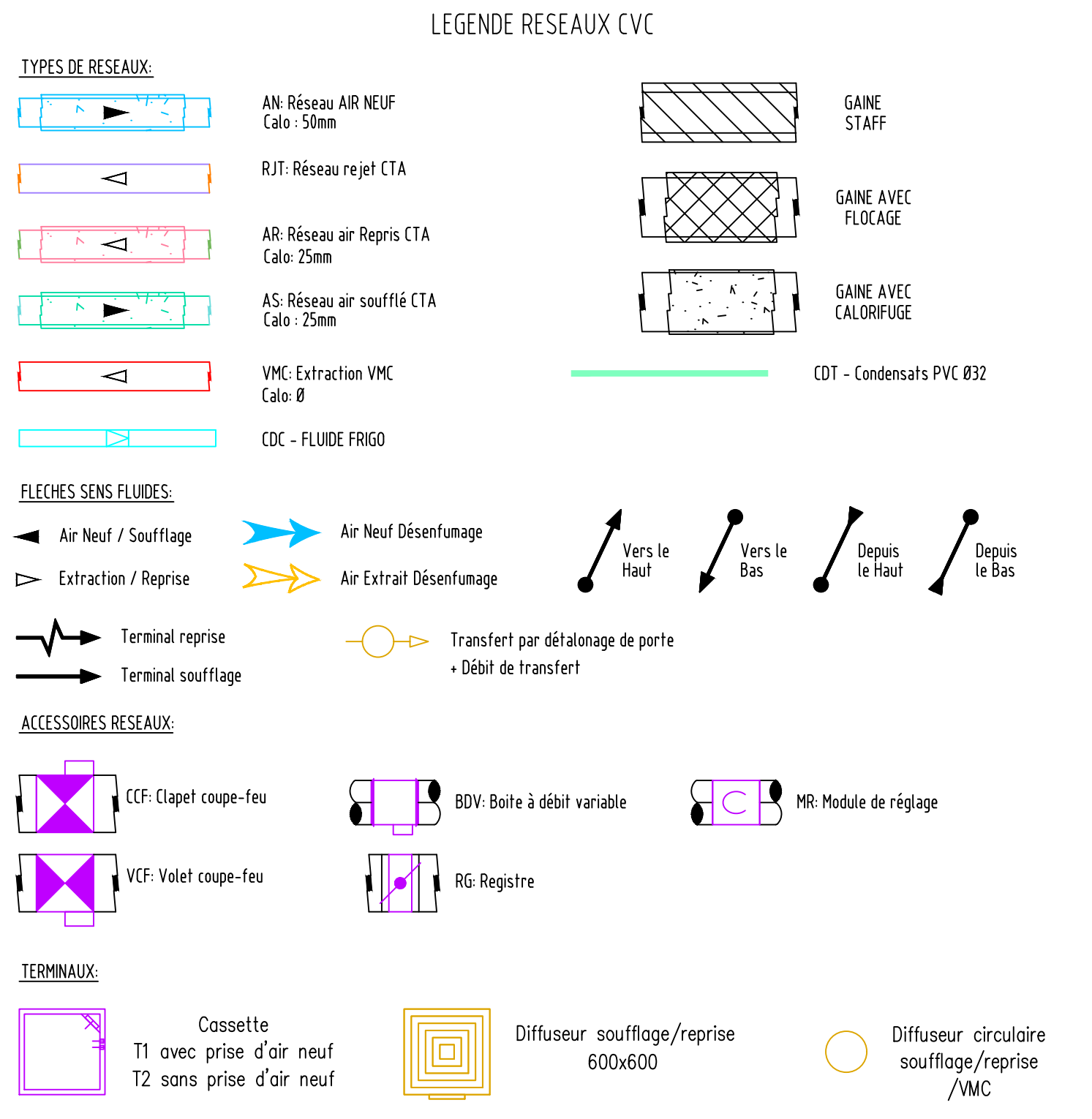


LEGENDE UNITES INTERIEURES		
Taille	Reference	Puissance
T15	FDT15KXZE1	1.5 kW
T22	FDT22KXZE1	2.2 kW
T28	FDT28KXZE1	2.8 kW
T36	FDT36KXZE1	3.6 kW
T45	FDT45KXZE1	4.5 kW
T56	FDT56KXZE1	5.6 kW



- NOTAS:
- AI: relatives indiquées par rapport aux niveaux finis
 - AI: Arase inférieure: Niveau inférieur d'une gaine ou d'une tuyauterie sans tenir compte de l'épaisseur du calorifuge / supportage
 - Arase inférieure d'une gaine en STAFF prise sur la base de la veine d'air basse
 - Sauf indication contraire portée sur plan les transferts entre locaux sont considérés par détalonnage des portes - Admis jusqu'à 100 m³/h (Hors lot CVC)
 - Cumuls des débits sur les registres en sortie de trémies sont les débits suivant les hypothèses du bilan aéralrique
 - Les raccordements aéralriques, fluides frigo. et CDT des cassettes seront éventuellement adaptés sur site suivant le matériel retenu

ZONE DE FAUX PLAFOND SURBAISSÉ : 2.25m

CONSTRUCTION D'UN IMMEUBLE
TERTIAIRE
RUE SAUNIER - 83000 TOULON
LOT N°13 - CVC / PLOMBERIE

Maitre d'ouvrage

Entreprise générale

Maitre d'oeuvre

Bureau d'étude

Bureau de contrôle

J

H

G

F

E

D

C

Indice

06/02/2025

21/01/2025

27/10/2024

24/10/2024

16/10/2024

16/09/2024

11/01/2024

Mise à jour réseau VRV

Mise à jour suivant max fond de plan

Mise à jour suivant synthèse

Mise à jour suivant synthèse

Mise à jour selon visés BTB du 16/10/24

Mise à jour des réseaux

Ajust CTA

Modifications

JM

JR

JR

NL

NL

HT

JR

Dessiné

VR

CCZ

CCZ

CCZ

CCZ

CCZ

CC

Vérifié

VR

CCZ

CCZ

CCZ

CCZ

CCZ

CC

Approuvé

PLAN DES RESEAUX CVC
NIVEAU R+2

PROJET

PHASE

EMETTEUR

LOT

NIVEAU

TYPE

REPERE

INDICE

SAU

EXE

DEG

CVC

R2

CV

04

J

Affaire

Phase

Echelle

P.0218429.A.44

EXE

1/50°

DEGREANE
ELEC

125 avenue Louis Bregat
ZAC GAVARRY
83000 LA CRAU
Tel: 04.98.01.25.25 Fax: 04.98.01.25.00