



Nomenclature des Menuiseries Ext.

**Porte-fenêtres**

PF 01 : lg 350 x ht 210  
 PF 02 : lg 300 x ht 210  
 PF 03 : 280/210  
 PF 04 : 250/210  
 PF 05 : 200/210  
 PF 06 : 100/210  
 PF 07 : 80/210

NOTA: les hauteurs sont données pour les balcons. Pour les terrasses H195cm

Nomenclature du carnet de détails:

- Principe de façade à ossature bois:
  - liaison poteaux et poutre rapportés
  - relevés en acrotère
  - ...
- Principe de balcon béton surfacé:
  - Caniveau périphérique
  - finition surfacé
  - Garde-corps barreaudage métal.
- Principe de garde-corps barreaudage bois:
  - en rive de balcon
  - entre poteaux bois
- Principe d'encadrement (ensemble des batis)
- Principe larmiers zinc (bat D, E et F)
- Coupes sur balcons et terrasses
- Principe de grilles urbaines:
  - Entre les bâtiments A et B (2 unités)
  - Entre les bâtiments B et C (1 unité)
  - Au sud du bâtiment C (1 unité)
  - Entre les bâtiments E et F (1 unité)
  - Au sud du bâtiment F (1 unité)
- Principe de portes métal. bardées de bois

**Fenêtres**

F 01: lg 300 x ht 150 (allège 60cm)  
 F 02: lg 250 x ht 150 (allège 60cm)  
 F 03: lg 160 x ht 150 (allège 60cm)  
 F 04: lg 100 x ht 150 (allège 60cm)  
 F 05: lg 80 x ht 150 (allège 60cm)  
 F 05bis : lg 85 x ht 150 (allège 60cm)  
 F 06: lg 100/100 (allège 110cm)

**Légende du principe EP**

- EP: Eau pluviale
- NEP: Naissance EP (Evacuation verticale)
- NEPH: Naissance EP Horizontale
- DEP: Descente EP
- Pissette: Evacuation par pissette Diam. 40mm
- Siphon: Siphon de balcon type Nicoll
- TP: Trop plein

**Légende des cloisons de distribution**

- Cloison SAD 180
- Cloison 98/48
- Cloison 72/48
- Parpaing 10cm (ou 20cm)
- Carreau plâtre

**Légende Graphique**

- Barreaudage Bois (H 102cm au dessus du niv. de référence)
- Filtration Bois (H Te Hauteur d'étage)
- TERRASSE: dalle béton extérieure étanchée (isolée ou non)
- BALCON: dalle béton extérieure non étanchée



## O'CORNER

Construction de 4 cellules commerciales, 2 locaux d'activités et 148 logements  
 Boulevard du Tertre - 44000 NANTES

**MAÎTRISE D'OUVRAGE**

**SCCV Ocorner** Maître d'ouvrage  
 1 rue Jacques Bré / 44800 SAINT-HÉBLAN

**GALEO** Maître d'ouvrage délégué  
 1 rue Jacques Bré / 44800 SAINT-HÉBLAN

**cdc habitat** Maître d'ouvrage  
 1 rue Jacques Bré / 44800 SAINT-HÉBLAN

**CDC Habitat Social** Maître d'ouvrage  
 1 rue Jacques Bré / 44800 SAINT-HÉBLAN

**SOCOTEC** Contrôleur technique  
 2 rue Jacques Bré / 44800 SAINT-HÉBLAN

**MAÎTRISE D'OEUVRE**

**MILLE Architectes** Architecte  
 18 rue de la République  
 44000 NANTES  
 02 51 00 00 00 / contact@mille-architectes.com

**NAONEC** Economiste  
 5 bis Basse du Télégraphe - La Touneuve  
 44100 ORVAULT  
 02 85 52 56 81 / contact@naonec.com

**SOLAB** BET fluides et thermique  
 12 Chemin du vignau  
 44800 SAINT-HÉBLAN  
 02 40 86 06 01 / contact@solab.tech

**IBLC** Maître d'œuvre d'exécution  
 12 Boulevard François Blanche  
 44000 NANTES  
 02 51 76 64 34 / contact@iblc.fr

**QUEST STRUCTURES** BET Structure  
 50 Boulevard Albert Einstein  
 44000 NANTES  
 02 99 83 31 32 / contact@quest-structures.com

**SUD VRD** BET Vrd  
 4900 CHOLET  
 06 34 23 23 31 / brousaille@sud-vrd.com

**BROUSSAILLE** BET Paysage  
 25 Rue de la Forêt d'Autvergne  
 44000 Nantes  
 06 62 00 89 99 / brousaille@atelierbrousaille.fr



PHASE	N° PLAN	INDICE	ECHELLE	DATE	Bâtiment F
DCE	31	-	V50	Janvier 2025	PLAN NIVEAU R+4