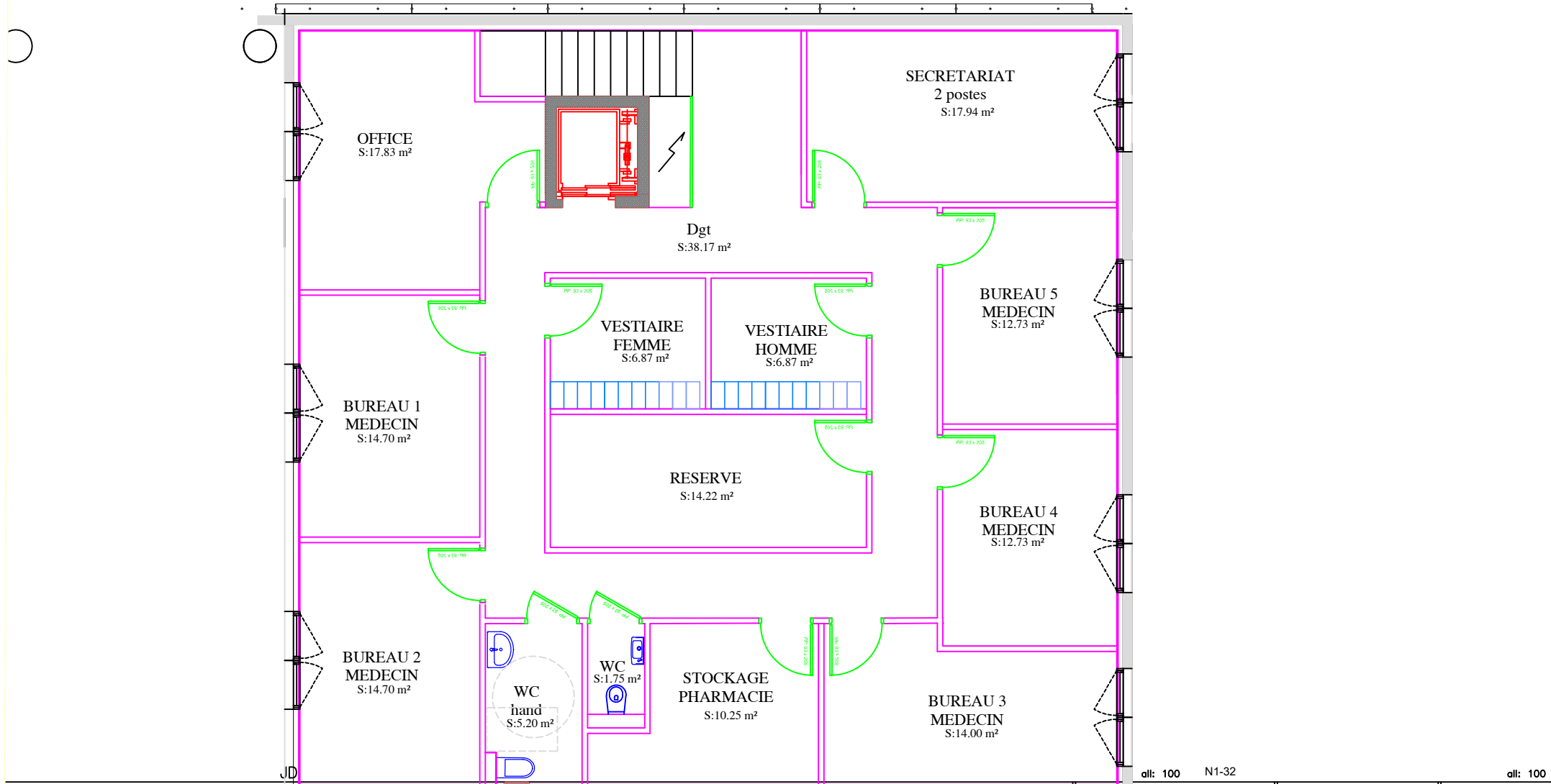
0 CIR 12
S:91.70 m²

Etat des lieux
Construction d'un IRM
échelle: 1/100

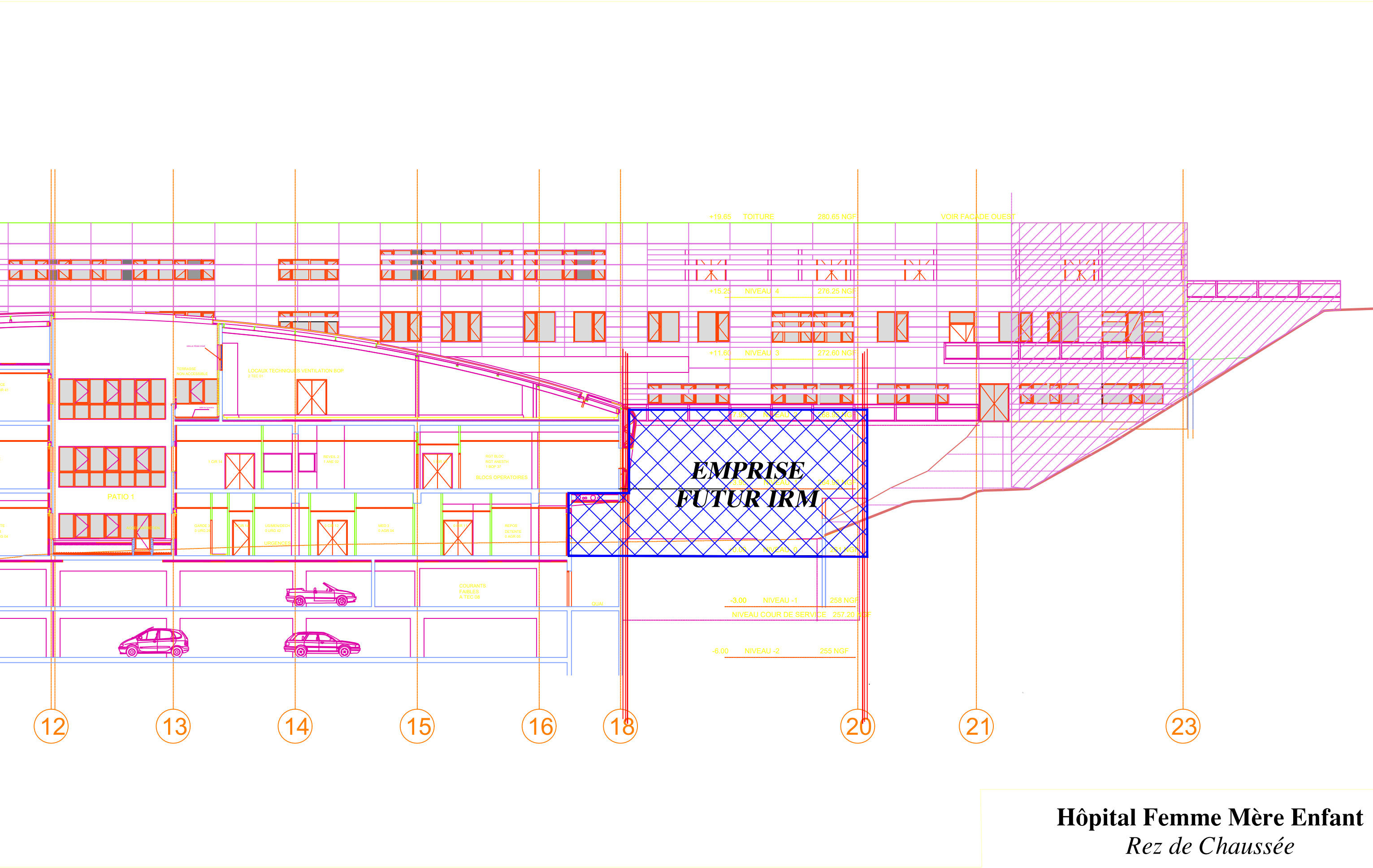
Hôpital Femme Mère Enfant
Rez de Chaussée



Hôpital Femme Mère Enfant
Rez de Chaussée



Hôpital Femme Mère Enfant
1er étage
PROJET
Construction d'un IRM
échelle: 1/100



Hôpital Femme Mère Enfant
Rez de Chaussée

Coupe
Construction d'un IRM
échelle: 1/200