



PROJET CŒUR DE L'HOPITAL NECKER-ENFANTS MALADES  
MAPA  
Tableau des blocs portes

						Lot responsable	DIMENSIONS						BLOCS PORTES																CONTRÔLE D'ACCES											
Désignation du local	Niveau	Numéro de la porte	Numéro de la pièce (X - Y)	De la pièce	A la pièce		Largeur (cm)	Hauteur (m)	Résistance au feu	Ouverture	Vantail	DAS	Nombre de vantaux	Type de support	Matériaux Huisserie	Matériaux Vantail	Huisserie - Finition	Vantail - Finition	Oculus rond Ø 600mm	Oculus rect.1100x900mm +store vénitien	Butoir de porte	Serrure à bec de cane à condamnation	Serrure d'urgence	CA autonome par béquille	Serrure motorisée	Ferme porte à compas	Ferme porte encastré	Protection de porte PVC décochoc ht.130cm	Plaques de propreté décochoc PVC	Anti-pince doigts	Commande d'ouverture intérieure et extérieure électrique, au coude murale	Main « dite » cuvette	Mécanisme pour portes battantes à deux vantaux	Poignées de tirage	Lecteur badge	Digicode	Serrure code mécanique	Vidéophone	Commande forcée de verrouillage porte accès service	BG vert - Boîtier de condamnation

HAMBURGER
R+2

LAENNEC																																											
R+4																																											
CHAMBRE 1lit	R04	N°01	238	88	Circ.	CHAMBRE 1 lit neuve	L 17	1400	2040		CO	Simple		1					HPL		X												X		X								
CHAMBRE 1lit	R04	N°02	238	92	Circ.	CHAMBRE 1 lit neuve	L 17	1400	2040		CO	Simple		1					HPL		X												X		X								
CHAMBRE 1lit	R04	N°03	238	96	Circ.	CHAMBRE 1 lit neuve	L 17	1400	2040		CO	Simple		1					HPL		X												X		X								
CHAMBRE 1lit	R04	N°04	238	100	Circ.	CHAMBRE 1 lit neuve	L 17	1400	2040		CO	Simple		1					HPL		X												X		X								
CHAMBRE 1lit	R04	N°05	238	104	Circ.	CHAMBRE 1 lit neuve	L 17	1400	2040		CO	Simple		1					HPL		X												X		X								
CHAMBRE 1lit	R04	N°06	238	108	Circ.	CHAMBRE 1 lit neuve	L 17	1400	2040		CO	Simple		1					HPL		X												X		X								
CHAMBRE 1lit	R04	N°07	238	112	Circ.	CHAMBRE 1 lit neuve	L 17	1400	2040		CO	Simple		1					HPL		X												X		X								
CHAMBRE 1lit	R04	N°08	231	112	Circ.	CHAMBRE 1 lit neuve	L 17	1400	2040		CO	Simple		1					HPL		X												X		X								
CHAMBRE 1lit	R04	N°09	227	112	Circ.	CHAMBRE 1 lit neuve	L 17	1400	2040		CO	Simple		1					HPL		X												X		X								
CHAMBRE 1lit	R04	N°10	217	104	Circ.	CHAMBRE 1 lit neuve	L 17	1400	2040		CO	Simple		1					HPL		X												X		X								
CHAMBRE 1lit	R04	N°11	218	100	Circ.	CHAMBRE 1 lit neuve	L 17	1400	2040		CO	Simple		1					HPL		X												X		X								
CHAMBRE 1lit	R04	N°12	218	96	Circ.	CHAMBRE 1 lit neuve	L 17	1400	2040		CO	Simple		1					HPL		X												X		X								
SAS	R04	N°13	180	113	Circ. (non intervention)	SAS	L 17	83+83	2,04	Ei30	SA	Double	x	2			Bois		ST	x														x			x				x	x	
SAS	R04	N°14	180	113	Circ.	SAS	L 17	83+83	2,04	Ei30	SA	Double	x	2			Bois		ST	x														x			x				x	x	
SAS	R04	N°15	176	116	Circ. (non intervention)	SAS	L 17	83+83	2,04	Ei30	SA	Double	x	2			Bois		ST	x															x			x				x	x
SAS	R04	N°16	176	116	Circ.	SAS	L 17	83+83	2,04	Ei30	SA	Double	x	2			Bois		ST	x															x			x				x	x