

B	16/12/2013	TEL QUE CONSTRUIT	AC.VIAUD	G.LEPESANT
A	19/04/2013	CREATION	AC.VIAUD	G.LEPESANT
IND	DATE	MODIFICATIONS	DESSINE	APPROUVE

RESTRUCTURATION ET  
REHABILITATION PARTIELLE DES  
LOCAUX DU CAUE

CAEN

Ce document est la propriété du Groupe SNEF, il ne peut être reproduit ni communiqué sans autorisation.

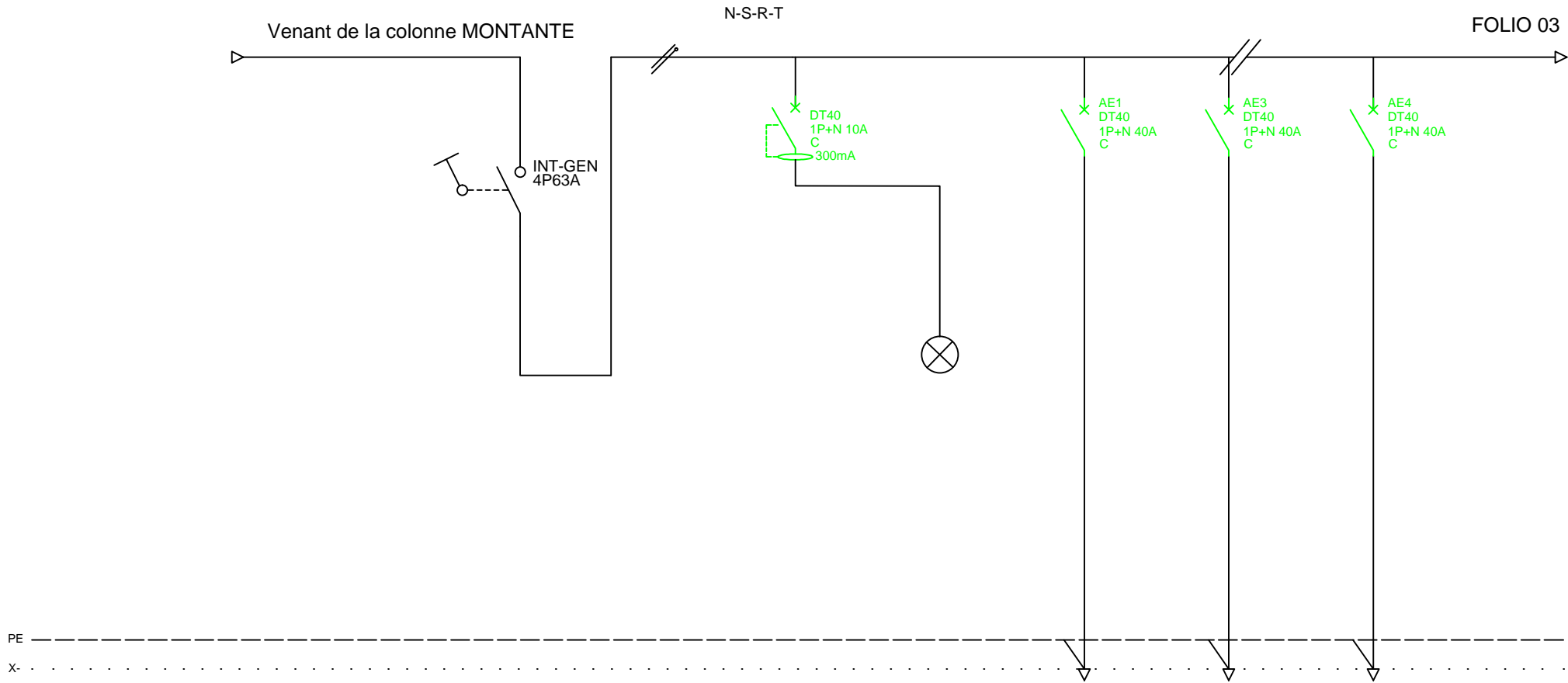
GRUPE  
SNEF

Centre de CAEN  
6, rue Jacques Daguerre  
14120 MONDEVILLE  
Tel : 02.31.35.24.63  
Fax : 02.31.35.82.92

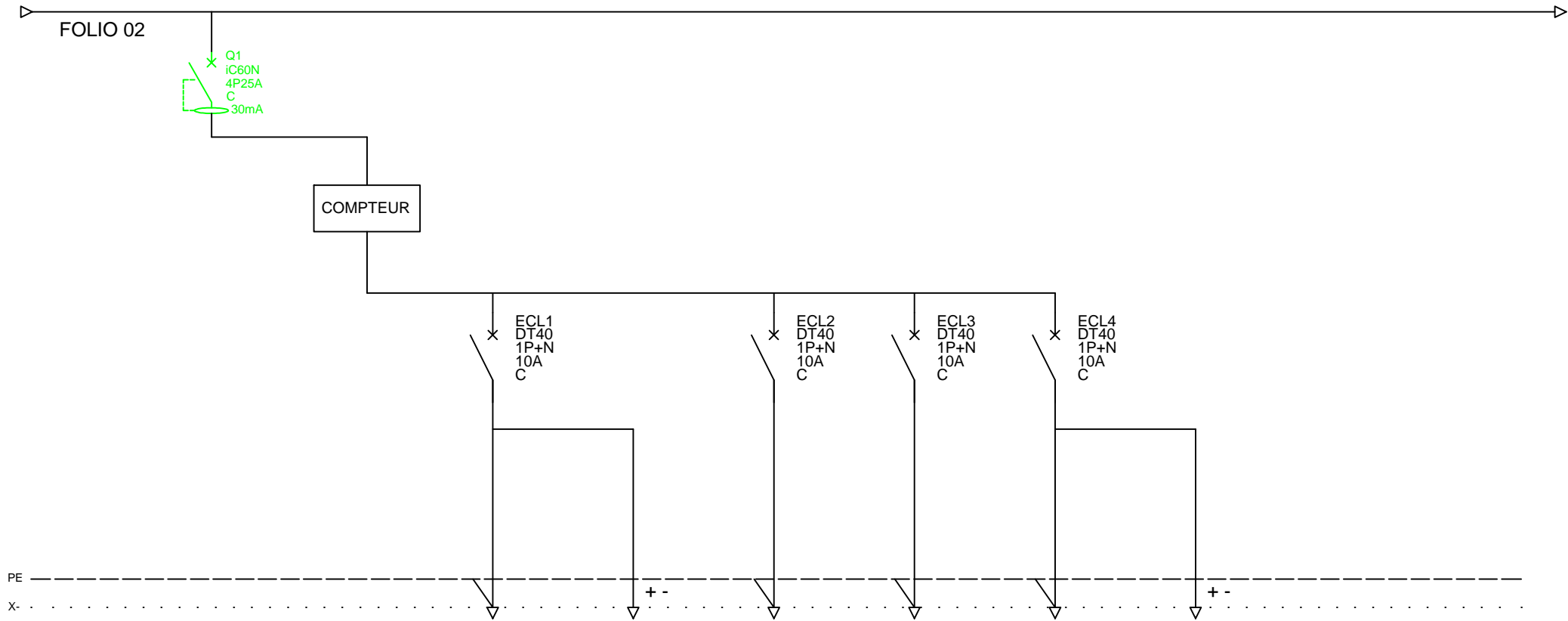
N°PLAN	1
N° AFFAIRE	97 1K.XFG.0

AE2

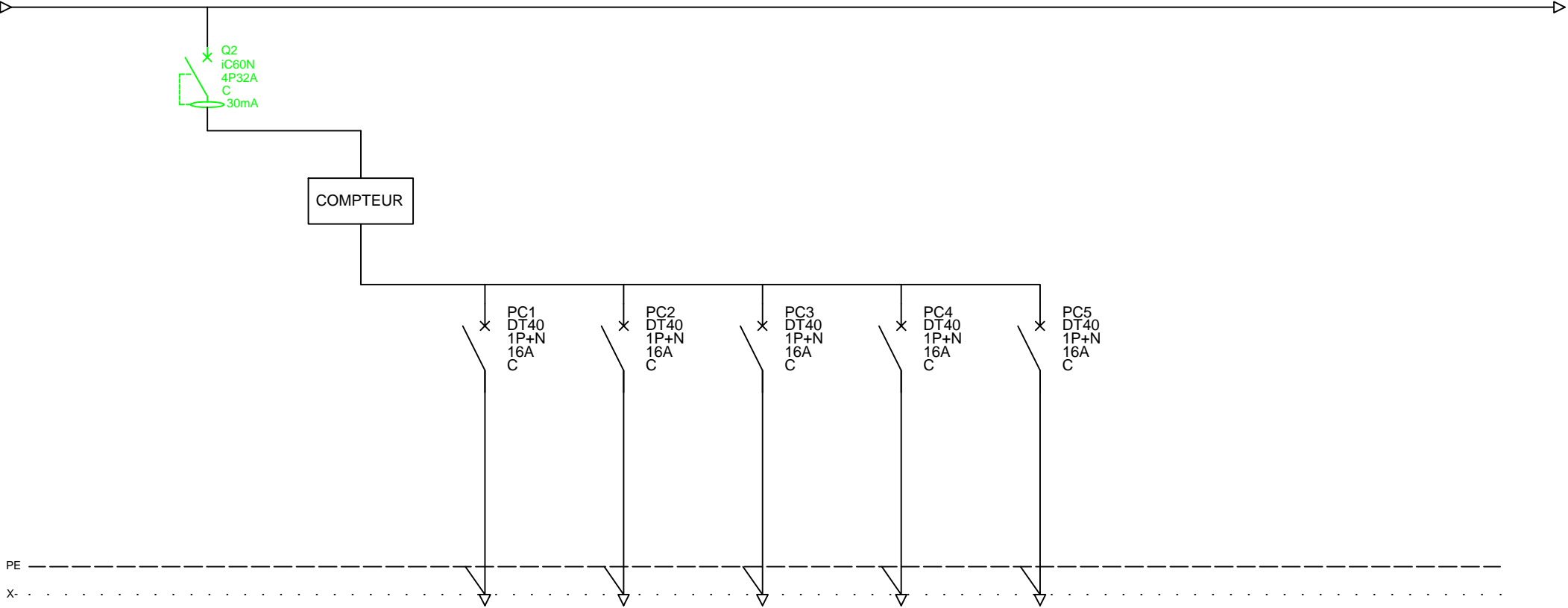




REPÈRE BORNE										
REPÈRE CIRCUIT							AE1	AE3	AE4	
DESIGNATION			INTERRUPTEUR GENERAL 4P63A		PROTECTION VOYANT PRESENCE TENSION	VOYANT PRESENCE TENSION	PROTECTION TABLEAU R+1	PROTECTION TABLEAU R+3	PROTECTION TABLEAU R+4	
PUISSANCE (VA)										
SECTION DE CABLE							3G10²	3G10²	3G10²	
TYPE DE CABLE							RO2V	RO2V	RO2V	
LONGUEUR (m)							5ml	5ml	25ml	

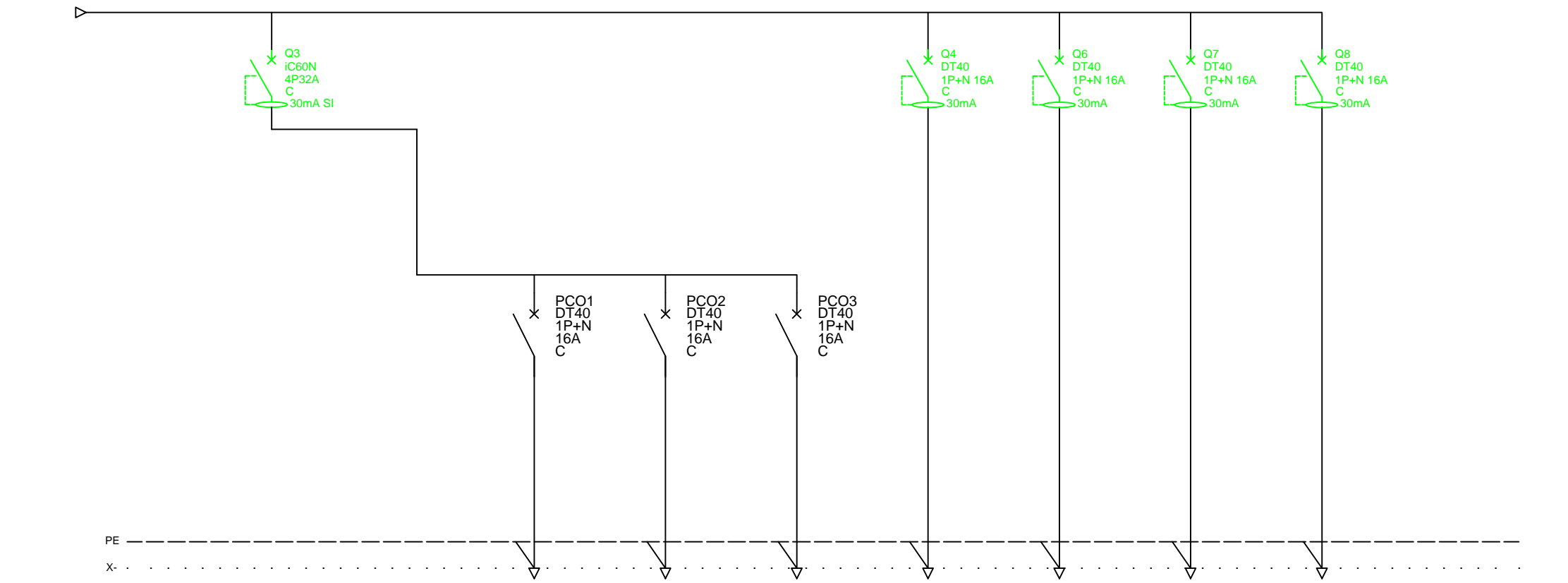


REPÈRE PROTECTION	Q1		Q101		Q102	Q103	Q104			
REPÈRE CIRCUIT			ECL1	ES1	ECL2	ECL3	ECL4	ES4		
DESIGNATION	GENERALE ECLAIRAGE	COMPTEUR	ECL Urbanisme 1 / Urbanisme 2 / Dgt / WC	ECLAIRAGE DE SECURITE	ECL Ubanisme 1 / Urbanisme 2	ECL Communication	ECL Local Informatique	ECLAIRAGE DE SECURITE		
PUISSANCE (W)	1039W		374W	2 BS	392W	224W	49W	1 BS		
SECTION DE CABLE			3G1.5²	3G1.5²+2x1.5²	3G1.5²	3G1.5²	3G1.5²	3G1.5²+2x1.5²		
TYPE DE CABLE			RO2V	RO2V	RO2V	RO2V	RO2V	RO2V		
LONGUEUR (m)										



REPERE BORNE	Q2		Q201	Q202	Q203	Q204	Q205			
REPERE CIRCUIT			PC1	PC2	PC3	PC4	PC5			
DESIGNATION	GENERALE PRISE DE COURANTS	COMPTEUR	PC+T Urbanisme1/urban isme2/Communica tion/Dgt	POSTE DE TRAVAIL Urbanisme 1	POSTE DE TRAVAIL Urbanisme1 / Urbanisme 2	POSTE DE TRAVAIL Urbanisme1 / Urbanisme 2	PC+T LOCAL INFORMATIQUE			
PUISSANCE (W)	3000W		800W	600W	600W	600W	400W			
SECTION DE CABLE			3G2.5²	3G2.5²	3G2.5²	3G2.5²	3G2.5²			
TYPE DE CABLE			RO2V	RO2V	RO2V	RO2V	RO2V			
LONGUEUR (m)										

FOLIO 04



REPERE BORNE	Q3		Q301	Q302	Q303	Q4	Q6	Q7	Q8	
REPERE CIRCUIT			PCO1	PCO2	PCO3	ECS	CLIMI	BAIE	STORE	
DESIGNATION	GENERALE PRISE DE COURANTS ONDULES		PC+T ONDULES POSTE DE TRAVAIL Urbanisme 1	PC+T ONDULES POSTE DE TRAVAIL Urbanisme 1 /Urbanisme 2	PC+T ONDULES POSTE DE TRAVAIL Urbanisme 2 /Communication	LIBRE	LIBRE	ALIMENTATION BAIE INFORMATIQUE	LIBRE	
PUISSANCE (W)	1800W		600W	600W	600W					
SECTION DE CABLE			3G2.5²	3G2.5²	3G2.5²	3G2.5²	3G2.5²	3G2.5²	3G2.5²	
TYPE DE CABLE			RO2V	RO2V	RO2V	RO2V	RO2V	RO2V	RO2V	
LONGUEUR (m)										