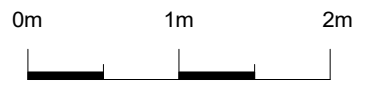
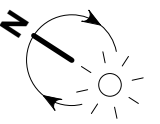


PLAN PROVISOIRE



184
B103
T3



Espace de Manoeuvre obligatoire pour PMR (Personnes à Mobilité Réduite)

- Espace de Retournement 150cm
- Espace de Manoeuvre

LEGENDE:

- Gaine technique
- Soffite ou faux-plafond

F : Fenêtre
PF : Porte-fenêtre
VR : Volet roulant
R : Réfrigérateur
LV : Lave-vaisselle
LL : Lave-linge
PL : Placard
PV : Pare-Vue
CU : Plaques de cuisson
ELEC : Tableau Electrique
GC : Garde-corps

GRUPE **ARBORETUM DE QUINCÉ**

arc
heredes

145 Logements
ZAC Beauregard-Quincé
35000 Rennes

WOA

MAITRE D'OUVRAGE
SCCV ARBORETUM DE QUINCÉ

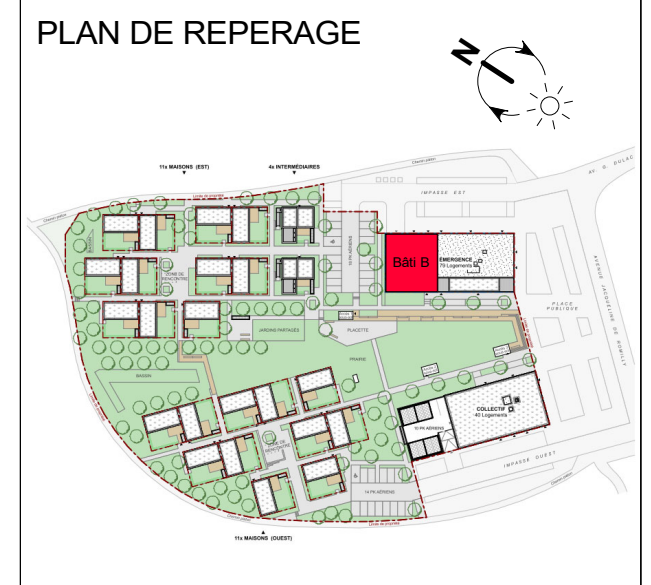
ARCHITECTE
ATELIER WOA

1, rue Geneviève de Gaulle-Antioz
CS 40832 - 35208 RENNES Cedex 2

11 rue Carducci
75019 PARIS

groupe.arc@groupearc.fr
T.02 99 86 13 86

Contact@atelier-woa.fr
T.01 42 06 15 60



Bâtiment	Lot n°	Lgt. n°	Type	Niveau
B	184	B103	T3	R+1

SURFACES HABITABLES :

Séjour / Cuisine	24.27 m ²
SDB	5.88 m ²
WC	1.34 m ²
Entrée	3.74 m ²
Dgt	4.64 m ²
Chambre 1	14.45 m ²
SDE	3.16 m ²
Chambre 2	10.84 m ²

TOTAL	68.31 m²
--------------	----------------------------

SURFACES ANNEXES :

Balcon	9.75 m ²
--------	---------------------

Nota:
En fonction des nécessités techniques ou administratives de la réalisation, des modifications sont susceptibles d'être apportées à ce plan qui ne revêt, avant d'être annexé à l'acte authentique de vente qu'un caractère informatif. Les surfaces et les cotes indiquées sont approximatives, les soffites, les faux plafonds et gaines sont susceptibles d'évoluer en situation, nombre et dimension. Les canalisations, retombées et regards ne sont pas figurés. Les emplacements des prises, appliques, plafonniers, radiateurs ou convecteurs sont donnés à titre indicatif et sont susceptibles d'évoluer pour des raisons techniques. Les éléments de mobiliers (meubles et plans de travail) ne sont placés qu'à titre indicatif. La fourniture de l'électroménager n'est pas prévue. Les hauteurs sous plafond sont données hors épaisseur des revêtements de sol définitif. Les surfaces de placard sont intégrées aux surfaces des pièces attenantes.