

Luminifer - Interneur - Detecteur

The diagram illustrates the Luminifer-Interneur-Detecteur system. It consists of three main components: a central **Interneur** box, a **Luminifer** box above it, and a **Detecteur** box below it. The Luminifer box has a **Luminifer Type A** input and a **Luminifer Type B** output. The Detecteur box has a **Detecteur Type C** input and a **Detecteur Type D** output. A **Luminifer Type A** box is also shown below the Detecteur box. The diagram is surrounded by various icons representing different types of neurons and their connections.

[illegible]

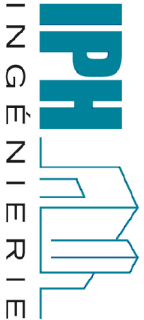
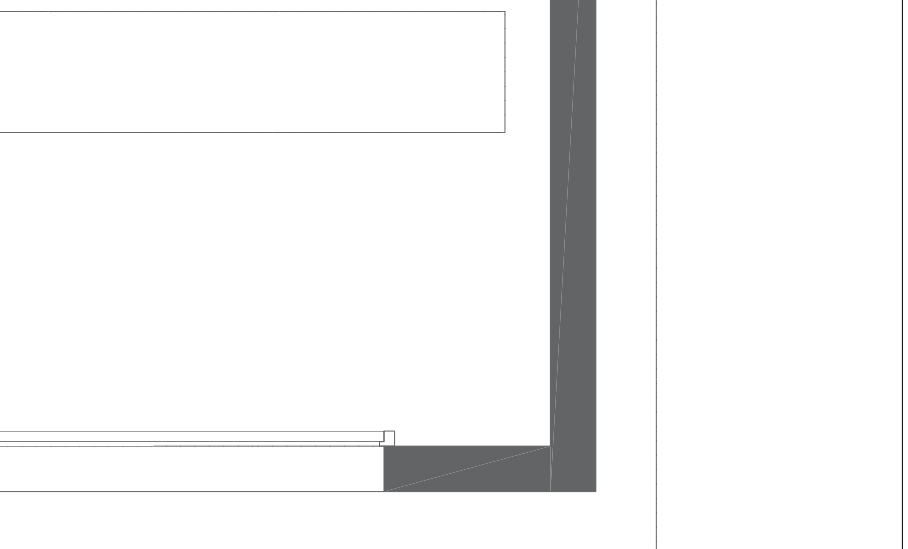
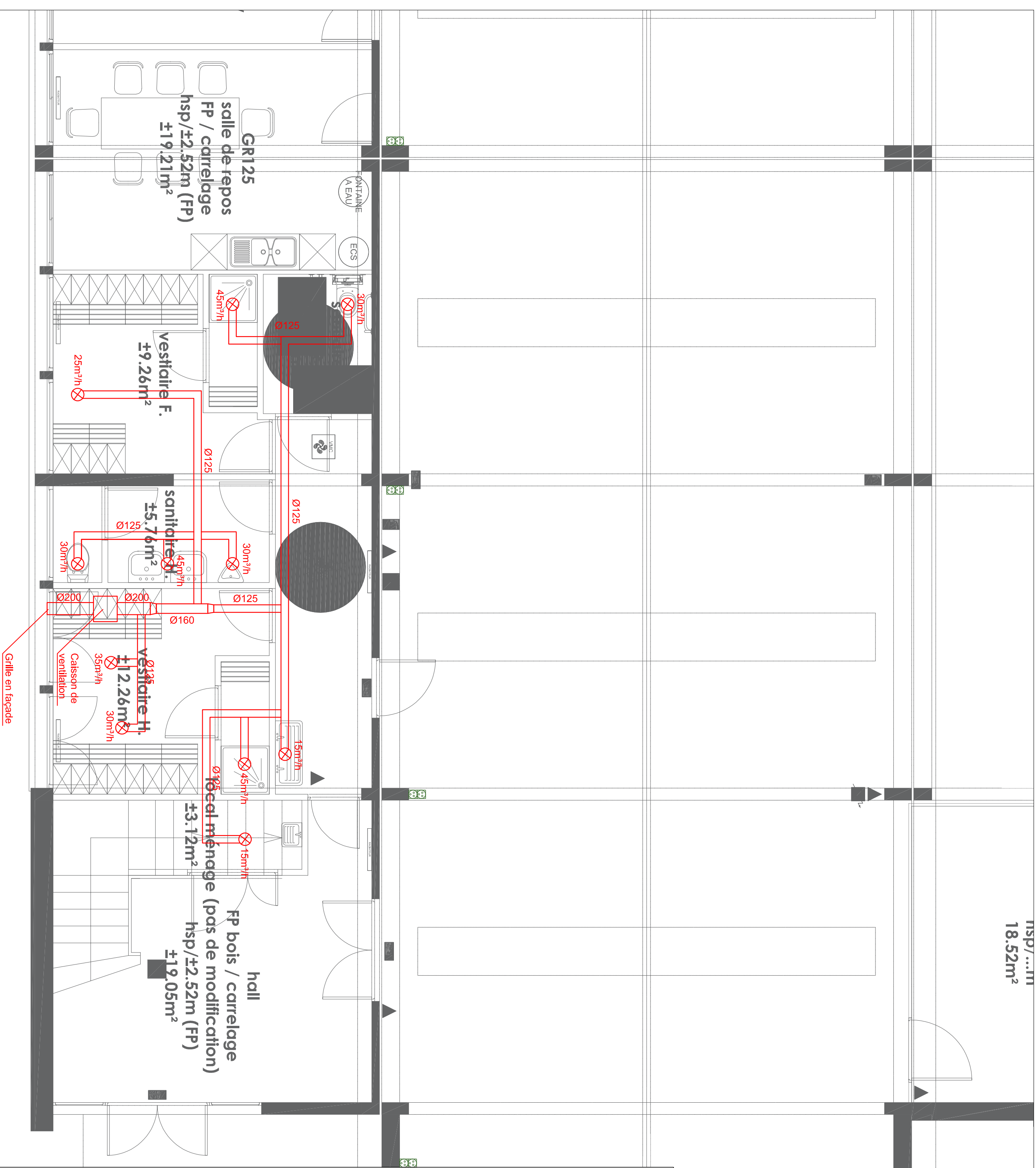
IPH
INGÉNIERIE

PLAN

PLAN TECHNIQUE

IPH Ingénierie - 831 rue Quentin de la Tour - 02100 Harby
Tél. 03.23.68.02.00 - Fax 03.23.08.90.27 - www.iph-bet.fr
Société par Actions Simplifiée au capital de 250 000 Euros
T21782781 - Code APE 7112B - RCS St Quentin B32178278

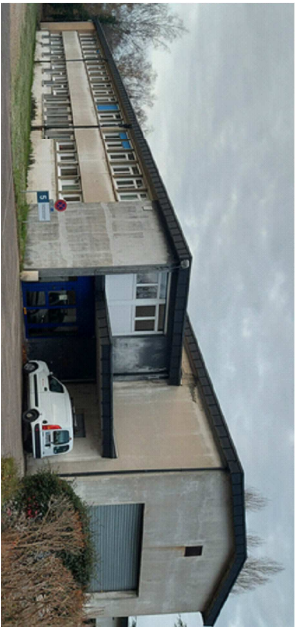
nsp/...m
18.52m²



INGÉNIERIE

PLAN

PLAN TECHNIQUE



CEREMA: REAMENAGEMENT DU BATIMENT G A GRAND QUEVILLY

PHASE: DCE

MAITRE D'OEUVRE
IPH INGENIERIE

MAITRE D'OEUVRE
CEREMA

MAITRE D'OUVRAGE
CASART

Rue Pierre Gassendi
76150 La Vaupalière
Tél : 02.35.33.20.82 - Fax : 02.35.74.45.96
Courriel : rouen@iph-bet.fr

10, Chemin de le poudrière
76120 LE GRAND QUEVILLY

21, Place Saint - Marc
76000 ROUEN
Tél : 06.09.22.22.41
Courriel : casart@wanadoo.fr

N° PLAN	ECHELLE
70625	1/50
PLAN VMC - NIVEAU RDC	

DOSSIER N°	IND.	DATE	MODIFICATIONS / ETAPES	DESSEIN PAR	VERIFIE PAR
70625	0	14/03/2023	Création	JCHABRAT	B.BRUNET
70625	1	16/06/2023	Mise à jour suite aux observations du MO	JCHABRAT	MA.MENQUE
70625	2	23/03/2024	Mise à jour suite aux observations du MO	JCHABRAT	MA.MENQUE
70625	3	04/06/2024	Mise à jour suite aux observations du MO	JCHABRAT	MA.MENQUE