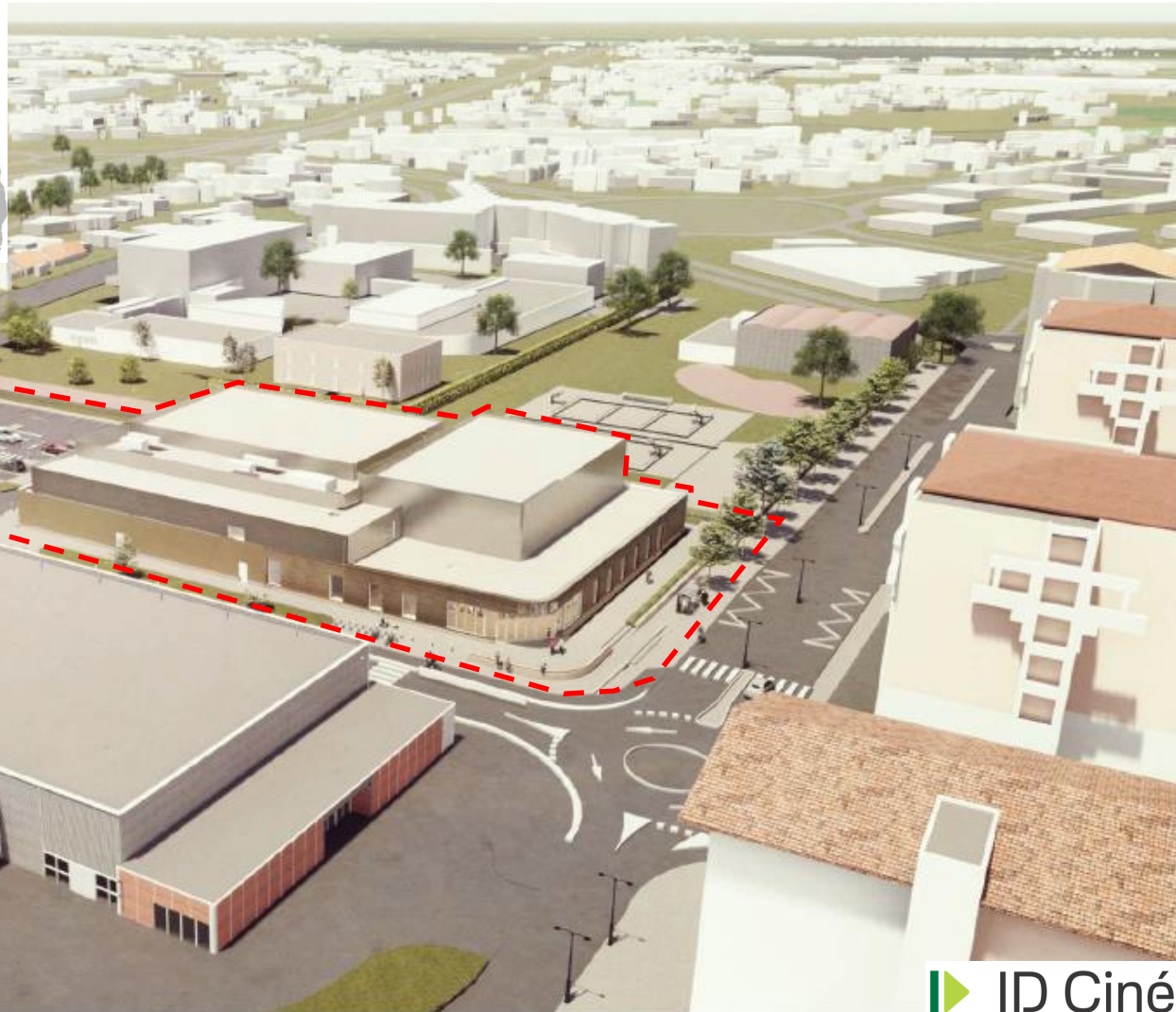


# Cinéma VéO Grand Central

Cinéma de centre-ville 5 salles à Colomiers (31)

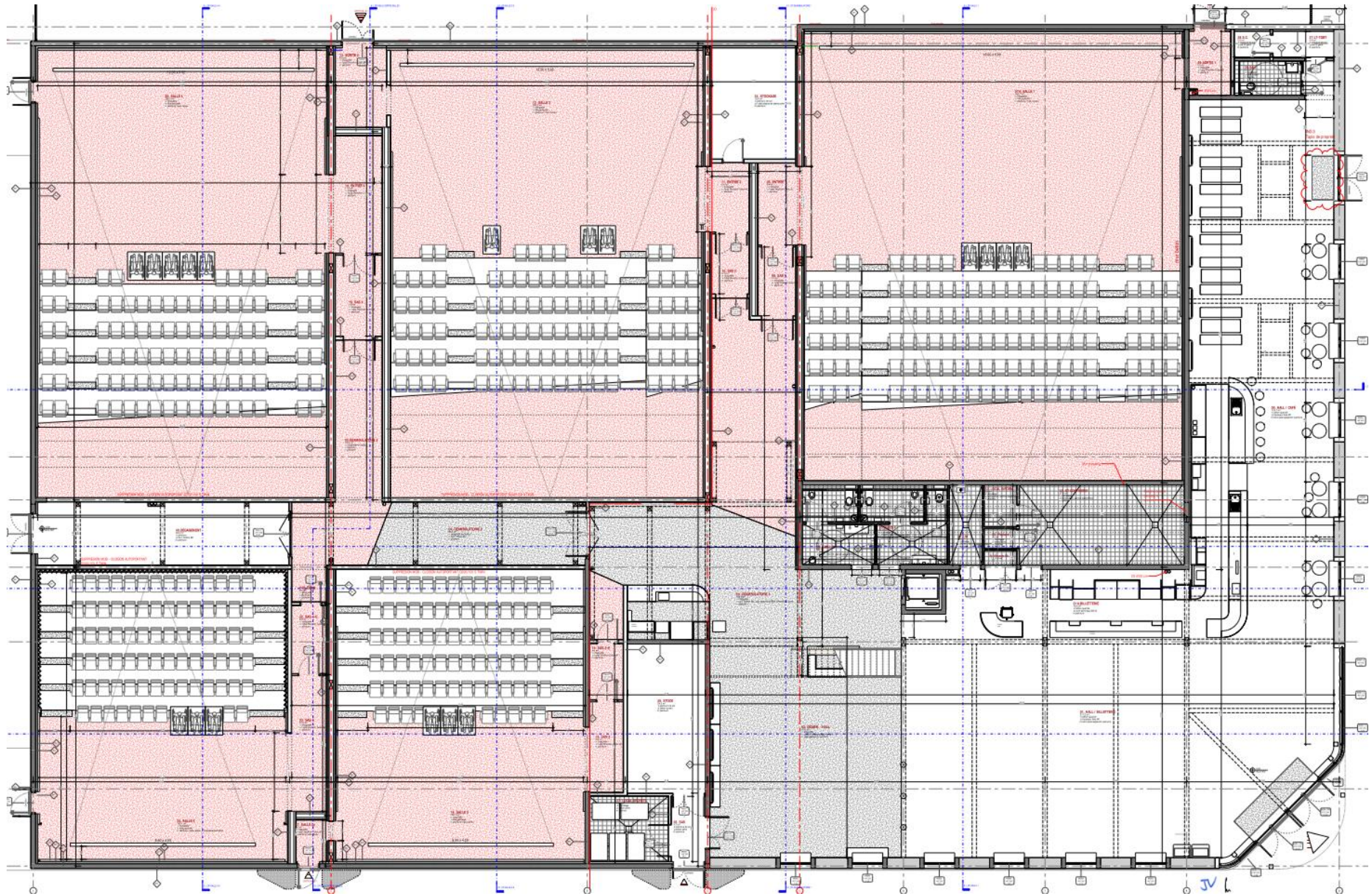


# COLOMIERS (31) – 38 500 hbts



# Données

- Cinéma 5 salles – 762 fauteuils
- 13 mois de travaux
- Coût d'investissement global = 5 350k€ HT
- Certification HQE BD – Bâtiment biosourcé











**SALLE 1**









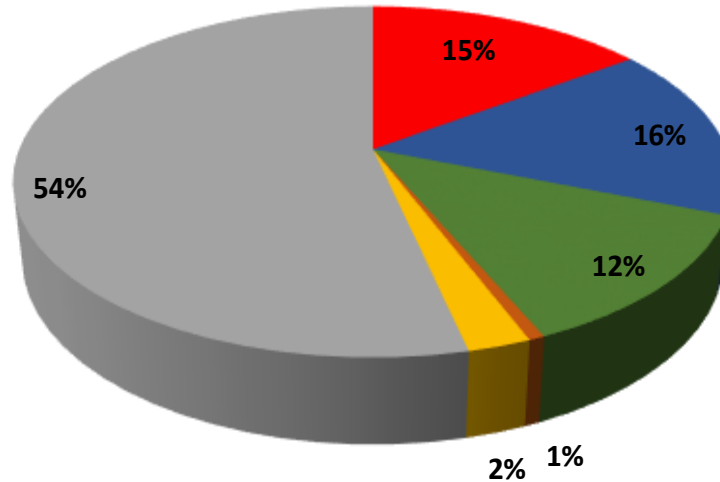






## Répartition des consommations par poste

■ CHAUFFAGE ■ CLIMATISATION ■ VENTILATION ■ ECS ■ ECLAIRAGE ■ PROCESS



Séances annuelles totales	9500 séances
Nombre de salles	5 salles
Durée moy d'une projection	2 heures
Allumage moy du projecteur par salle	3800 heures / an
Fréquentation	175000 spectateurs
Taux d'occupation	18,4 spect/séance

CONSOUMATIONS	ENERGIE FINALE	ENERGIE PRIMAIRE	%
CHAUFFAGE	40 507 kWhEF	104 508 kWhEP	<b>43,31 kWhEP/m<sup>2</sup>.an</b> 14,96%
CLIMATISATION	43 240 kWhEF	111 560 kWhEP	<b>46,23 kWhEP/m<sup>2</sup>.an</b> 15,97%
VENTILATION	33 871 kWhEF	87 387 kWhEP	<b>36,22 kWhEP/m<sup>2</sup>.an</b> 12,51%
ECS	1 645 kWhEF	4 244 kWhEP	<b>1,76 kWhEP/m<sup>2</sup>.an</b> 0,61%
ECLAIRAGE	6 500 kWhEF	16 770 kWhEP	<b>6,95 kWhEP/m<sup>2</sup>.an</b> 2,40%
PROCESS	145 065 kWhEF	374 268 kWhEP	<b>155,10 kWhEP/m<sup>2</sup>.an</b> 53,56%
<b>TOTAL</b>	<b>270 828 kWhEF</b>	<b>698 737 kWhEP</b>	<b>289,57 kWhEP/m<sup>2</sup>.an</b> 100,00%

# Les cinémas de demain



- Intégration de principes de base:
  - ✓ Sobriété foncière
  - ✓ Emplacement
  - ✓ Energies
  - ✓ Déchets chantier / exploitation
  - ✓ Zéro artificialisation nette (ZAN)
  - ✓ Bilan Bas Carbone -> lien social
  - ✓ Matériaux circuit court
  - ✓ Conception – construction – usage
  - ✓ Lieux de vie