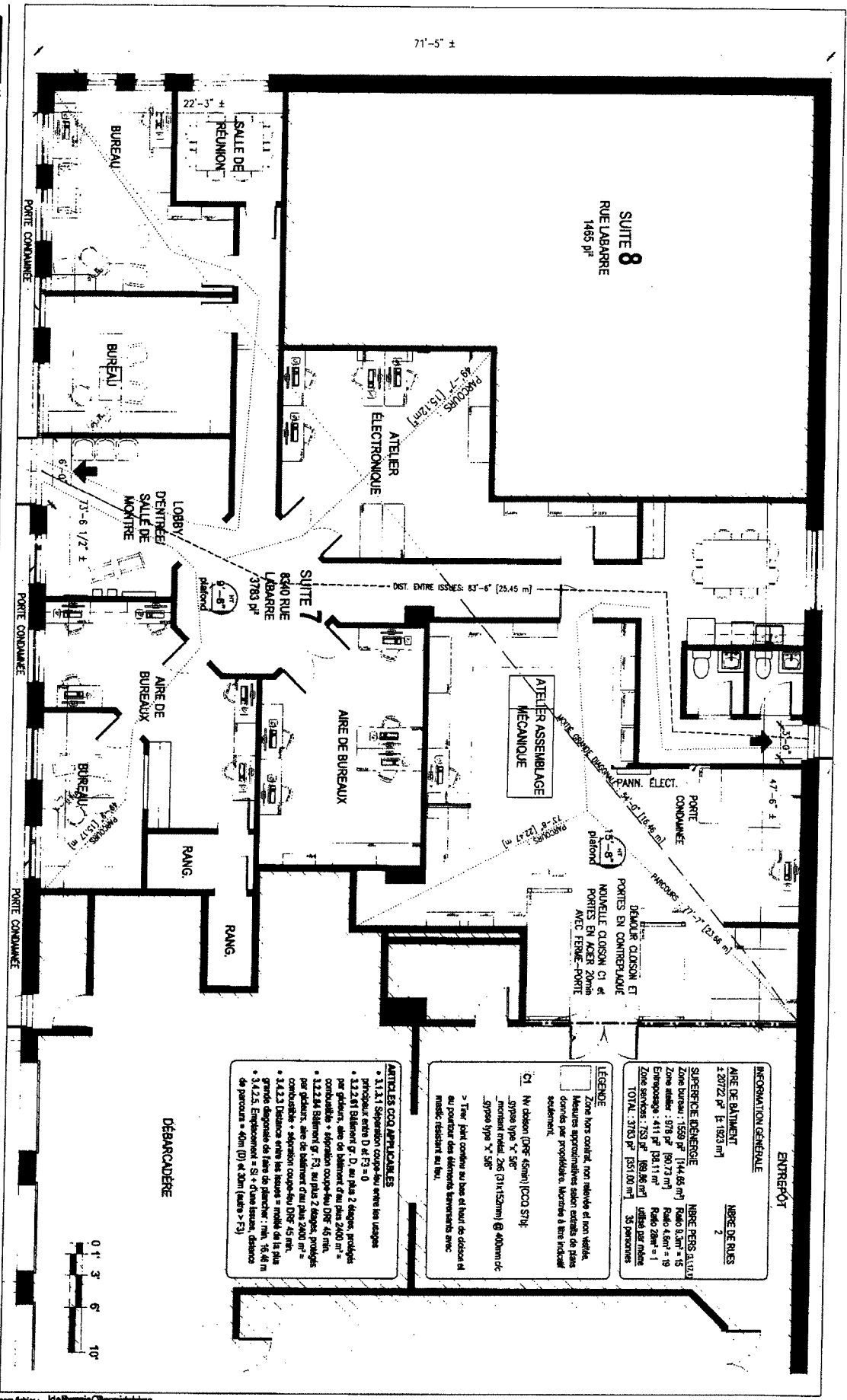


BUREAU IDÉNERGIE
PERMIS D'OCCUPATION
PLAN D'AMÉNAGEMENT DES BUREAUX



71'-5" ±

SUITE 8
RUE LABARRE
1465 pi²

ARTICLES COQ APPLICABLES

- 31.3.1 Séparation coupe-feu entre les usages principaux entre D et F3 = 0
- 32.2.61 Balisage G, D, au plus 2 degrés, produit par plaques, aère de balisage d'au plus 2400 m² =
- 32.2.64 Balisage G, F3, sur plus 2 degrés, produits par plaques, aère de balisage d'au plus 2400 m² =
- 34.2.2 Distance entre les toitures = moitié du plus grande diagonale de l'aère de l'élément; min. 16,40 m
- 34.2.5 Empilement = St. 2, d'un seuil min. 10, distance de seuil = 4m (0) et 30m (l'aère F3)

LEGENDE

Zone hors contour, non relevée et non vérifiée. Mesures approximatives selon extraits de plans donnés par propriétaire. Modifiés à titre indicatif seulement.

CI Nv. dalle (DPE 45mm) (COQ STR);
-type type "X" S8
-montant métal 2x6 (11x152mm) @ 400mm c/c
-type type "X" S8
= Trac joint confiné au base et haut de cloison et au pourtour des éléments terminés avec mastic résistant au feu.

INFORMATION GÉNÉRALE	
ARE DE BATIMENT 2 20722 pi² / 18 1823 m²	ARE DE RUES 2
SUPERFICIE IDÉNERGIE	
Zone bureau : 1559 pi² / 144 65 m²	Ratio 0,307 = 10
Zone atelier : 578 pi² / 53 27 m²	Ratio 4,007 = 19
Zone atelier : 411 pi² / 38 11 m²	Ratio 298 = 11
Zone atelier : 753 pi² / 69 86 m²	Ratio 298 = 11
Zone atelier : 1074 pi² / 99 03 m²	Ratio 298 = 11

