

LISTE RECAPITULATIVE DES VITRINES D'EXPOSITION - Sous-lot 1.B

N°	PRESTATION	étage	salle	L (cm)	P (cm)	H (cm)	plafond plein lattis bois	plafond plein lisse / imposte bois	sol en carrelage	gel de silice	traitement par machine régulatrice	complément description
1.B.1 VITRINES INTEGREES DANS DES NICHES MURALES EXISTANTES												
	V0.1	RDC	0	130	35	265				x		
	V0.2	RDC	0	180	35	265				x		
	V0.3	RDC	0	180	35	245				x		
	V0.4	RDC	0	190	35	265				x		
	V0.5	RDC	0	180	35	265				x		
	V0.6	RDC	0	180	35	245				x		
	V2.5	RDC	6	210	50	115				x		
1.B.3 VITRINES MURALES MODULAIRES												
	V1.1	RDC	1	965	70	245		x		x		
	V1.2	RDC	1	605	70	245		x		x		
1.B.2 GRANDE VITRINE MURALE												
	V1.3	RDC	1	285	120	245		x		x		
	V2.1	RDC	2	260	150	245	x		x	x		
	V2.3	RDC	4	240	120	245			x	x		plafond vitré
	V2.4	RDC	4	240	170	245			x	x		plafond vitré
	V2.7	RDC	7	345	110	245	x		x	x		
	V2.8	RDC	8	270	130	280		x	x	x		
	V2.9	RDC	8	290	130	280		x	x	x		
	V2.10	RDC	8	235	120	280		x	x	x		
1.B.4 GRANDE VITRINE MURALE - DEUX FACES VITREES												
	V1.4	RDC	1	220	180	280		x			x	
1.B.5 VITRINE-ALCOVE												
	V2.2	RDC	3	220	258	460					x	volume existant doublé + sas d'entrée
1.B.6 VITRINE-CAPOT SUR BASE CARREEE												
	V2.6	RDC	6	275	70	190				x		
	V2.12	RDC	9	220	100	190				x		
	V3.3	R+1	10.2	85	160	90				x		
	V3.7	R+1	11	120	75	220				x		
1.B.7 VITRINES ISOLEES AUTO-STABLES												
	V3.1	R+1	10.3	140	70	250			x	x		
	V3.2	R+1	10.2	200	80	250			x	x		reglette led si possible d'electrifier
	V3.4	R+1	10.4	100	50	250			x	x		
	V3.5	R+1	10.4	140	70	250			x	x		
	V3.6	R+1	10.4	140	50	250			x	x		
	V3.8	R+1	11.1	200	75	250			x	x		
	V3.9	R+1	10.3	140	70	250			x	x		
	V3.10	R+1	10.1	110	70	250			x	x		
1.B.8 VITRINE MURALE PLATE												
	V2.11	RDC	9	160	15	200				x		intégration gel de silice dans cadre