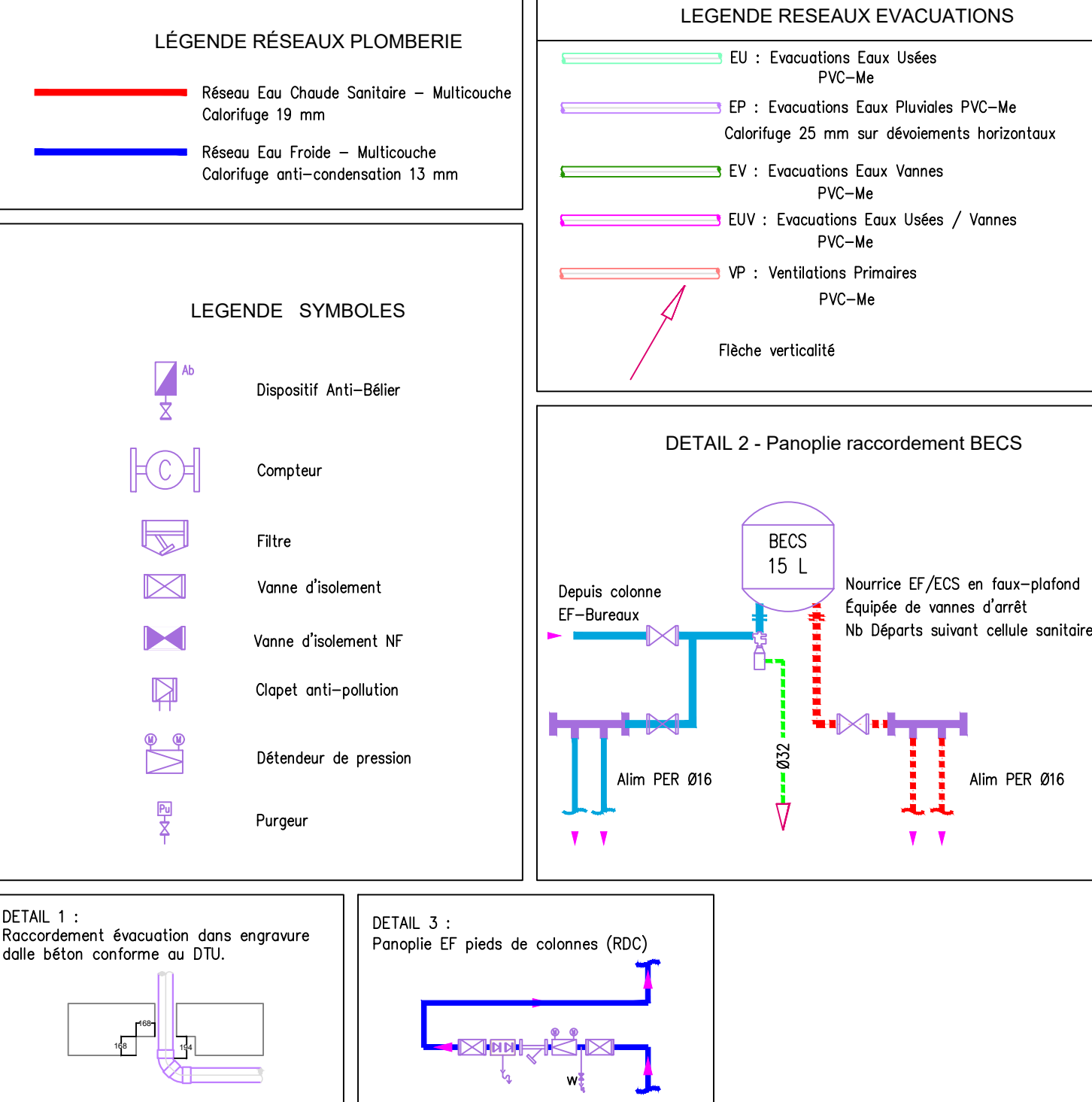


LEGENDE PLATINE DE COMPTAGE & TABLEAUX ELECTRIQUES		
SYMB	TYPE	DESIGNATION
...
LEGENDE CHEMINEMENTS		
SYMB	TYPE	DESIGNATION
...
LEGENDE BAE DE BRASSAGE		
SYMB	TYPE	DESIGNATION
...
LEGENDE ECLAIRAGES		
SYMB	TYPE	DESIGNATION
...
LEGENDE SECURITE		
SYMB	TYPE	DESIGNATION
...
LEGENDE SOLAIRE		
SYMB	TYPE	DESIGNATION
...
LEGENDE APPAREILS AGES		
SYMB	TYPE	DESIGNATION
...
LEGENDE CHAUFFAGE		
SYMB	TYPE	DESIGNATION
...
LEGENDE VIDEOPHONIE ET CONTRÔLE D'ACCES		
SYMB	TYPE	DESIGNATION
...
LEGENDE ALARME		
SYMB	TYPE	DESIGNATION
...
LEGENDE ALARME INCENDIE		
SYMB	TYPE	DESIGNATION
...
LEGENDE ALARME ANTI AGRESION		
SYMB	TYPE	DESIGNATION
...
LEGENDE ALARME INCENDIE		
SYMB	TYPE	DESIGNATION
...



Nota :

- ALIMENTATION TERMINALE DES APPAREILS SANITAIRES DEPUIS LES NOURRICES EN PER DANS LES FAUX PLAFONDS
- MISE EN PLACE DES VIDANGES EN POINT BAS SUR LES NAPPES DE DISTRIBUTION PLOMBERIE
- PROTECTION COUPE-RELI RESEAUX D'EVACUATION EN PVC CONSTITUE A LA MISE EN PLACE DE JOINT DE DILATATION SUR LES LONGUEURS DROITES SUPERIEURES A 6 METRES
- LE SYSTEME DE DILATATION SUR LES RESEAUX D'EVACUATION EN PVC CONSTITUE A LA MISE EN PLACE DE JOINT DE DILATATION SUR LES LONGUEURS DROITES SUPERIEURES A 6 METRES
- LE SYSTEME DE DILATATION SUR LES RESEAUX D'ALIMENTATION EN PVC CONSTITUE A LA MISE EN PLACE DE JOINT DE DILATATION SUR LES LONGUEURS DROITES ET EN PED DE CHUTE
- PREVOIR UNE VANNE D'ISOLEMENT AVEC PURGE A CHAQUE DERIVATION ET VERS UNE ANTENNE OU UN GROUPE D'APPAREILS
- POUR LES CANALISATIONS ET OUCHANT EN EXTERIEUR, PREVOIR UN CALORIFIQUE / UN TRACAGE ELECTRIQUE / UNE VANNE D'ISOLEMENT AVEC PURGER SUR L'ANTENNE D'ALIMENTATION
- PREVOIR UN CLAPET ANTI-RETOULEMENT SUR LE RETOULEMENT EP
- PREVOIR CALORIFIQUE SUR LES DEVOUMENTS EP DANS LES ZONES CHAUFFEES
- PREVOIR UN CLAPET HA SUR LES ROBINETS DE PUSAGE
- AI RELATIVES DES RESEAUX INDIQUEES AUX NIVEAUX FINIS DE L'ARCHITECTE
- AI = JASSE INTERIEURE ET NIVEAU INTERIEUR D'UN CONDUIT DE PLS (SANS CALORIFIQUE)
- Fe = GENERATRICE INTERIEURE D'UNE CANALISATION NON EN CHARGE

LEGENDE UNITES INTERIEURES		
Taille	Reference	Puissance
T15	FDTC15KXE1	1.5 kW
T22	FDTC22KXE1	2.2 kW
T28	FDTC28KXE1	2.8 kW
T36	FDTC36KXE1	3.6 kW
T45	FDTC45KXE1	4.5 kW
T56	FDTC56KXE1	5.6 kW

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

Maitre d'ouvrage

375, Rue des Frères Lumière 21 Toulon Est BP 39
83007 Toulon Cedex

Entreprise générale

375, Rue des Frères Lumière 21 Toulon Est BP 39
83007 Toulon Cedex

Maitre d'oeuvre

FLEX Architecte
67 Avenue Irène et Frédéric Joliot Curie 21 Toulon
Est BP 140
83008 Toulon Cedex 09

Bureau d'étude

878 Philippe FRANCOIS
177 Bd Clemenceau - 83000 Toulon
tel. 04.94.48.99.12

Bureau de contrôle

Qualiconat
Parc tertiaire - Bât A ZAC Valgère
83160 La Valette du Var

D	06/02/2025	Mise à jour suite nouveaux éléments	JM	VR	VR
Indice	Date	Modifications	Dessiné	Vérifié	Approuvé

PLAN SYNTHESE DES TERMINAUX
NIVEAU R+4

Affaire

P.0218429.A.44

Phase

EXE

Echelle

1/50°

de DEGREANE
ELEC

125 avenue Louis Bréguet
ZAC GAVARNY
83200 LA CRAU
Tél. 04.94.01.25.25 Fax. 04.94.01.25.00

PROJET	PHASE	EMETTEUR	LOT	NIVEAU	TYPE	REPERE	INDICE
SAU	EXE	DEG	CVC	R4	CV	02	A