

Extrait CCTP:

4.9.22 - TD 30.EL.02

- Mise en place d'un inverseur en tête de TD.
- Remplacer le disjoncteur général FO par un disjoncteur 4x63A + SD
- Mettre un nouveau disjoncteur 4x63Aet un nouveau disjoncteur 4x32A en aval de l'inverseur pour alimenter le TD 30.EL.0 (AUB), disjoncteur 4x63A en aval de l'inverseur pour alimenter le TD 30.EL.04
- Supprimer les contacteurs de délestages et les asservissements associés jusqu'aux bornes

Dourmap :

-> Prévoir Inverseur 4P-160A + filerie suivant plan folio 0  
Inverseur 4P-160A Schneider - TA16D4L1604TPE  
Cache-borne TPSISO31  
Modbus RTU (port série) TPCCOM16  
OF pour position source TPSAUX32  
OF pour position arrêt TPSAUX33

-> Interrupteur ISW 4P-63A - Schneider - A9S65463  
-> Prévoir 8 bornes 25² pour reprendre alimentation Secours  
-> Prévoir 4 bornes 16² et 2 bornes 2.5² par contacteur  
KM1 - Folio 01  
-> Prévoir 4 bornes 35² et 2 bornes 2.5² par contacteur  
KM2 - Folio 04  
-> Prévoir 4 bornes 16² et 2 bornes 2.5² par contacteur  
KM3 - Folio 09  
-> Prévoir 1 Cosse 25² pour Terre  
-> Prévoir un disjoncteur iC60N 4x63A+SD  
Schneider iC60N 4x63A ref: A9F77463  
Schneider SD ref: A9A26907



CENTRE HOSPITALIER  
UNIVERSITAIRE  
DE BREST

Direction des Travaux et l'Architecture - 2, Avenue foch- 29609 BREST Cedex  
Tél.02.98.22.36.95



**Dourmap**  
GENIE ELECTRIQUE ET ENERGETIQUE  
280, Rue Antoine Lavoisier  
Z.A.C. Kergaradec III, Guipavas  
BP 30187 29804 Brest Cédex 9  
Tél : 02 98 34 24 00  
E-mail : contact@dourmap.com

CH Cavale Blanche - Pôle 4  
Marché de travaux électriques  
Sécurisation des installations électriques

NUMERO PLAN
12400797-35

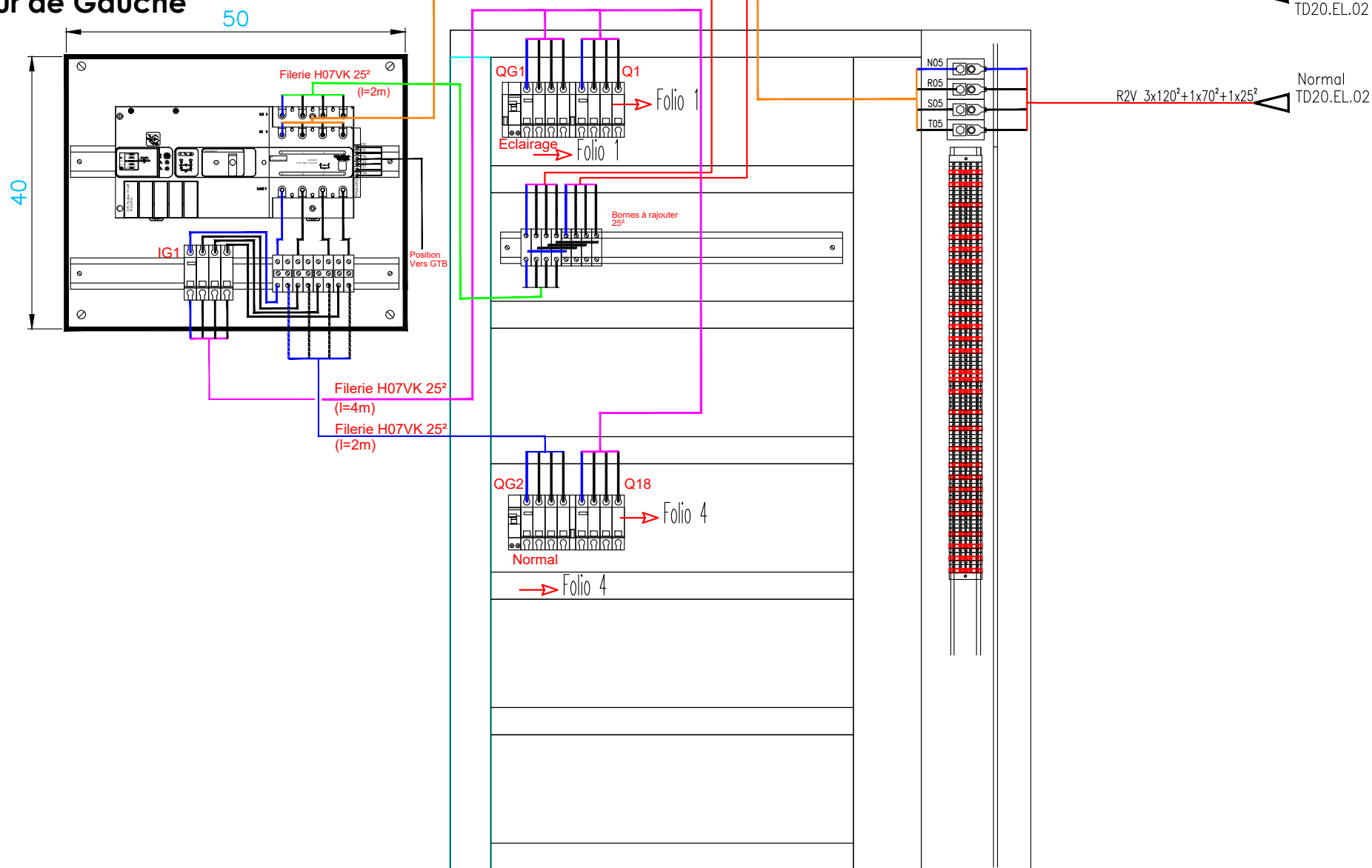
MAITRISE D' OEUVRE	MAITRE D'OUVRAGE	ARCHITECTE	INGENIEUR
OSMOZEO	C.H.U.		D.ROUSSOU
COORDINATION S.P.S.	BUREAU DE CONTROLE	COORDINATION O.P.C.	Phase
VERITAS	APAVE		EXE

Schéma Electrique  
TD 30-EL-02

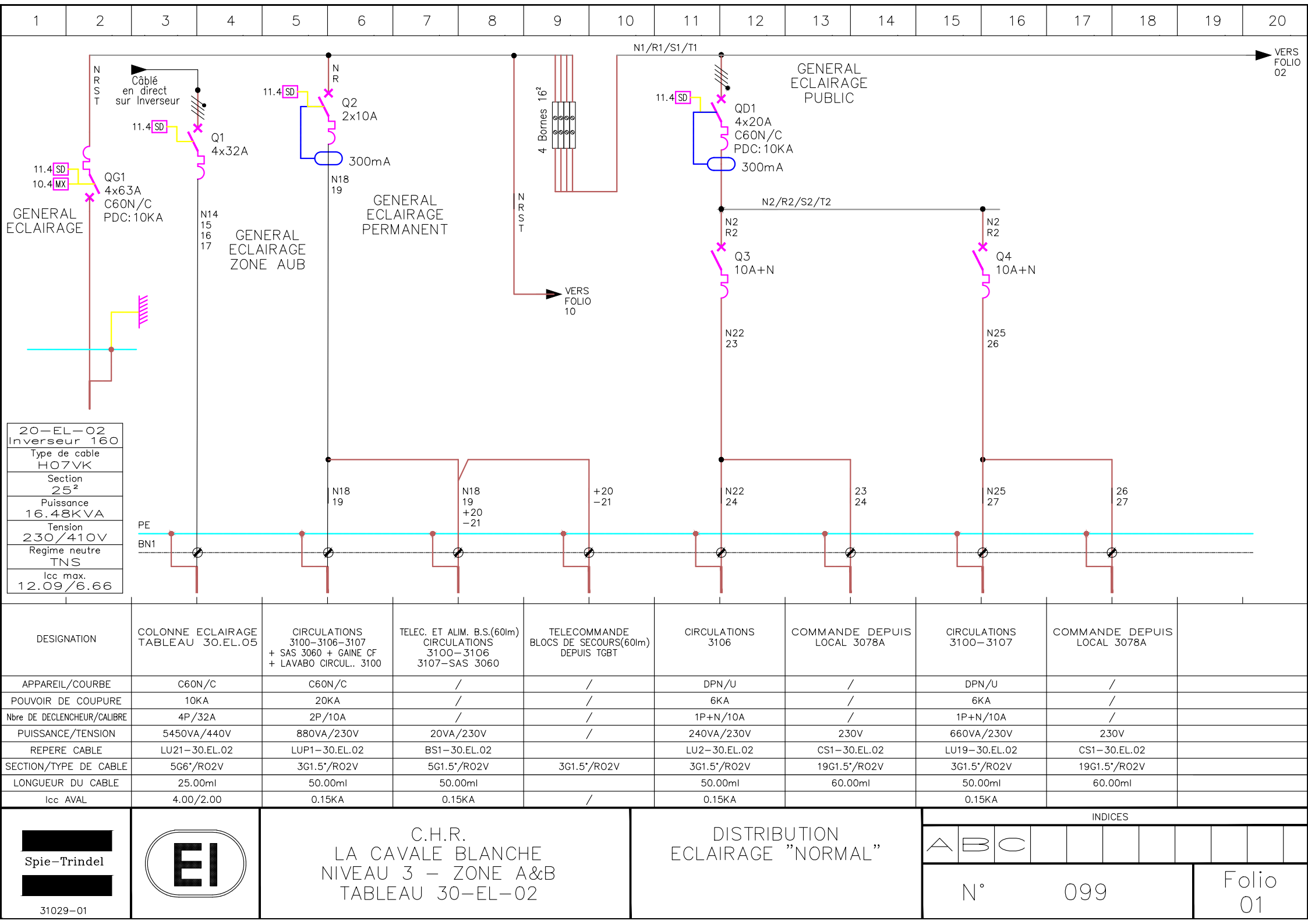
SITE	N° BATIMENT	NIVEAU	ECHELLE	Dessinateur
CB	P4	3	sans	G.Cloarec
DATE	Chemin d'accès			N° IA/PC
04/12/2024	/			
Date de la modification ou de la mise à jour				
09/01/2025	24/05/2025			

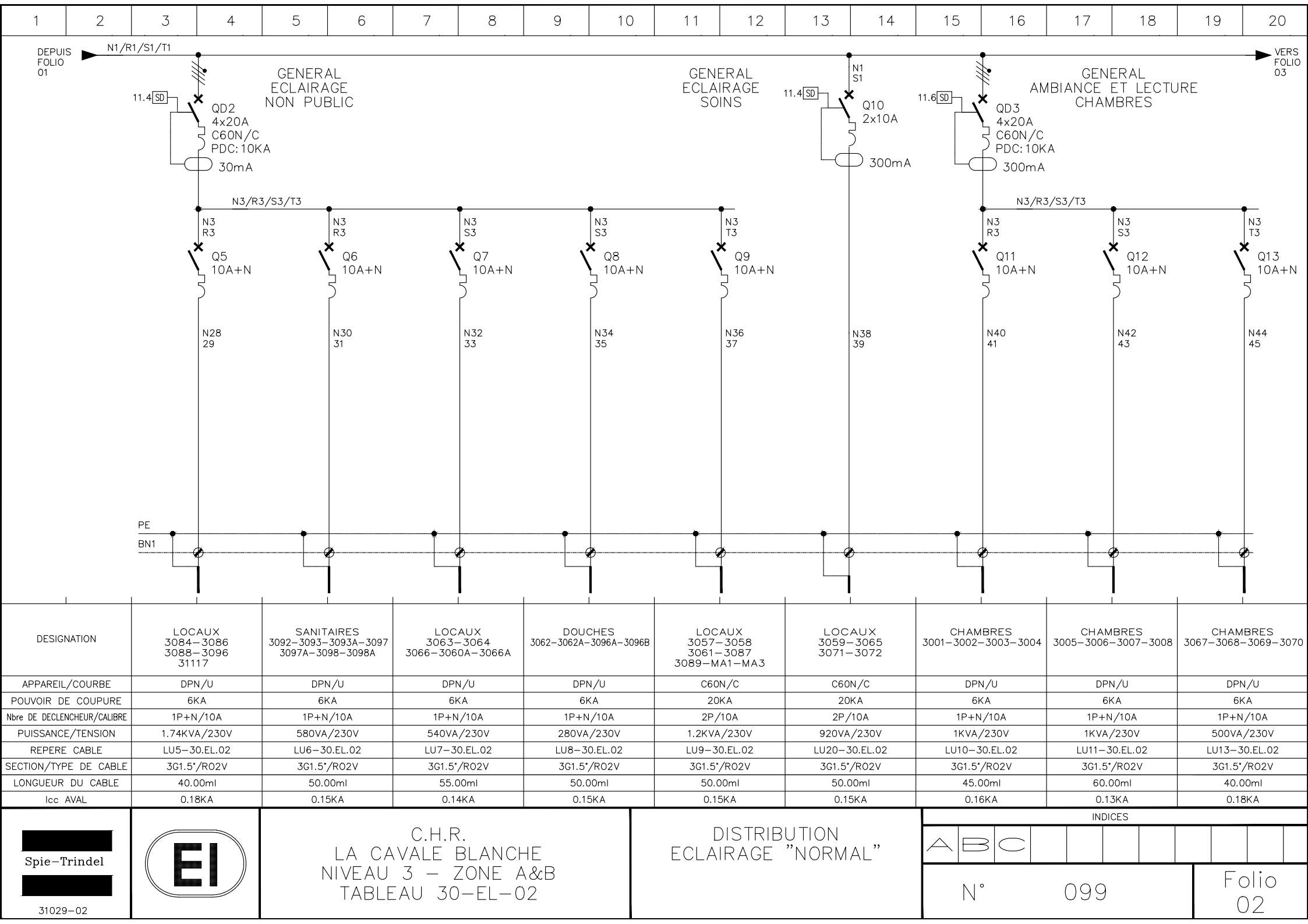
# CHASSIS VUE DE FACE

A positionner sur  
Mur de Gauche

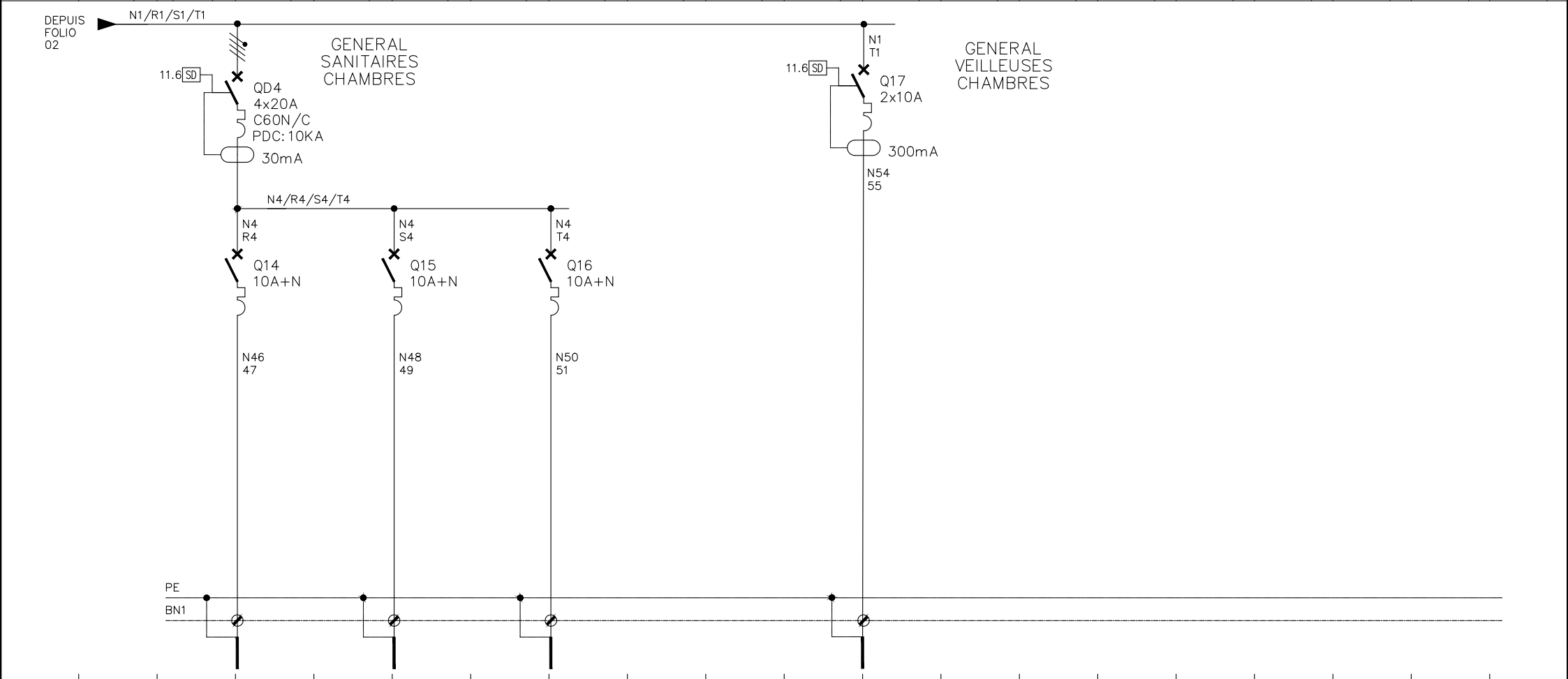


CHASSIS VUE DE FACE





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----



DESIGNATION	SANITAIRES CHAMBRES 3001B-3002B-3003B-3004B	SANITAIRES CHAMBRES 3005B-3006B-3007B-3008B	SANITAIRES CHAMBRES 3067B-3068B-3069B-3070B		CHAMBRES 3001 A 3008 3067-3068 3069-3070	
APPAREIL/COURBE	DPN/U	DPN/U	DPN/U		C60N/C	
POUVOIR DE COUPURE	6KA	6KA	6KA		20KA	
Nbre DE DECLENCHEUR/CALIBRE	1P+N/10A	1P+N/10A	1P+N/10A		2P/10A	
PUISSANCE/TENSION	420VA/230V	420VA/230V	420VA/230V		390VA/230V	
REPERE CABLE	LU14-30.EL.02	LU15-30.EL.02	LU17-30.EL.02		LU18-30.EL.02	
SECTION/TYPE DE CABLE	3G1.5'/R02V	3G1.5'/R02V	3G1.5'/R02V		3G1.5'/R02V	
LONGUEUR DU CABLE	45.00ml	60.00ml	40.00ml		65.00ml	
Icc AVAL	0.16KA	0.13KA	0.18KA		0.12KA	

 31029-03		C.H.R. LA CAVALE BLANCHE NIVEAU 3 - ZONE A&B TABLEAU 30-EL-02	DISTRIBUTION ECLAIRAGE "NORMAL"	INDICES									
				A	B	C							
				N° 099								Folio 03	



