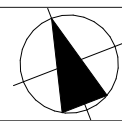


1:0,88, 1:1000



Département du Loir-et-Cher  
Avenue Georges Pompidou, 41 200 Romorantin / Villefranche-sur-Cher

# ROMORANTIN

## Création de deux plateformes Logistiques

### Plan de cantonnement - Bâtiment B

PHASE	PC	PLAN N°	2.9
INDICE	Ind 0	DATE	06/07/2022

<b>MAITRISE D'OUVRAGE</b>		CATELLA LOGISTIC EUROPE 184 rue de la Pompe 75116 PARIS 01 56 79 79 79
<b>MAITRISE D'OEUVRE</b>		Atelier M3 83 Boulevard du Montparnasse 75 006 PARIS 01 45 05 10 18
<b>BUREAU ICPE</b>		KALIÈS 416 Avenue de la Division Leclerc 92 290 Chatenay Malabry 01 85 01 11 30

DOCUMENT GRAPHIQUE PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE ET ARTISTIQUE D'ATELIER M3, REPRODUCTION MEME PARTIELLE INTERDITE SANS ACCORD PREALABLE D'ATELIER M3  
LES PLANS FOURNIS NE PEUVENT EN AUCUN CAS SERVIR DE PLANS D'EXECUTION POUR LA REALISATION DE L'OUVRAGE.



BÂTIMENT B										
CANTON		AMENEE D'AIR								
CELLULE	CANTON	Surface requise			Surface projet					
		SURFACE CANTON	SURFACE GEOMETRIQUE	IS	Porte sectionnelle		Porte de quai		Total	
		U	T	U	T	U	T	U	T	
1	1	1671,81	48	3	5,67	0	0	4	33,6	39,27
2	6	1614,30	48	4	7,56	0	0	6	50,4	57,96
3	8	1477,53	42	4	7,56	0	0	6	50,4	57,96
4	12	1477,53	42	4	7,56	1	12	6	50,4	69,96
5	16	1477,52	42	4	7,56	1	12	6	50,4	69,96

IS	Porte sectionnelle	Porte de quai
0,90+3,10	3,00+4,00	2,80+3,00
1,89	12	8,4

BÂTIMENT B									
CANTON		DESENFUMAGE				ÉCLAIRAGE			
CELLULE	CANTON	SURFACE CANTON	SURFACE DESENFUMAGE	EXUTOIRE 2%		EXUTOIRE 4%		SURFACE ÉCLAIRAGE	NOMBRE D'EXUTOIRE FINAL
				NOMBRE D'EXUTOIRE MIN	NOMBRE D'EXUTOIRE FINAL	SURFACE DESENFUMAGE FINAL	SURFACE ÉCLAIRAGE		
1	1	1671,81	31,4362	7,28	8	34,56	123,2308	21	
	6	1508,96	30,1792	6,99	7	30,24			
2	7	1614,30	32,286	7,67	8	36,56			
	8	1312,3	26,26	6,08	7	30,24	208,258	35	
	9	1323,34	26,4668	6,13	7	30,24			
	10	956,31	19,1262	4,43	5	21,60			
3	11	999,71	19,9942	4,63	5	21,60			
	12	1477,53	29,5506	6,84	7	30,24			
	13	1424,28	28,4856	6,59	7	30,24	229,4496	38	
	14	990,2	19,804	4,58	5	21,60			
4	15	844,52	16,8904	3,91	4	17,28			
	16	999,71	19,994	4,63	5	21,60			
	17	1477,53	29,5506	6,84	7	30,24			
	18	1312,3	26,26	6,08	7	30,24	229,4496	38	
5	19	990,2	19,804	4,58	5	21,60			
	20	1005,33	20,1066	4,65	5	21,60			
	21	860,94	17,2188	3,99	4	17,28	230,7112	38	

POURCENTAGE DESENFUMAGE	POURCENTAGE ÉCLAIRAGE	Surface utile d'exutoire	Surface geometrique	1 LANTERNEAUX /300m²
2%	4%	4,32	6,00	300
				1%