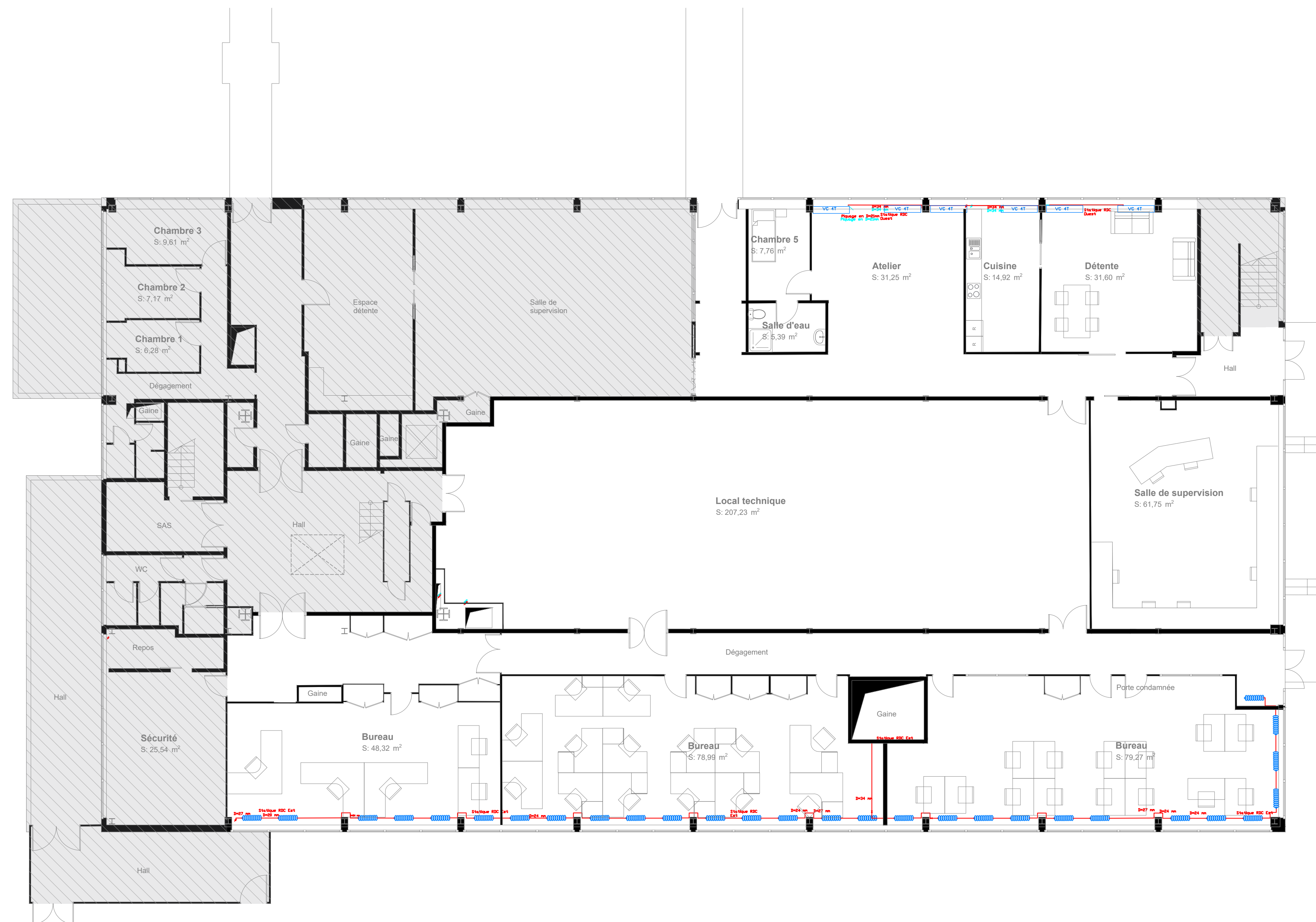





R+1



RDC



LEGENDE DES EXISTANTS	
	Radiateur existant
	Ventilo convecteur 4 tubes existant
	Réseaux chauffage (aller/retour) existants conservés

PROJET DE RÉAMÉNAGEMENT DES
LOCAUX TERTIAIRES DU BÂTIMENT 401

Bloc technique - Tour de contrôle d'Orly

MAITRE D'OUVRAGE
DGAC/DSNA/Organisme Orly AG
Bâtiment 401 - 103 Aérogare Sud
94396 Orly Aérogare Cédex
@: patrice.jarDET@aviation-civile.gouv.fr



MAITRISE D'OEUVRE

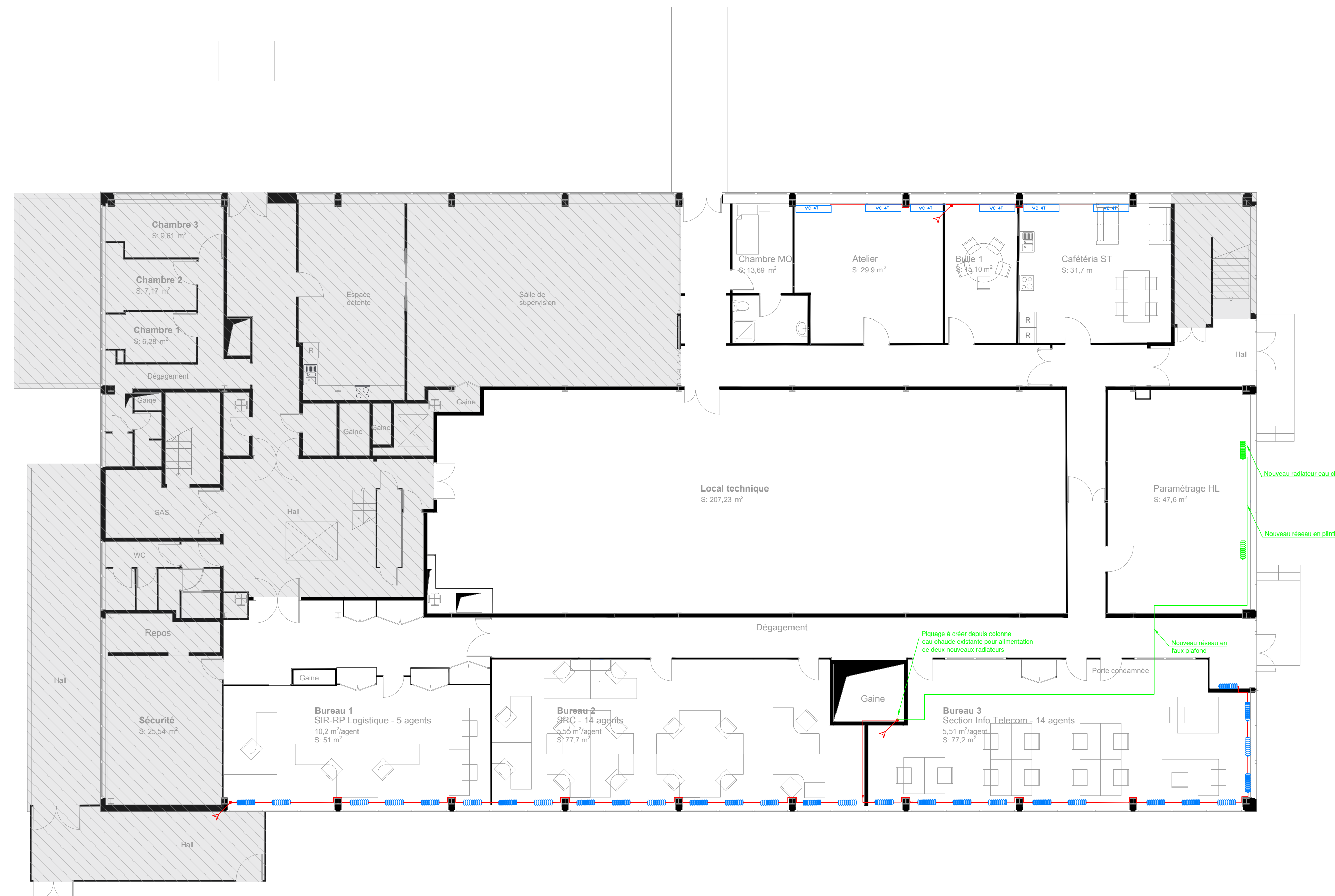
LBE Ingénierie
101 bis, avenue Eugène Delacroix - 92210 Draveil
Tél: 01 69 48 89 45 - @: arnaud.lanvin@lbel.com






[illegible]

R+1



RDC



LEGENDE	
	Radiateur existant conservé
	Radiateur existant conservé
	Ventilo convecteur 4 tubes existant conservé
	Réseaux chauffage (aller/retour) existants conservés
	Nouveaux réseaux chauffage (aller/retour)

PROJET DE RÉAMÉNAGEMENT DES
LOCAUX TERTIAIRES DU BÂTIMENT 401

Bloc technique - Tour de contrôle d'Orly

MAITRE D'OUVRAGE
DGAC/DSNA/Organisme Orly AG
Bâtiment 401 - 103 Aérogare Sud
94396 Orly Aérogare Cédex
@: patrice.jardet@aviation-civile.gouv.fr



MAITRISE D'OEUVRE

LBE Ingénierie
101 bis, avenue Eugène Delacroix - 92210 Draveil
Tél: 01 69 48 89 45 - @: arnaud.larvin@lbei.com



Date	Indice	Description
	0	

DCE			
PLAN CHAUFFAGE PROJET RDC & R+1	Echelle : 1:100	Date :	CH.02
	Indice : 0	06/08/2025	
	Format : A0		