

CALCULS AERAULIQUES

DESIGNATION		DIMENSIONS			CONDITIONS INTERIEURES					CALCULS THEORIQUES					
Niveau	Local	Surface m²	Hauteur m	Volume m³	Occup.	Eté		Hiver		Local par local				CTA	
						T° int	HR int	T° int	HR int	Air Neuf	Soufflage	Reprise	Rejeté	Soufflage	Reprise
						°C	%	°C	%	(m³/h)	(m³/h)	(m³/h)	(m³/h)	(m³/h)	(m³/h)
CTA01 / EXT01															
	Bureau carto	18	2,5	46	2	NC	NC	20	NC	60	60			60	
	Vest F	35	2,5	88		NC	NC	20	NC	135	135	165	165	135	165
	Vest H	33	2,5	83		NC	NC	20	NC	135	135	165	165	135	165
	Dgt 01	17	2,5	41		NC	NC	20	NC						
	Regul 3 pers	28	2,5	70	3	25	NC	20	NC	90	90			90	
	Bureau chef de service	11	2,5	28	1	NC	NC	20	NC	30	30			30	
	Bureau Carto	13	2,5	33	2	NC	NC	20	NC	60	60			60	
	Secrétariat	12	2,5	30	2	NC	NC	20	NC	60	60			60	
	Dgt 02	35	2,5	88		NC	NC	20	NC			240	240		240
			2,5			NC	NC	20	NC						
			2,5			NC	NC	20	NC						
			2,8			NC	NC	20	NC						
			2,5			NC	NC	20	NC						
	TOTAL EXTENSION	202			10					570	570	570	570	570	570