

Nomenclature des menuiseries extérieures, murs rideaux et portes métalliques

LOCALISATION ET NATURES DES MENUISERIES						DIMENSIONS			PERFORMANCES						NATURE DES PAROIS & POSE				CARACTERISTIQUES DES OUVRAN				PROPRIETES DES VITRAGES			QUINCAILLERIE		HABILLAGE EXTERIEUR DES BAIES (aluminium thermoalqué)	INTRUSION	OCCULTATIONS		OBSERVATIONS																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
N°	LOTS*	DESIGNATION DU LOCAL	Natures*	Finitions*	Typologie*				Therm	Fact. Sol.	Trans. Lum	Acou.	Feu	Vanda. Efff.	Armes à feu	Nature des parois	Mode de pose	Fréquence d'usage	Système de rotation	Composition	Sécurité	Aspect	Serrure / Verrou	Béquillages / Garnitures	Ferme-porte	APP = Appui HAB3 = Habillage sur 3 côtés	BARRt = barreaudage solement tableau à l'extérieure devant meut. CAILLt = Callebbots scellement en déport. à l'extérieure devant meut. CAILLu = Callebbots scellement en déport. à l'intérieur derrière meut.	DISCRETION (INT)		COMMENTAIRES																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
N° MENUISERIE SUR PLAN ARCHITECTE		Obligations des locaux suivant plans de l'ARCHITECTE	Ac = Acier Al = Alu	RLA = plaque LAL = thermoalqué PELIN = pinte	F = Fenêtre P = Porte PP = Porte fenêtre G = Gille V = Vitrage OK = Ouvert à l'anglaise OF = Ouvert à la française SO = Ouvert à soufflet FI = Fine VIT = Vitrage VITB = Vitrage barreaudage VITR = Remplissage vitreale CULL = Callobots ALL = Allège IMP = Imposée																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														

VIDE SANITAIRE																															
M-1	SERR	Vide sanitaire	Ac	LAQ	G VENT (prise d'air désenfumage)	950	800	/	/	/	/	/	/	/	/	/	BET	NV	TUN	/	/	/	/	/	/	/	/	APP +HAB3	CAILLt et CAILLai	/	
M-2	SERR	Vide sanitaire	Ac	LAQ	G VENT (prise d'air désenfumage)	950	800	/	/	/	/	/	/	/	/	/	BET	NV	TUN	/	/	/	/	/	/	/	/	APP +HAB3	CAILLt et CAILLai	/	
M-3	SERR	Z8- USPLG 12-GARAGE ET DEPOT	Ac	LAQ	G CAILL	Dito existant	Dito existant	/	/	/	/	/	/	/	/	/	EXI	EX	dito existant	/	/	/	/	/	/	/	/		/	/	
M-4	SERR	Z8- USPLG 12-GARAGE ET DEPOT	Ac	LAQ	G CAILL	Dito existant	Dito existant	/	/	/	/	/	/	/	/	/	EXI	EX	dito existant	/	/	/	/	/	/	/	/		/	/	
M-5	SERR	Z8- USPLG 12-GARAGE ET DEPOT	Ac	LAQ	G CAILL	Dito existant	Dito existant	/	/	/	/	/	/	/	/	/	EXI	EX	dito existant	/	/	/	/	/	/	/	/		/	/	
M-6	SERR	Z8- USPLG 12-GARAGE ET DEPOT	Ac	LAQ	G CAILL	Dito existant	Dito existant	/	/	/	/	/	/	/	/	/	EXI	EX	dito existant	/	/	/	/	/	/	/	/		/	/	
M-7	SERR	Z8- USPLG 13- ATELIER SERVICE GENERAL	Ac	LAQ	G CAILL	Dito existant	Dito existant	/	/	/	/	/	/	/	/	/	EXI	EX	dito existant	/	/	/	/	/	/	/	/		/	/	
M-8	SERR	Z8- USPLG 13- ATELIER SERVICE GENERAL	Ac	LAQ	G CAILL	Dito existant	Dito existant	/	/	/	/	/	/	/	/	/	EXI	EX	dito existant	/	/	/	/	/	/	/	/		/	/	

NIVEAU ROC																																
M1	MEXT	Z4-PLS _19 ATTENTE FAMILLE ARRIVANT	A	LAQ	F (1 V FIX + 1 V SOF + 1 V FIX) VITR	950	3260	/	/	≤1,5	≤ 0,38	≥ 0,54	29	/	44.6/12/44.6	CR3 / P5A	BET	NV	TUN	/	/	SA	DV	FEUIL2	VT	/	/	/	APP +HAB3	BARRt	/	
1.G-91	MEXT	Z4-PLS _18-SAS ENTREE	A	LAQ	F (1 V FIX + 1 V SOF + 1 V FIX) VITR	950	3360	/	/	≤1,5	≤ 0,38	≥ 0,54	29	/	44.6/12/44.6	CR3 / P5A	BET	NV	TUN	/	/	SA	DV	FEUIL2	VT	/	/	/		BARRt	/	L'habillage 3 faces + seuil + appui est à la charge du lot SERR
	SERR	Z4-PLS _18-SAS ENTREE	Ac	LAQ	P 1 V PLEIN Occ + 1 IMP VITR	1150	3360	1UP	/	≤1,5	/	/	29	/	44.6	CR3 / P5A	BET	NV	TUN	GT	SA	SV	FEUIL1	VT	SE	PT 2 face	FP1V	APP +HAB3	/	/		
M3	MEXT	Z4-PLS _15-ATTENTE APRES PARLOIRS	A	LAQ	F (1 V FIX + 1 V SOF + 1 V FIX) VITR	950	3360	/	/	≤1,5	≤ 0,38	≥ 0,54	29	/	44.6/12/44.6	CR3 / P5A	BET	NV	TUN	/	/	SA	DV	FEUIL2	VT	/	/	/		BARRt	/	
M4	MEXT	Z4-PLS _15-ATTENTE APRES PARLOIRS	A	LAQ	F (1 V FIX + 1 V SOF + 1 V FIX) VITR	950	3360	/	/	≤1,5	≤ 0,38	≥ 0,54	29	/	44.6/12/44.6	CR3 / P5A	BET	NV	TUN	/	/	SA	DV	FEUIL2	VT	/	/	/		BARRt	/	
M5	MEXT	Z4-PLS _14-LOCAL SURVEILLANT FOUILLE PMR	A	LAQ	F (1 V FIX + 1 V SOF + 1 V FIX) VITR	950	3360	/	/	≤1,5	≤ 0,38	≥ 0,54	29	/	44.6/12/44.6	CR3 / P5A	BET	NV	TUN	/	/	SA	DV	FEUIL2	VT	/	/	/		BARRt	/	
M6	SERR	Z9-LOGI _02-LOCAL SOUS STATION ET CTA	Ac	LAQ	G VENT	950	1150	/	/	/	/	/	/	/	/	/	BET	NV	TUN	/	/	/	/	/	/	/	/	/	APP +HAB3	CAILLt	/	Le lot CVP assurera le parfait raccordement avec les ventelles y compris tôle pour hors d'air
M7	MEXT	Z4-PLS _13-CIRCULATION FAMILLE	A	LAQ	F 2 V FIX VITR	970	2210	/	/	≤1,5	≤ 0,38	≥ 0,54	29	/	44.6/12/44.6	CR3 / P5A	BET	NV	TUN	/	/	SA	DV	FEUIL2	VT	/	/	/	APP +HAB3	BARRt	/	
VB 3	SERR	Z4-PLS _13-CIRCULATION FAMILLE	Ac	LAQ	G VENT	600	975	/	/	/	/	/	/	/	/	/	BET	NV	TUN	/	/	/	/	/	/	/	/	/	APP +HAB3	CAILLt et CAILLai	/	
M8	MEXT	Z7-IPS _02-SPORT	A	LAQ	F 4 V FIX VITR	3430	2000	/	/	≤1,5	≤ 0,38	≥ 0,54	29	/	44.6/12/44.6	CR3 / P5A	BET	NV	TUN	/	/	SA	DV	FEUIL2	VT	/	/	/	APP +HAB3	/	/	
M9	MEXT	Z7-IPS _02-SPORT	A	LAQ	F 4 V FIX VITR	3390	2000	/	/	≤1,5	≤ 0,38	≥ 0,54	29	/	44.6/12/44.6	CR3 / P5A	BET	NV	TUN	/	/	SA	DV	FEUIL2	VT	/	/	/	APP +HAB3	/	/	L'habillage des meneaux est à réaliser par le lot MEXT
M10	MEXT	Z7-IPS _02-SPORT	A	LAQ	F 2 V FIX VITR	222	2000	/	/	≤1,5	≤ 0,38	≥ 0,54	29	/	44.6/12/44.6	CR3 / P5A	BET	NV	TUN	/	/	SA	DV	FEUIL2	VT	/	/	/	APP +HAB3	/	/	

NIVEAU 1																																
M11	MEXT	Gaine technique compresseur	Ac	LAQ	G VENT	400	400	/	/	/	/	/	/	/	/	BET	NV	TUN	/	/	/	/	/	/	/	/	/	APP +HAB3	CAILLt et CAILLai	/		Local refuge : accès pompier pour grille et menuiserie. L'ensemble de la menuiserie doit être ouvert à la française sur accès pompier.
M12	MEXT	Z5- SANIT _10-MEDECIIN 2	A	LAQ	F (1 V COUL + 1 V FIX) VITR	1720	1350	/	≤1,5	≤ 0,38	≥ 0,54	29	/	44.6/12/44.6	CR3 / P5A	BET	NV	API	/	SA	DV	FEUIL2	VT	/	/	/	APP +HAB3	BARRt	FILM			
M13	MEXT	Z5- SANIT _09-BUREAU INFIRMIERS	A	LAQ	F (1 V COUL + 1 V FIX) VITR	1720	1350	/	≤1,5	≤ 0,38	≥ 0,54	29	/	44.6/12/44.6	CR3 / P5A	BET	NV	API	/	/	DV	FEUIL2	VT	/	/	/	APP	BARRt	FILM			
M14	MEXT	Z5- SANIT _08-URGENCE	A	LAQ	F (1 V COUL + 1 V FIX) VITR	1720	1350	/	≤1,5	≤ 0,38	≥ 0,54	29	/	44.6/12/44.6	CR3 / P5A	BET	NV	API	/	/	DV	FEUIL2	VT	/	/	/	APP	BARRt	FILM			
M15	MEXT	Z5- SANIT _02-SAS1	A	LAQ	F 1 V FIX VITR	970	1510	/	≤1,5	≤ 0,38	≥ 0,54	29	/	44.6/12/44.6	CR3 / P5A	BET	NV	API	/	/	DV	FEUIL2	VT	/	/	/	APP	BARRt	/			
VB 3.1	SERR	Z4-PLS _13-CIRCULATION FAMILLE	Ac	LAQ	G VENT	600	975	/	/	/	/	/	/	/	/	BET	NV	TUN	/	/	/	/	/	/	/	/	APP +HAB3	CAILLt et CAILLai	/			
M16	MEXT	Z5- SANIT _11-MEDECIIN 1	A	LAQ	F 3 V FIX VITR	2970	1350	/	≤1,5	≤ 0,38	≥ 0,54	29	/	44.6/12/44.6	CR3 / P5A	BET	NV	TUN	/	/	DV	FEUIL2	VT	/	/	/	APP	BARRt	/			
M17	MEXT	Z5- SANIT _12-SALLE DE SOIN	A	LAQ	F 4 V FIX VITR	3220	1350	/	≤1,5	≤ 0,38	≥ 0,54	29	/	44.6/12/44.6	CR3 / P5A	BET	NV	TUN	/	/	DV	FEUIL2	VT	/	/	/	APP	BARRt	/			
M18	MEXT	Z5- SANIT _15-MEDECIIN 3	A	LAQ	F 3 V FIX VITR	2970	1350	/	≤1,5	≤ 0,38	≥ 0,54	29	/	44.6/12/44.6	CR3 / P5A	BET	NV	TUN	/	/	DV	FEUIL2	VT	/	/	/	APP	BARRt	/			
M19	MEXT	Z5- SANIT _16-REUNION	A	LAQ	F 4 V FIX VITR	3620	1350	/	≤1,5	≤ 0,38	≥ 0,54	29	/	44.6/16/4	CR3 / P5A	BET	NV	TUN	/	/	DV	FEUIL1	VT	/	/	/	APP	BARRt	/			
M20	MEXT	Z5- SANIT _17-kit/ detente	A	LAQ	F 3 V FIX VITR	2270	1350	/	≤1,5	≤ 0,38	≥ 0,54	29	/	44.6/16/4	CR3 / P5A	BET	NV	TUN	/	/	DV	FEUIL1	VT	/	/	/	APP	BARRt	/			
M21	MEXT	Z7-IPS _02-SPORT	A	LAQ	F 3 V FIX VITR	2950	1350	/	≤1,5	≤ 0,38	≥ 0,54	29	/	44.6/16/4	CR3 / P5A	BET	NV	TUN	/	/	DV	FEUIL1	VT	/	/	/	APP	BARRt	/			
M22	MEXT	Z7-IPS _02-SPORT	A	LAQ	F 3 V FIX VITR	2930	1350	/	≤1,5	≤ 0,38	≥ 0,54	29	/	44.6/16/4	CR3 / P5A	BET	NV	TUN	/	/	DV	FEUIL1	VT	/	/	/	APP	BARRt	/			
M23	MEXT	Z7-IPS _02-SPORT	A	LAQ	F 2 V FIX VITR	1870	1350	/	≤1,5	≤ 0,38	≥ 0,54	29	/	44.6/16/4	CR3 / P5A	BET	NV	TUN	/	/	DV	FEUIL1	VT	/	/	/	APP	BARRt	/			
3.D-75	MEXT	Z3- ADMIN _09-VISIOCONFERENCE	A	LAQ	PF 1 V OF VITRE	1060	2040	/	≤1,5	≤ 0,38	≥ 0,54	29	/	44.6/16/4	CR3 / P5A	EXI	EX	dito existant	TC	SA	DV	FEUIL1	VT	/	/	BQp	/	APP +HAB3	/	/		
	SERR		Ac	LAQ	P 1V OA BARR	1060	2040	/	/	/	/	/	/	/	/	EXI	EX	dito existant	/	SA	/	/	/	/	/	SM	BQp	/	/	/		