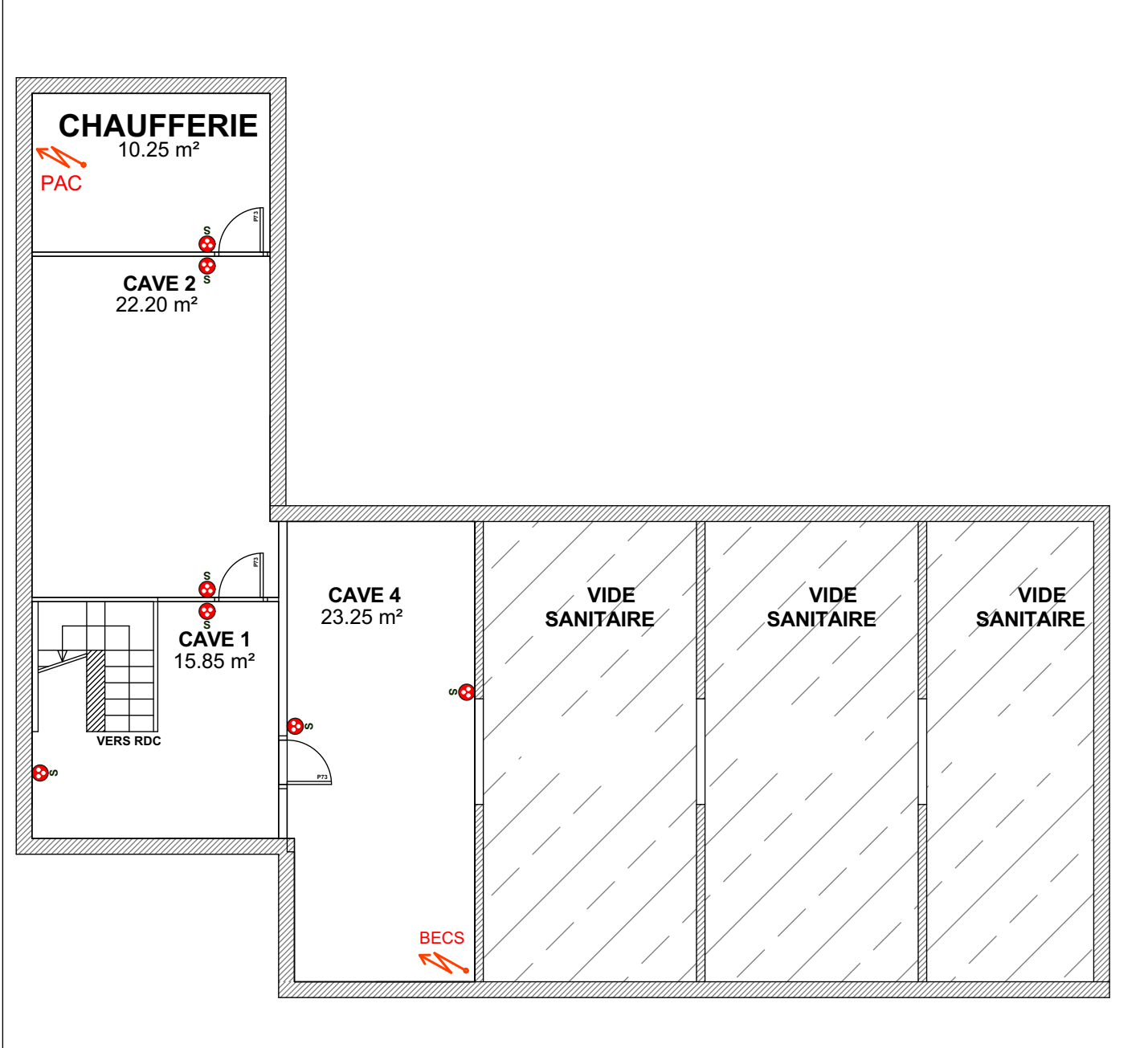


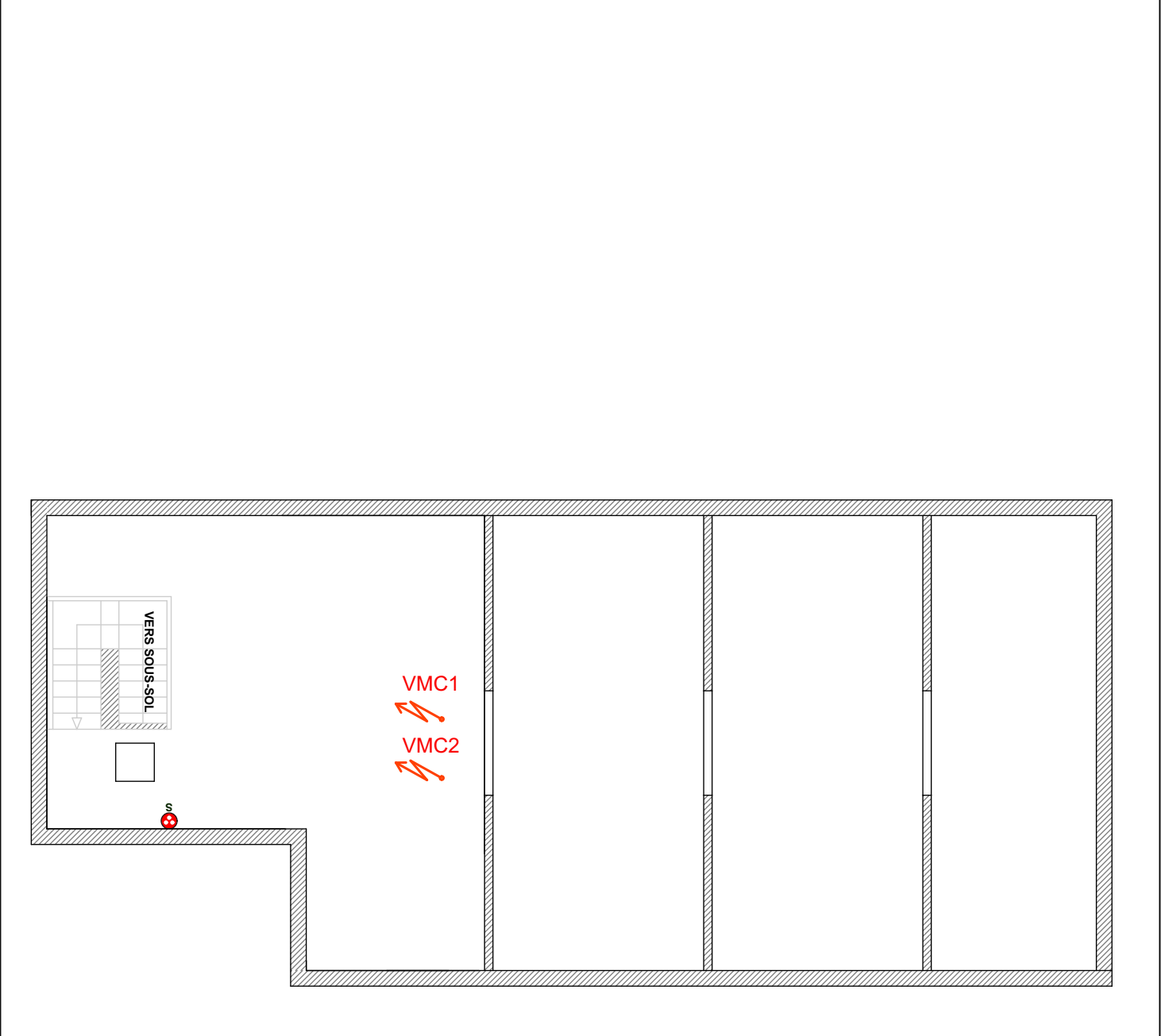
LEGENDES

B	• BAIE INFORMATIQUE
RJ	• RJ45
	• PTA
	• PRISE ELECTRIQUE
	• PRISE ELECTRIQUE EN HAUTEUR
	• ALIMENTATION ELECTRIQUE

SOUS-SOL



COMBLES



LEGENDES

B	• BAIE INFORMATIQUE
RJ	• RJ45
	• PTA
	• PRISE ELECTRIQUE
	• PRISE ELECTRIQUE EN HAUTEUR
	• ALIMENTATION ELECTRIQUE

B3E
ingénierie

LOGEMENT DE FONCTION 70BIS RUE DE COURLANCY

AMENAGEMENT D'UNE MAISON MAMANS BEBES

VUE EN PLAN - ELECTRICITE

DATE : 05/06/2023

ECHELLE : 1cm/m

ETUDE : S. DECAUDIN

DESSIN : MBL

PLAN N° 2

C. H. U. de REIMS

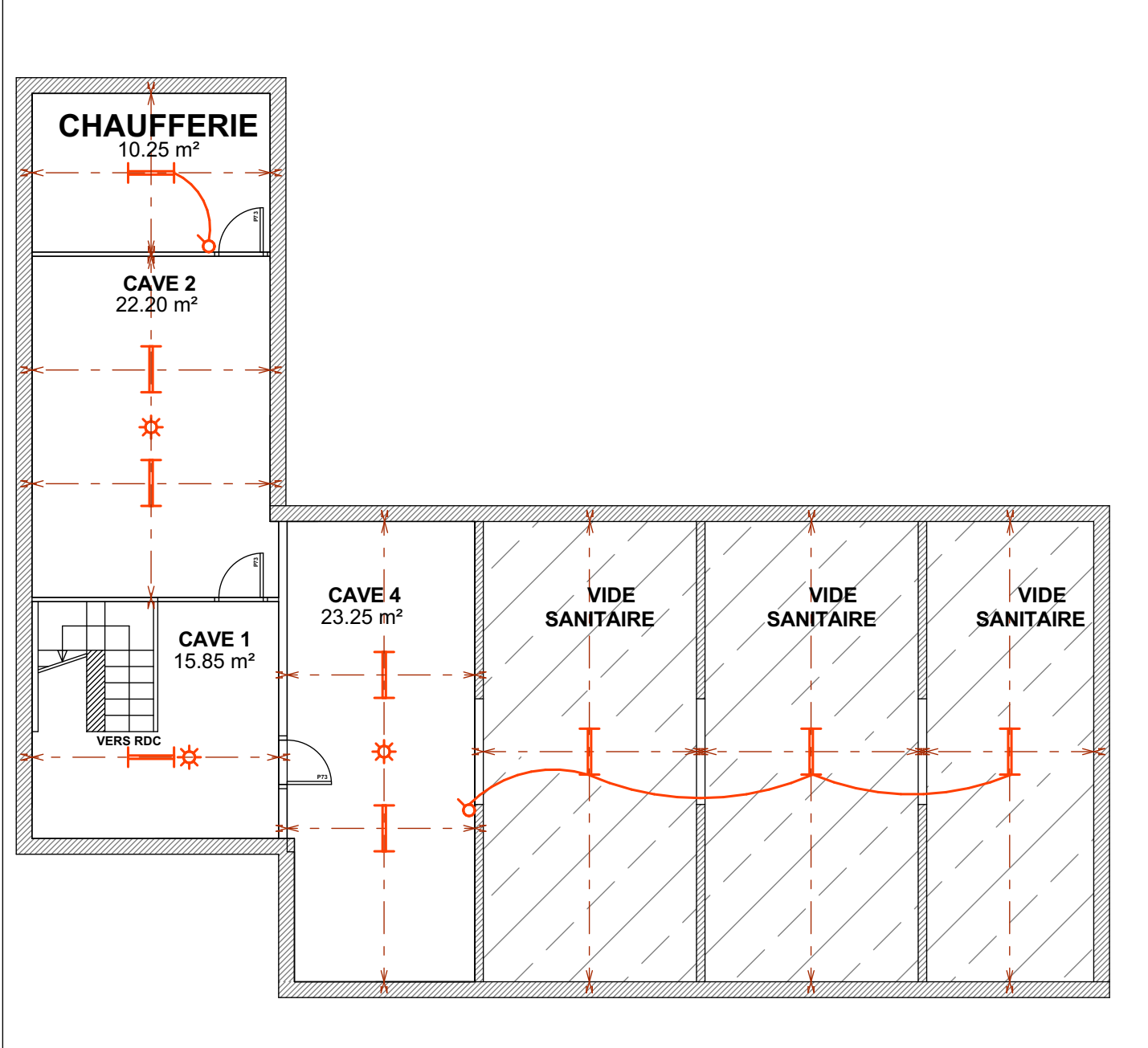
DIRECTION DU PATRIMOINE DES ACHATS
ET DE LA LOGISTIQUE

PRESENTE PAR LE DIRECTEUR
DES SERVICES TECHNIQUES

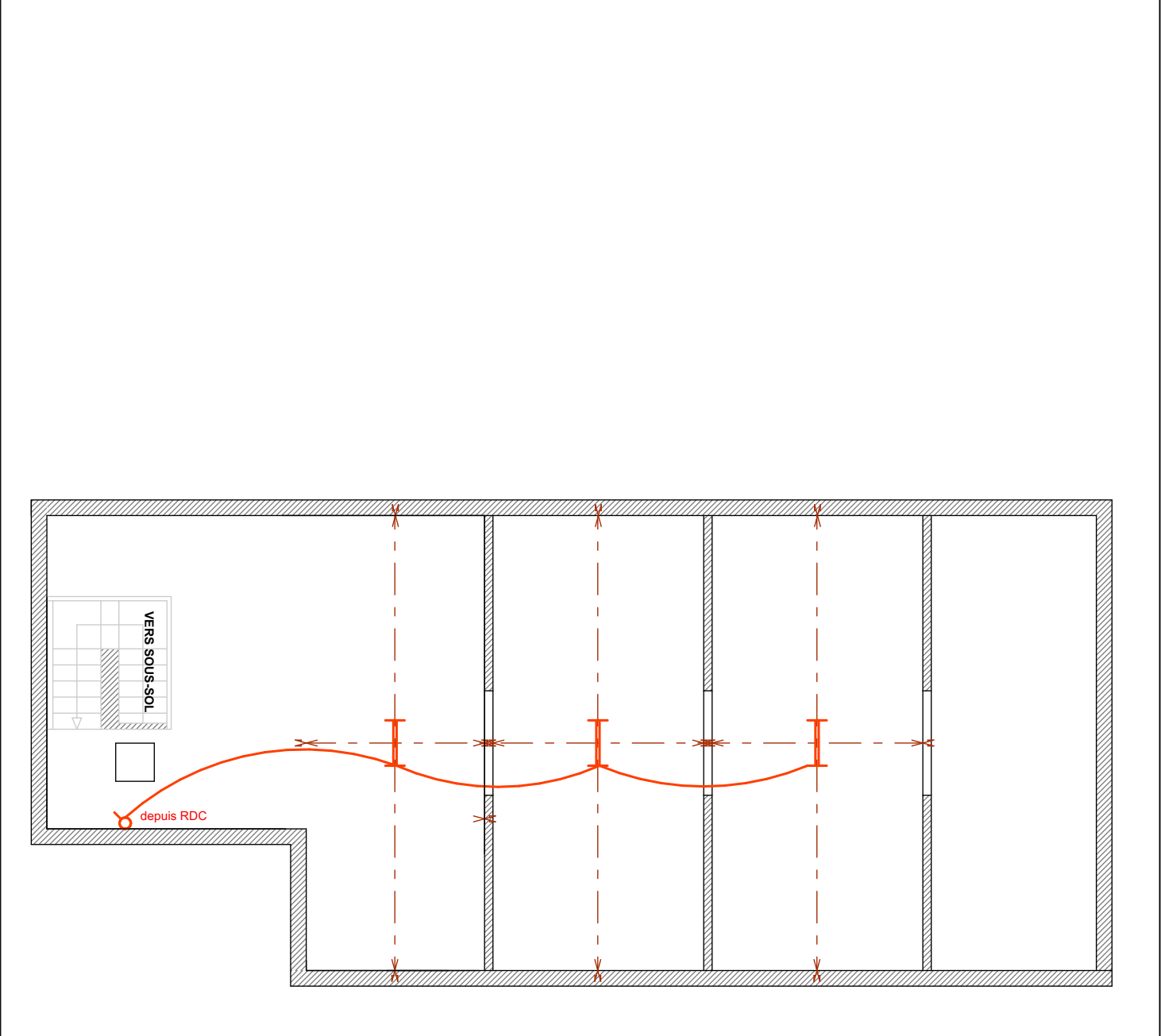
Architectural floor plan of a building with various rooms and outdoor areas. The plan includes a 'SALLE A MANGER' (36.85 m²), 'TERRASSE A CREER', 'NIVEAU DE TERRAIN A RETRAVAILLER POUR ACCESSIBILITE', 'arbrustes à planter', 'souche à enlever', 'pente 4.7%', 'ENTREE PRINCIPALE', 'ZONE ACCUEIL' (24.40 m²), 'VERS SOUS-SOL', 'CUISINE PEDAGOGIQUE' (9.15 m²), 'SANIT' (3.30 m²), 'RGT' (1.15 m²), 'CHANGE' (4.85 m²), 'CONSULTATION 1' (9.90 m²), 'VESTIAIRE PERSONNEL' (6.15 m²), 'DORTOIR' (12.20 m²), 'CIRCULATION' (14.55 m²), 'CONSULTATION 2' (10.75 m²), 'CONSULTATION 3' (10.75 m²), and 'GROUPE THERAPEUTIQUE' (13.40 m²). The plan also shows 'arbres à abattre', 'ZONE DE JEUX POUR ENFANTS', and 'voiture à déposer'.

- TYPE 1 PLAFONNIER TYPE NEMO LIGHTING SWELL PLAFOND - blanc
- TYPE 2 PLAFONNIER TYPE WEVER&DUCRE SIRRO 2.0 PAR16 - blanc
- TYPE 3 PLAFONNIER TYPE WEVER&DUCRE DOCUS 1.0 PAR16 - blanc
- TYPE 4 REGLETTE LED
- TYPE 5 PLAFONNIER TYPE WEVER&DUCRE TOWNA 1.0 - blanc
- TYPE 6 PLAFONNIER TYPE WEVER&DUCRE TOWNA 1.0 - blanc
- TYPE 7 PLAFONNIER TYPE WEVER&DUCRE TOWNA 3.0 - blanc
- TYPE 8 REGLETTE ETANCHE A DHF
- TYPE 9 SPOT LED EXTERIEUR
- TYPE 10 APPLIQUE LED EXTERIEUR
- TYPE 11 POTELET EXTERIEUR
- DETECTEUR DE PRESENCE
- HORLOGE
- INTERRUPTEUR SIMPLE
- INTERRUPTEUR VA-ET-VIENT
- BOUTON POUSSOIR

SOUS-SOL



COMBLES



LEGENDES

	• TYPE 1 PLAFONNIER TYPE NEMO LIGHTING SWELL PLAFOND - blanc
	• TYPE 2 PLAFONNIER TYPE WEVER&DUCRE SIRRO 2.0 PAR16 - blanc
	• TYPE 3 PLAFONNIER TYPE WEVER&DUCRE DOCUS 1.0 PAR16 - blanc
	• TYPE 4 REGLETTE LED
	• TYPE 5 PLAFONNIER TYPE WEVER&DUCRE TOWNA 1.0 - blanc
	• TYPE 6 PLAFONNIER TYPE WEVER&DUCRE TOWNA 2.0 - blanc
	• TYPE 7 PLAFONNIER TYPE WEVER&DUCRE TOWNA 3.0 - blanc
	• TYPE 8 REGLETTE ETANCHE A DHF
	• TYPE 9 SPOT LED EXTERIEUR
	• TYPE 10 APPLIQUE LED EXTERIEUR
	• TYPE 11 POTELET EXTERIEUR
	• DETECTEUR DE PRESENCE
	• HORLOGE
	• INTERRUPTEUR SIMPLE
	• INTERRUPTEUR VA-ET-VIENT
	• BOUTON POUSSOIR

B3E
ingénierie

LOGEMENT DE FONCTION 70BIS RUE DE COURLANCY
AMENAGEMENT D'UNE MAISON MAMANS BEBES
VUE EN PLAN - LUMINAIRES

DATE : 05/06/2023

ECHELLE : 1cm/m

ETUDE : S. DECAUDIN

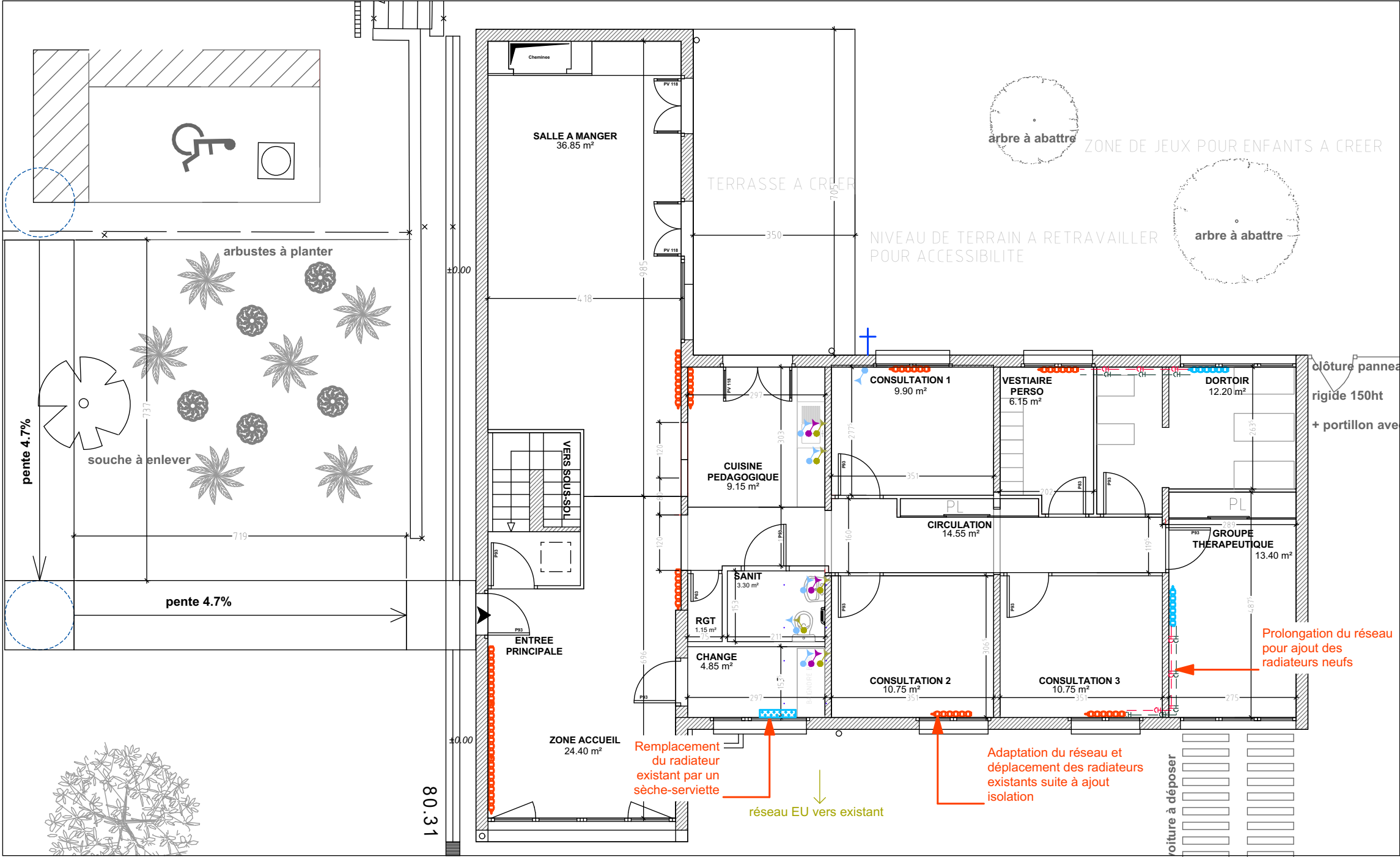
DESSIN : MBL

PLAN N° 4

C. H. U. de REIMS

DIRECTION DU PATRIMOINE DES ACHATS
ET DE LA LOGISTIQUE

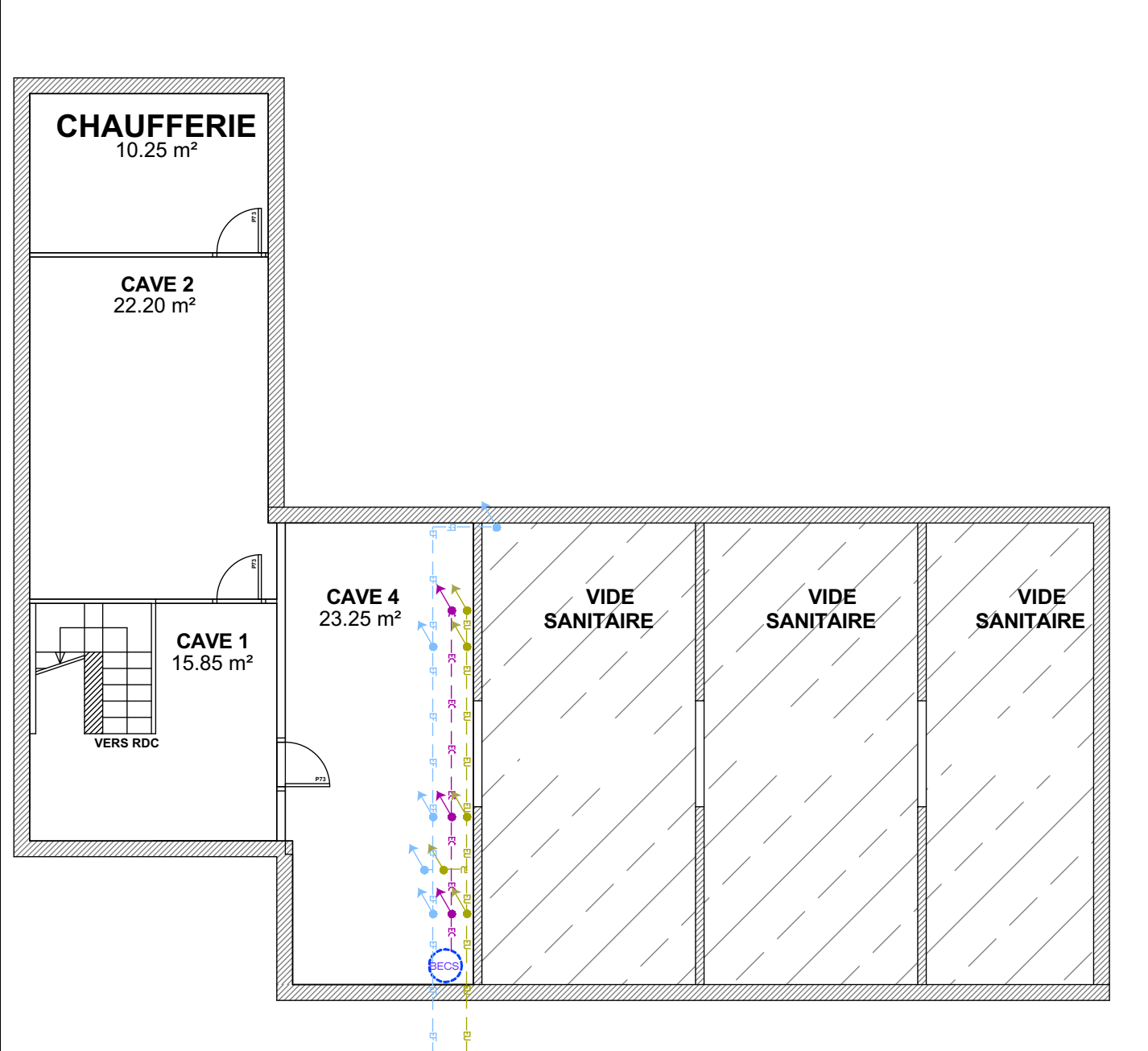
PRESENTE PAR LE DIRECTEUR
DES SERVICES TECHNIQUES



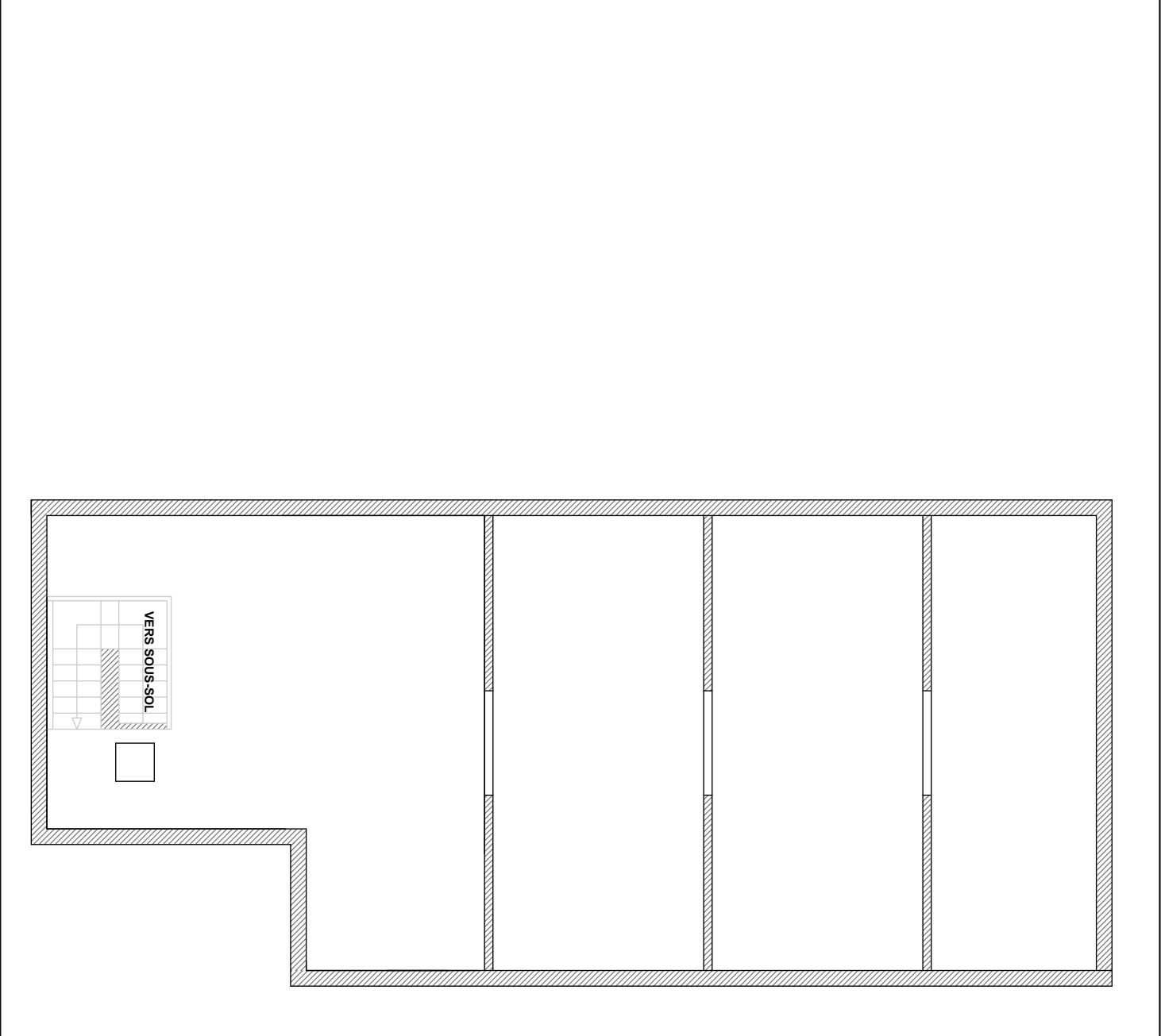
LEGENDES

- EC EAU CHAUDE SANITAIRE
- EF EAU FROIDE SANITAIRE (EFS)
- EU EAU USEE (EU)
- CH CHAUFFAGE ALLER (CHA)
- CH CHAUFFAGE RETOUR (CHR)
- RADIATEUR A EAU EXISTANT A REVISER
- RADIATEUR A EAU NEUF
- SECHE-SERVIETTE A EAU NEUF
- BALLON THERMODYNAMIQUE
- ROBINET DE PUISAGE

SOUS-SOL

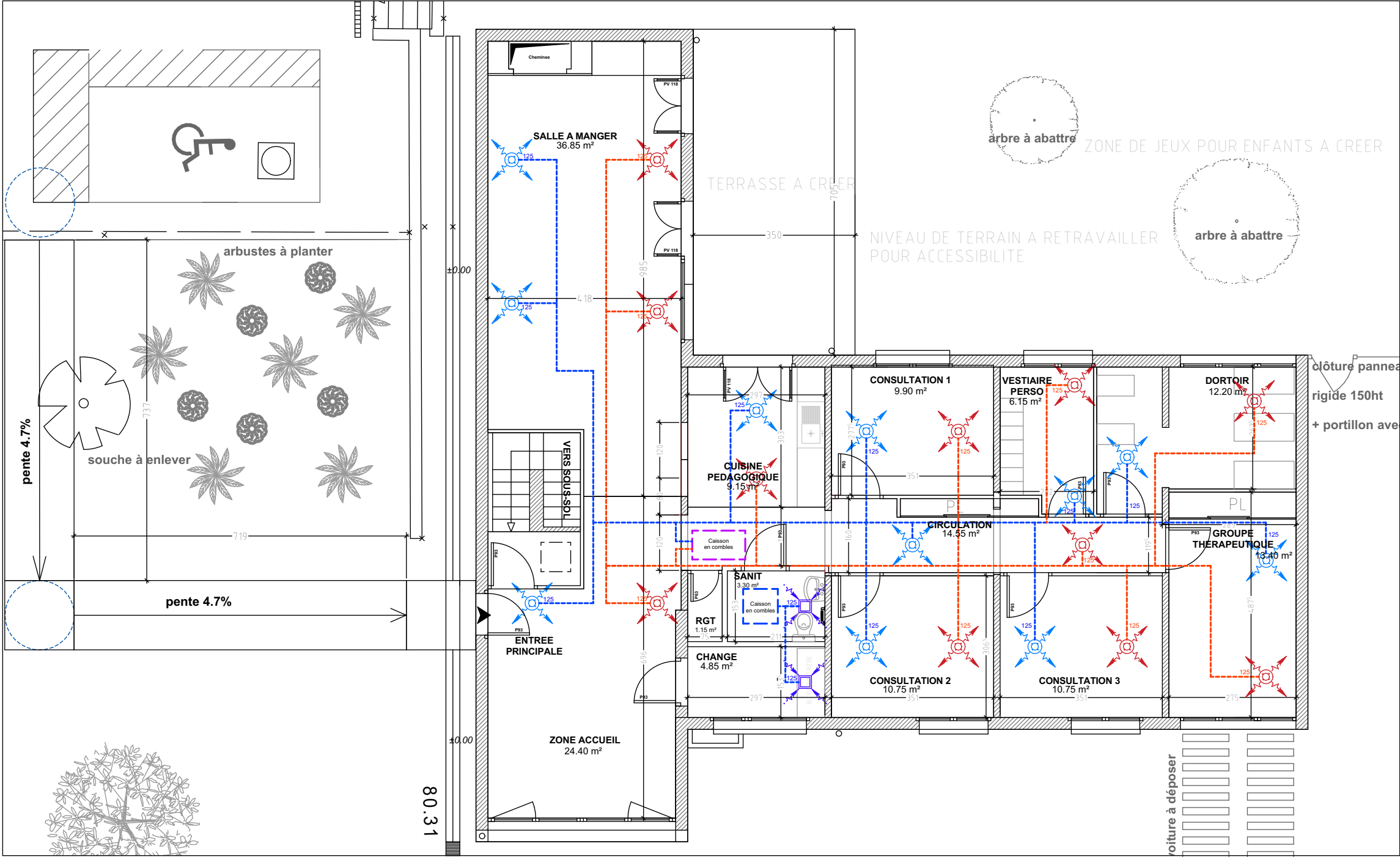


COMBLES



LEGENDES

- EC EAU CHAUDE SANITAIRE
- EF EAU FROIDE SANITAIRE (EFS)
- EU EAU USEE (EU)
- CH CHAUFFAGE ALLER (CHA)
- CHR CHAUFFAGE RETOUR (CHR)
- RADIATEUR A EAU EXISTANT A REVISER
- RADIATEUR A EAU NEUF
- SECHE-SERVETTE A EAU NEUF
- BECS BALLON THERMODYNAMIQUE
- ROBINET DE PUISAGE



LEGENDES

	RESEAU SOUFFLAGE
	RESEAU REPRISE



LOGEMENT DE FONCTION 70BIS RUE DE COURLANCY
AMENAGEMENT D'UNE MAISON MAMANS BEBES
VUE EN PLAN - CVC

DATE : 05/06/2023

ECHELLE : 1cm/m

ETUDE : S. DECAUDIN

DESSIN : MBL

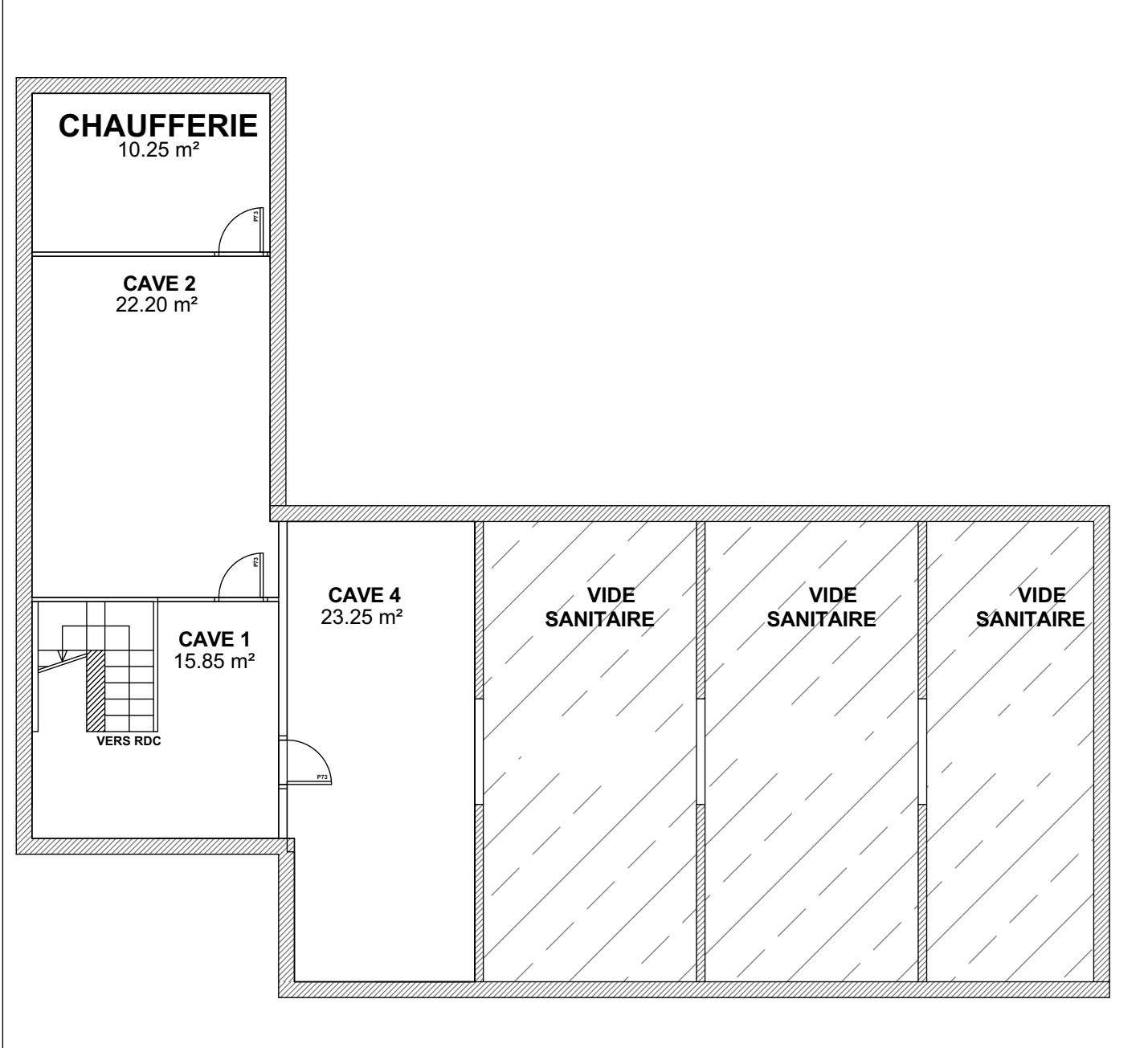
PLAN N° 7

C. H. U. de REIMS

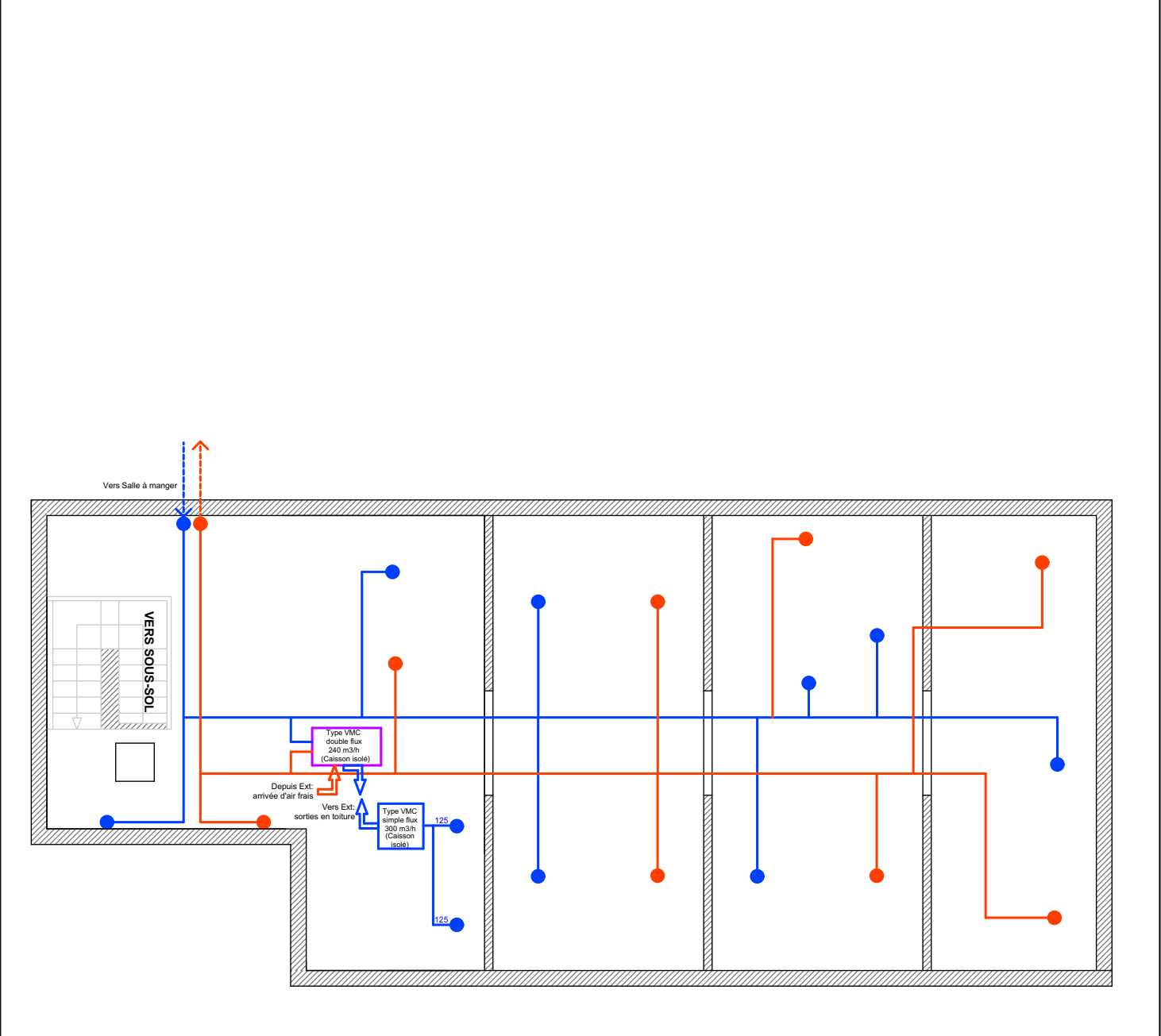
DIRECTION DU PATRIMOINE DES ACHATS
ET DE LA LOGISTIQUE

PRESENTE PAR LE DIRECTEUR
DES SERVICES TECHNIQUES

SOUS-SOL



COMBLES



LEGENDES

---	RESEAU SOUFFLAGE
---	RESEAU REPRISE