

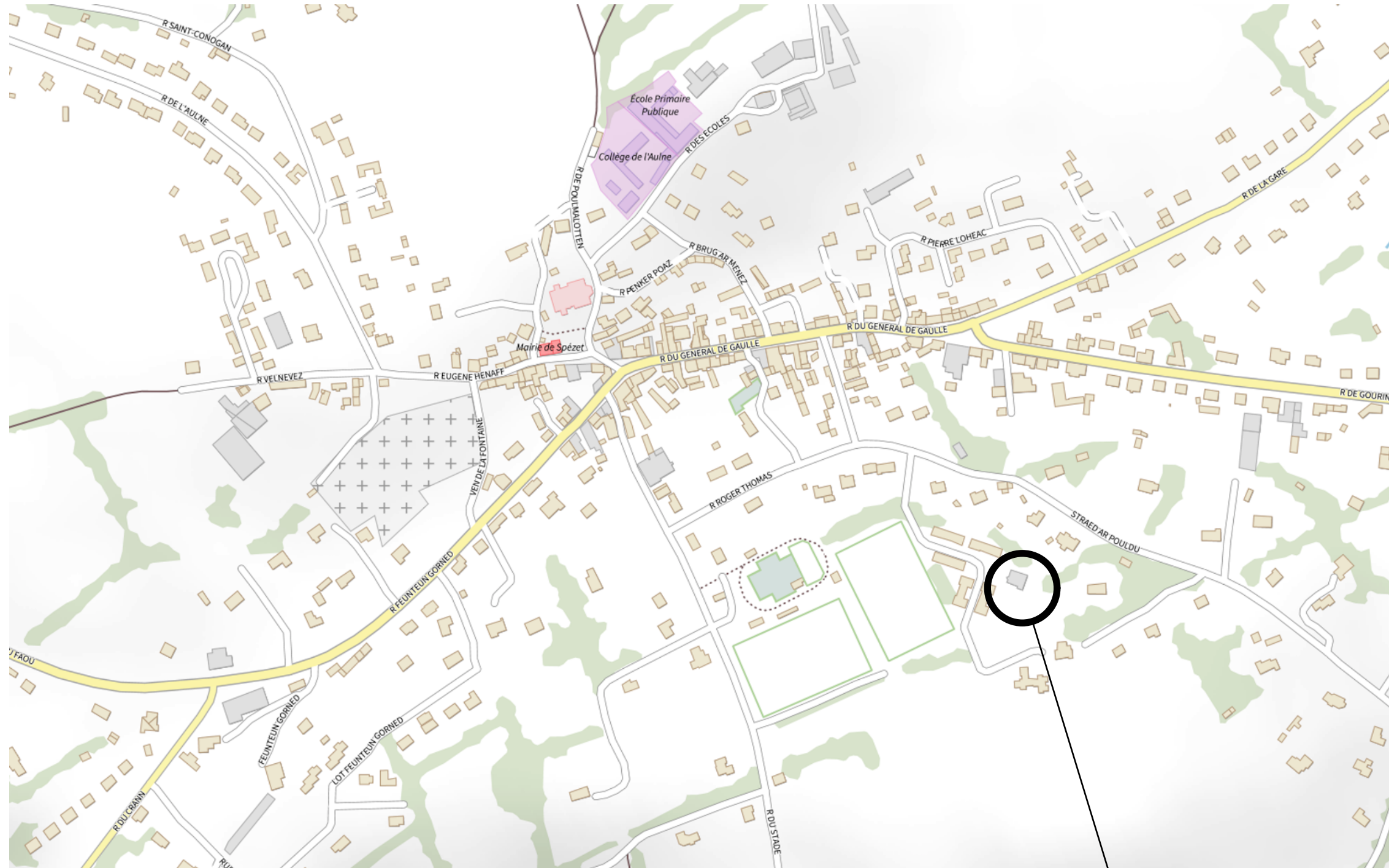
ARCHITECTE D.P.L.G  
1 AV. DU BRADEN  
29000 QUIMPER  
TEL : 02.98.90.28.24  
E-MAIL : p.ruelland@sfr.fr

DOSSIER

**COMMUNE**  
**de SPÉZET**

# EXTENSION DE LA MAISON MÉDICALE

## MODIFICATIONS



DIRECTION GÉNÉRALE DES  
FINANCES PUBLIQUES  
-----  
EXTRAIT DU PLAN CADASTRAL  
-----

Département :  
FINISTERE

Commune :  
SPEZET

Section : B  
Feuille : 000 B 03

Échelle d'origine : 1/2500  
Échelle d'édition : 1/1000

Date d'édition : 16/06/2021  
(fuseau horaire de Paris)

Coordonnées en projection : RGF93CC48

Le plan visualisé sur cet extrait est géré par le  
centre des impôts foncier suivant :  
SDIF antenne de Quimper  
Pôle Topographique et Gestion Cadastre 3  
boulevard du Finistère 29107  
29107 Quimper cedex  
tél. 02 98 10 33 50 -fax  
ptgc.finistere.quimper@dgif.finances.gouv.fr

Cet extrait de plan vous est délivré par :

cadastre.gouv.fr  
©2017 Ministère de l'Action et des Comptes  
publics





Géomètres experts  
Bureau d'études

Commune de SPEZET

# Plan TOPOGRAPHIQUE

Extension de la maison médicale

Echelle 1/500

Agence de CARHAIX - 14, avenue du Général de Gaulle - 29270 CARHAIX PLOUGUER  
Tél : 02 98 93 17 51 - Fax : 02 98 93 78 12 - email : carhaix@expert-geo.bzh  
Société de Géomètres Experts - N° d'inscription à l'Ordre des Géomètres Experts 1989B200008  
Responsable du bureau secondaire : M. JANKOWSKI Bruno 04747

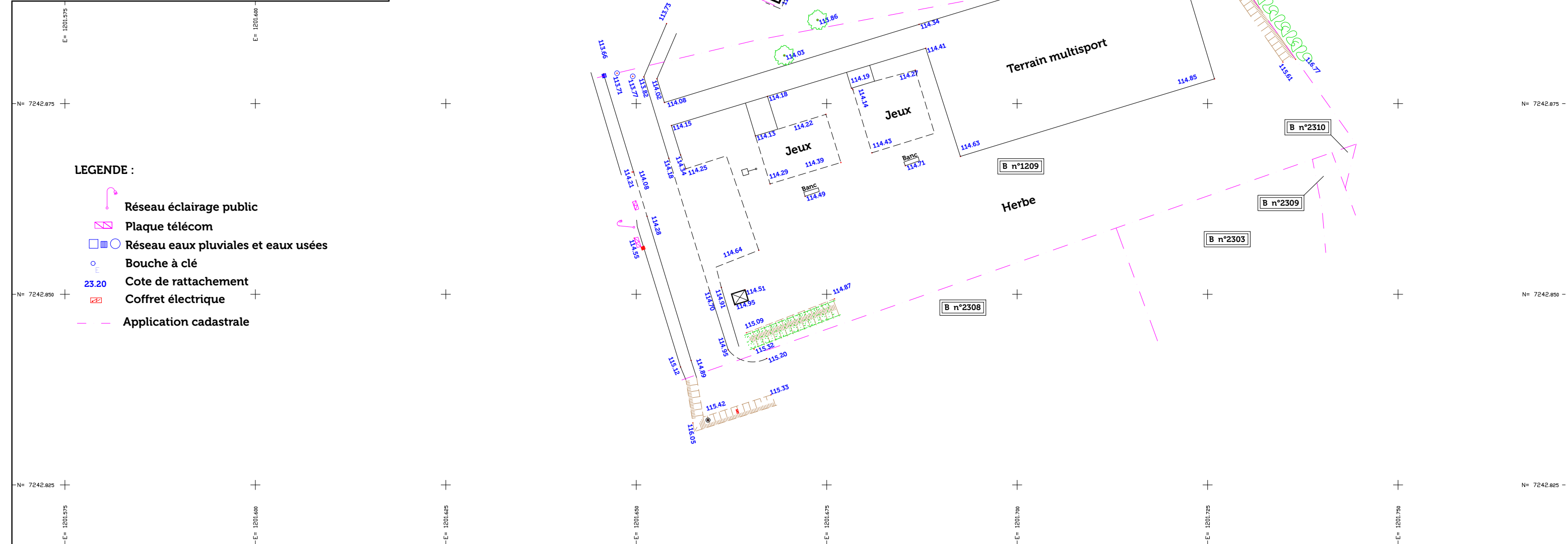
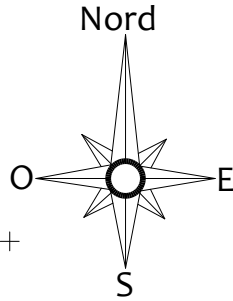
Dossier : CX 10713	Date : 28/06/2021	Indice : A
Modifications		

Les cotes d'altitudes sont rattachées au Nivellement Général de la France (NGF), par détermination GPS.  
Coordonnées X, Y rattachées au système Lambert 93 (CC48).  
Position approximative de la flèche Nord.  
SARL au capital de 31225,60 euros - siège social - 1, rue Chanoine Grail - 29160 CROIZON - RCS OUMPER 349 499 699  
Code APE : 742B - N° Siret : 34949969900032 - N° TVA : FR 16 34 94 99 699 000 32

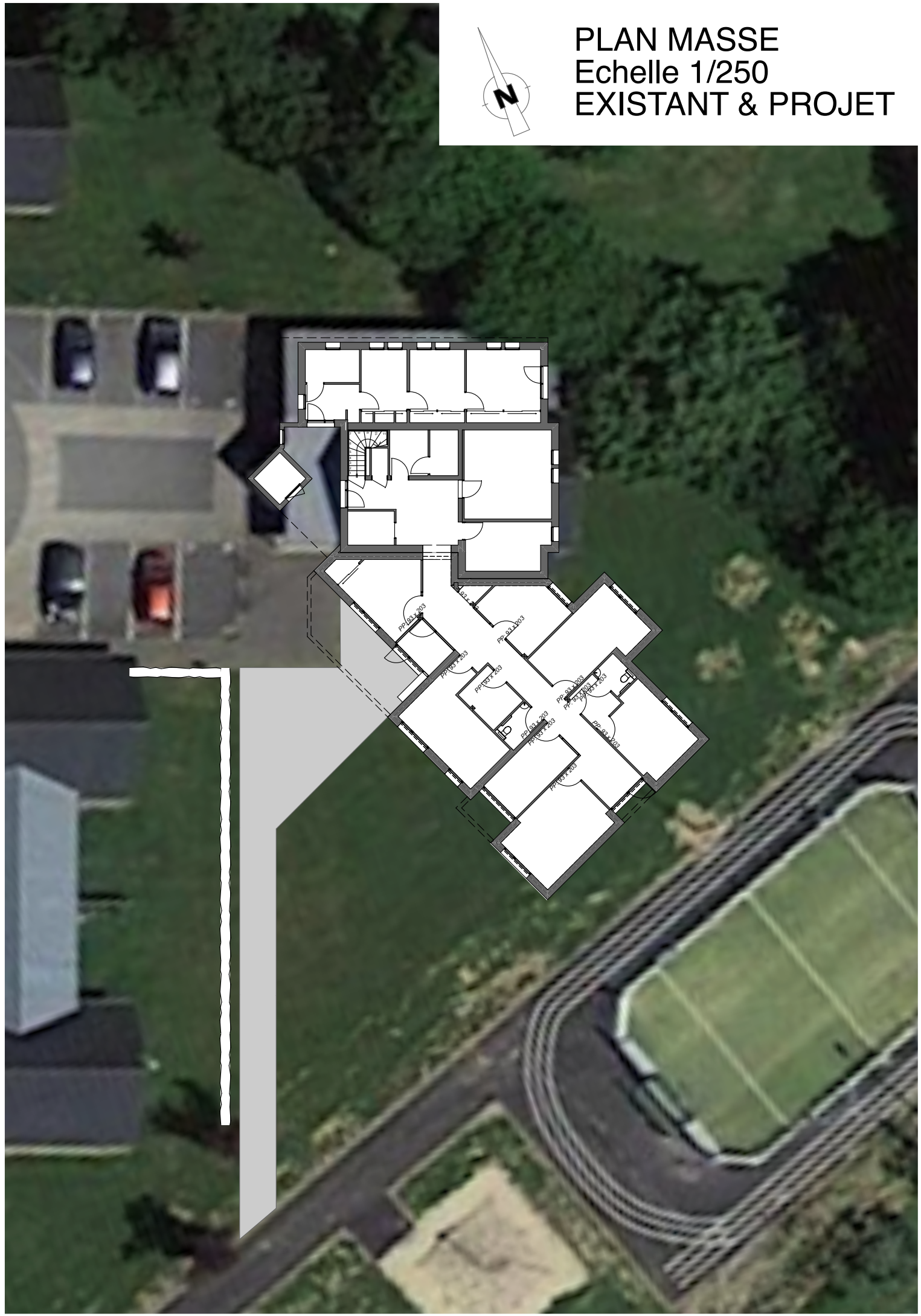
## LEGENDE :

- Réseau éclairage public
- Plaque télécom
- Réseau eaux pluviales et eaux usées
- Bouche à clé
- Cote de rattachement
- Coffret électrique
- Application cadastrale

La direction du Nord est approximative





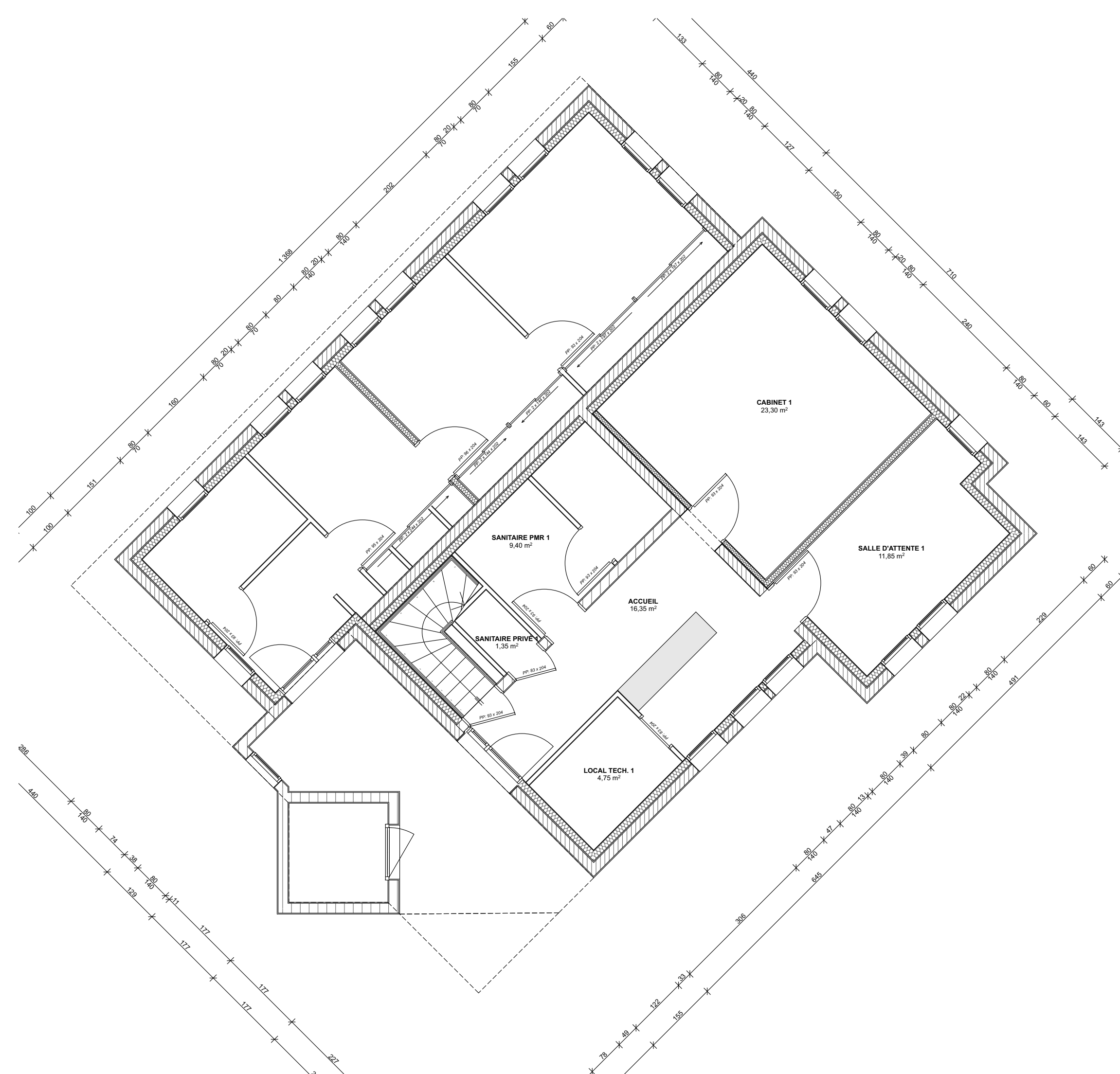


PLAN MASSE  
Echelle 1/250  
EXISTANT & PROJET





PLAN RDC  
Echelle 1/75  
EXISTANT

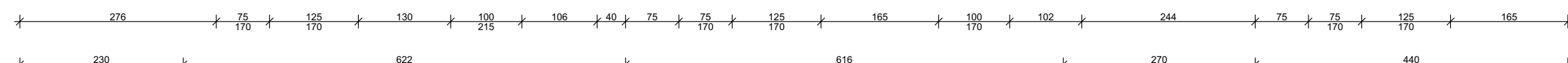
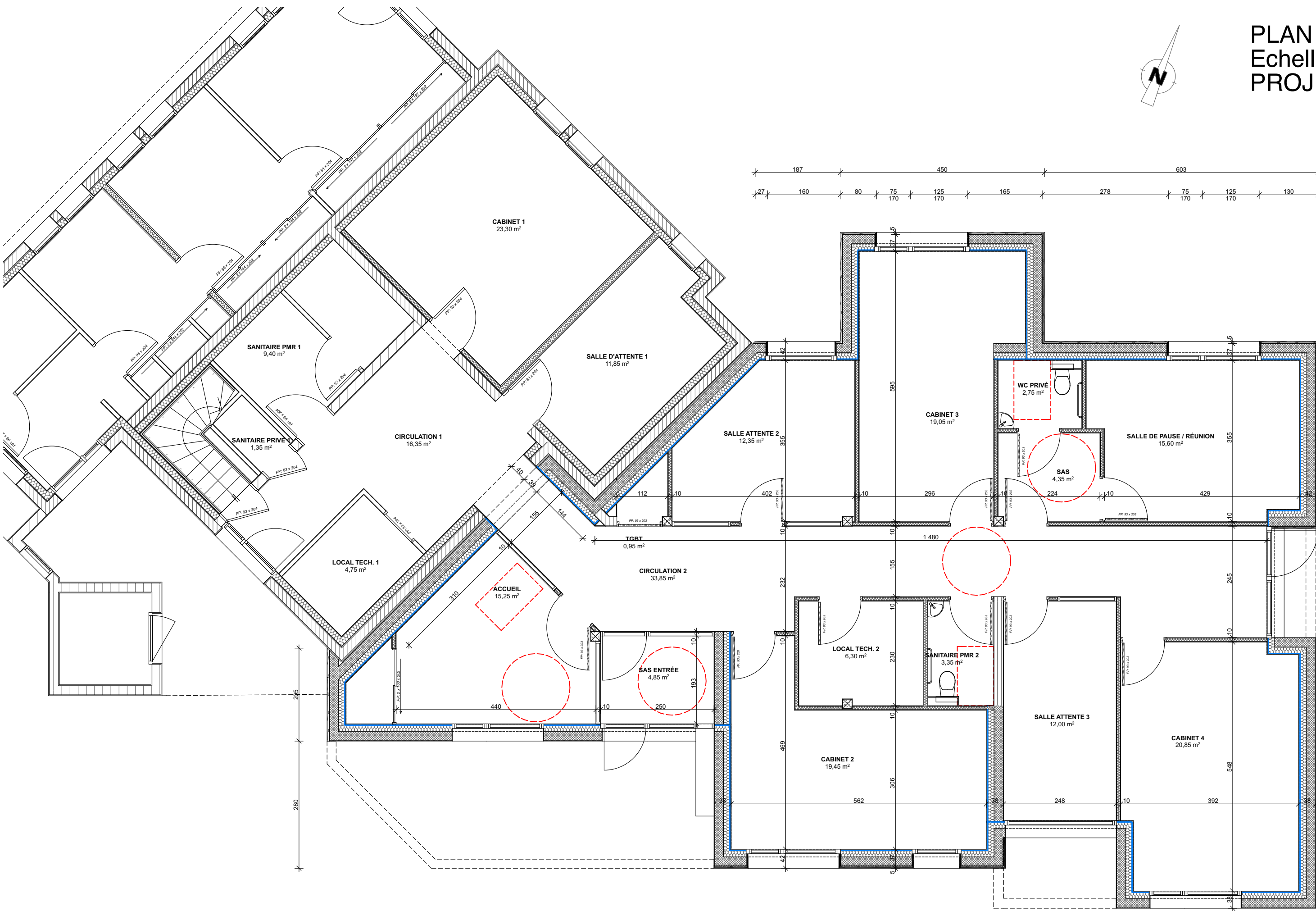
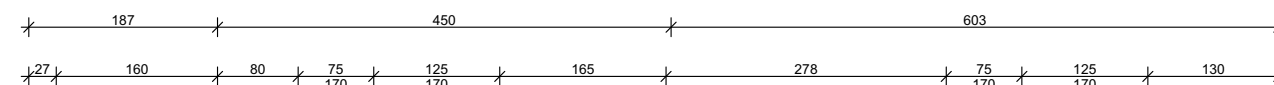


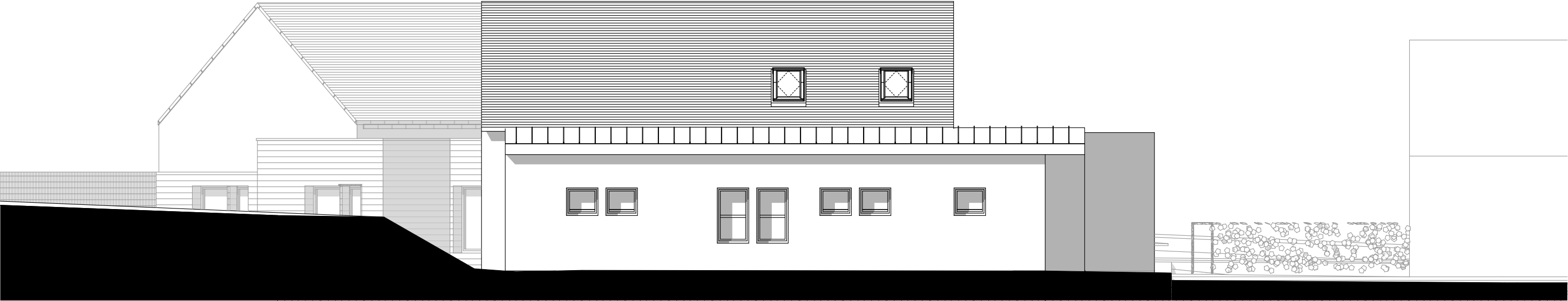


# PLAN RDC

## Echelle 1/75

### PROJET





ELEVATION NORD



ELEVATION SUD



ELEVATION OUEST



ELEVATION EST



This architectural cross-section drawing illustrates the internal structure of a building with a gabled roof. The drawing includes the following details:

- Roof:** A gabled roof with a pitch of 1:1.5. It features four skylights: one on the left slope and three on the right slope. The roof structure is shown with rafters and a central ridge beam.
- Interior:** The main floor is divided into several rooms. A central room contains a door. The drawing shows the internal walls, floor, and ceiling structures.
- Foundation and Ground:** The building is shown resting on a foundation. The ground level is indicated by a hatched pattern. The drawing also shows the exterior walls and the ground level outside.
- Dimensions:** Various dimensions are provided in millimeters (mm) and centimeters (cm). Key dimensions include:
  - Overall width: 306 mm (left section), 230 mm (middle section), 155 mm (door opening), 595 mm (right section).
  - Overall height: 245 mm (left section), 245 mm (middle section), 42 mm (right section).
  - Roof pitch: 1:1.5.
  - Skylight dimensions: 18 mm (left), 41 mm (right), 26 mm (middle), 15 mm (right).
  - Foundation dimensions: 5 mm (left), 20 mm (middle), 14 mm (right), 3 mm (left), 10 mm (middle), 10 mm (right), 4 mm (left), 10 mm (middle), 6 mm (right), 16 mm (left), 2 mm (middle), 4 mm (right).

COUPE B  
Echelle 1/50  
PROJET

