




















LÉGENDE COURANTS FORTS	LÉGENDE COURANTS FAIBLES
ECLAIRAGE INTÉRIEUR	RESEAU VDI
 TYPE 01 - Luminaire étanche	 Baie informatique existante
LÉGENDE COURANTS FORTS	 Baie informatique ajoutée
PETIT APPAREILLAGE	 Baie informatique supprimée
 Interrupteur simple allumage étanche	 Prise RJ45 informatique existantes;
LÉGENDE COURANTS FORTS	 Prise RJ45 informatique ajoutée
PETIT APPAREILLAGE	LÉGENDE COURANTS FORTS
 Point d'alimentation	ECLAIRAGE DE SECURITE
LÉGENDE COURANTS FORTS	 Bloc d'évacuation
EQUIPEMENT	 Bloc d'évacuation étanche
 Tableau Général Basse Tension	 Bloc portatif BAPI
 Tableau Divisionnaire	
 Cheminement fibre vers les baies	
 Goulotte électrique 3 compartiments	
 Montée CDC vers niveau supérieur;	
 Descente CDC vers niveau inférieur	
 Remontée de goulotte	

A.	10/2025	"Création du document"						M.OUTTERYCK	
Ind	Date	Designation						Dessine	
REFONTE DU CÂBLAGE INFORMATIQUE									
TJ CAMBRAI									
ELECTRICITE CFO-CFA									
 ETBE INGENIERIE 33 Rue Amédée Bultot 59300 Valenciennes Tel: 06-11-30-49-64 Email: r.moreira@etbe-ing.com					PLAN D'IMPLANTATION RDC				
Ce document est la propriété intellectuelle de la société ETBE Ingénierie. Toute reproduction ou transmission sans notre accord est interdite. Ce document est un plan de principe et ne peut servir de plan d'exécution.									
N°-AFFAIRE:	LIEU:	PHASE:	TYPE:	LOT:	Niveau:	N° pièce:	Nature du plan:	Echelle :	Format:
588-2025	CAMBRAI	DCE	PG	TCE	RDC	EL01	PLAN	1/100	A0