

Echelles

Construction d'une crèche de 60 berceaux sur le camp
Dugommier à Baie-Mahault

Date	indice	modifications
Fév. 2024	0	

Lot 9 : Electricité CFO/cfa
EL104 TD3

DCE



Equipe de Maitrise d'Oeuvre :

EURL Laurent LAVALL - Architecte
09 Tour Massabielle 97110 Pointe à Pitre
Mail: l.lavall@free.fr - Tel: 0690 861 530

ACAPA - Architecte
3 Les hauts de Montraval 97354 Remire-Montjoly
Mail: acapa973@orange.fr - Tel: 0594 304 840

NOVAM - BET Structure
1 Rue Newton 85300 Challans
Mail: contact@novam-ingenierie.com - Tel: 0251 935 195

SIPE - BET Fluides
21 Lot Bétania 97231 Le Robert
Mail: sipe972@sipefwl - Tel: 0696 36 24 82

INDDIGO - BET HQE
367 Avenue du grand Arietaz 73000 Chambery
Mail: inddigo@inddigo.com - Tel: 0495 093 100

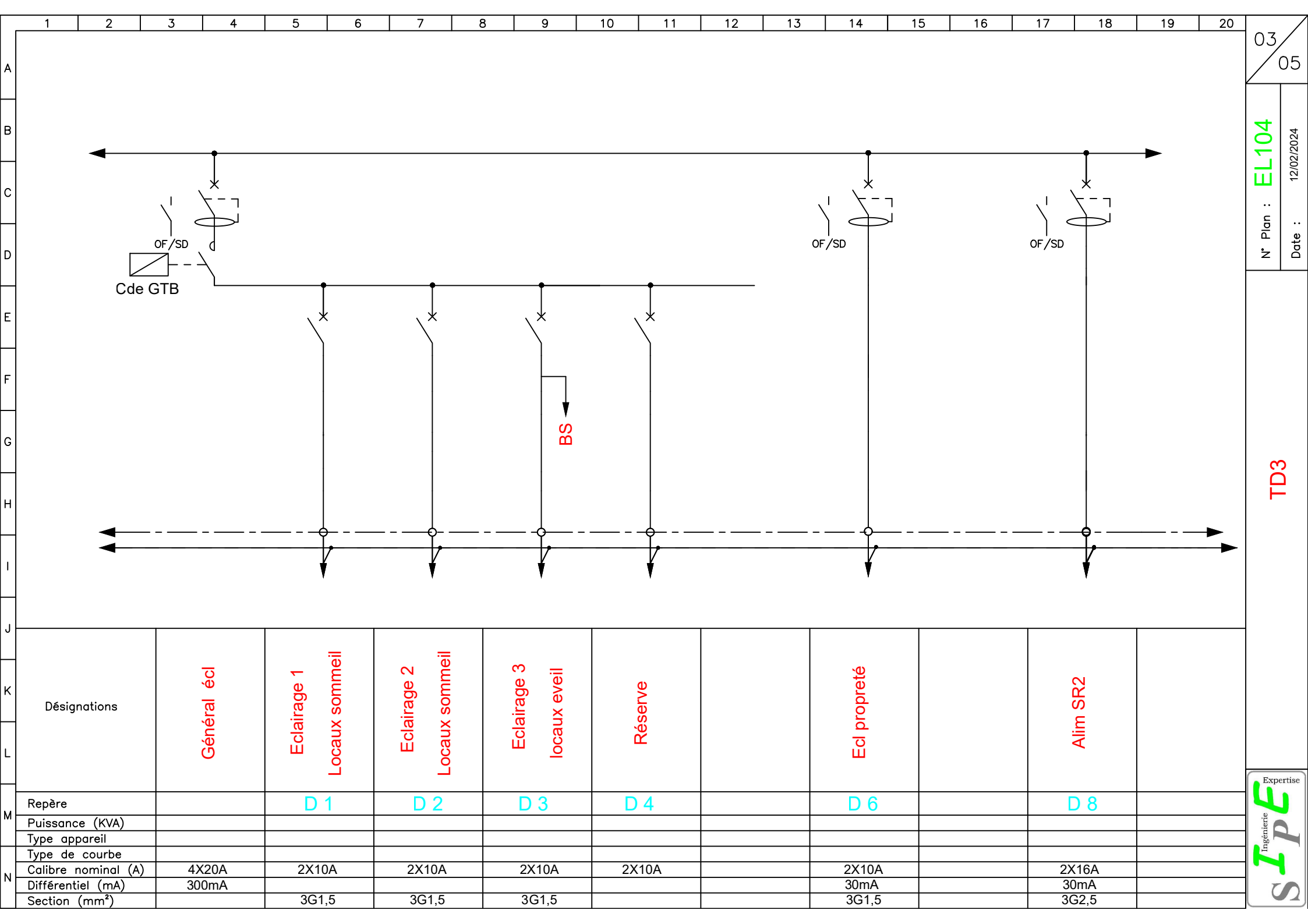
GAMBA - BET Acoustique
133 Rue du Colombier 31670 Labège France
Mail: contact@acoustique-gamba.fr - Tel: 0596 732 286

Maitrise d'Ouvrage :

RSMA GUADELOUPE
Camp DUGOMMIER
97122 BAIE MAHAULT




TD3



0305

N° Plan : EL104

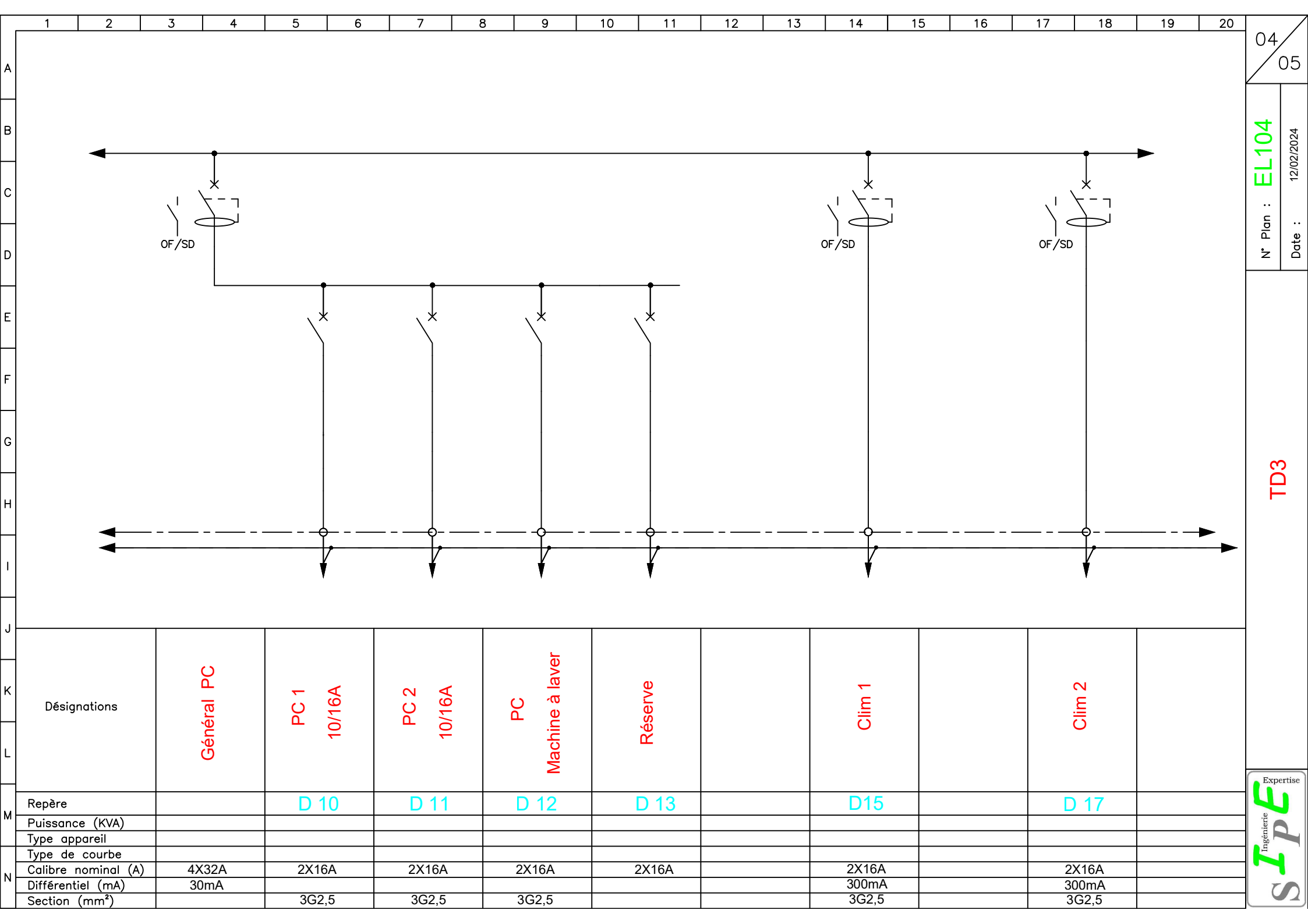
Date : 12/02/2024

TD3

Ingénierie

S I P E

Expertise



	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
A																					04	05
B																						
C																						
D																						
E																						
F																						
G																						
H																						
I																						
J																						
K	Désignations	Général PC	PC 1 10/16A	PC 2 10/16A	PC Machine à laver	Réserve								Clim 1				Clim 2				
L																						
M	Repère		D 10	D 11	D 12	D 13								D15				D 17				
N	Puissance (KVA)																					
	Type appareil																					
	Type de courbe																					
	Calibre nominal (A)	4X32A	2X16A	2X16A	2X16A	2X16A								2X16A				2X16A				
	Différentiel (mA)	30mA												300mA				300mA				
	Section (mm²)		3G2,5	3G2,5	3G2,5									3G2,5				3G2,5				

04
05

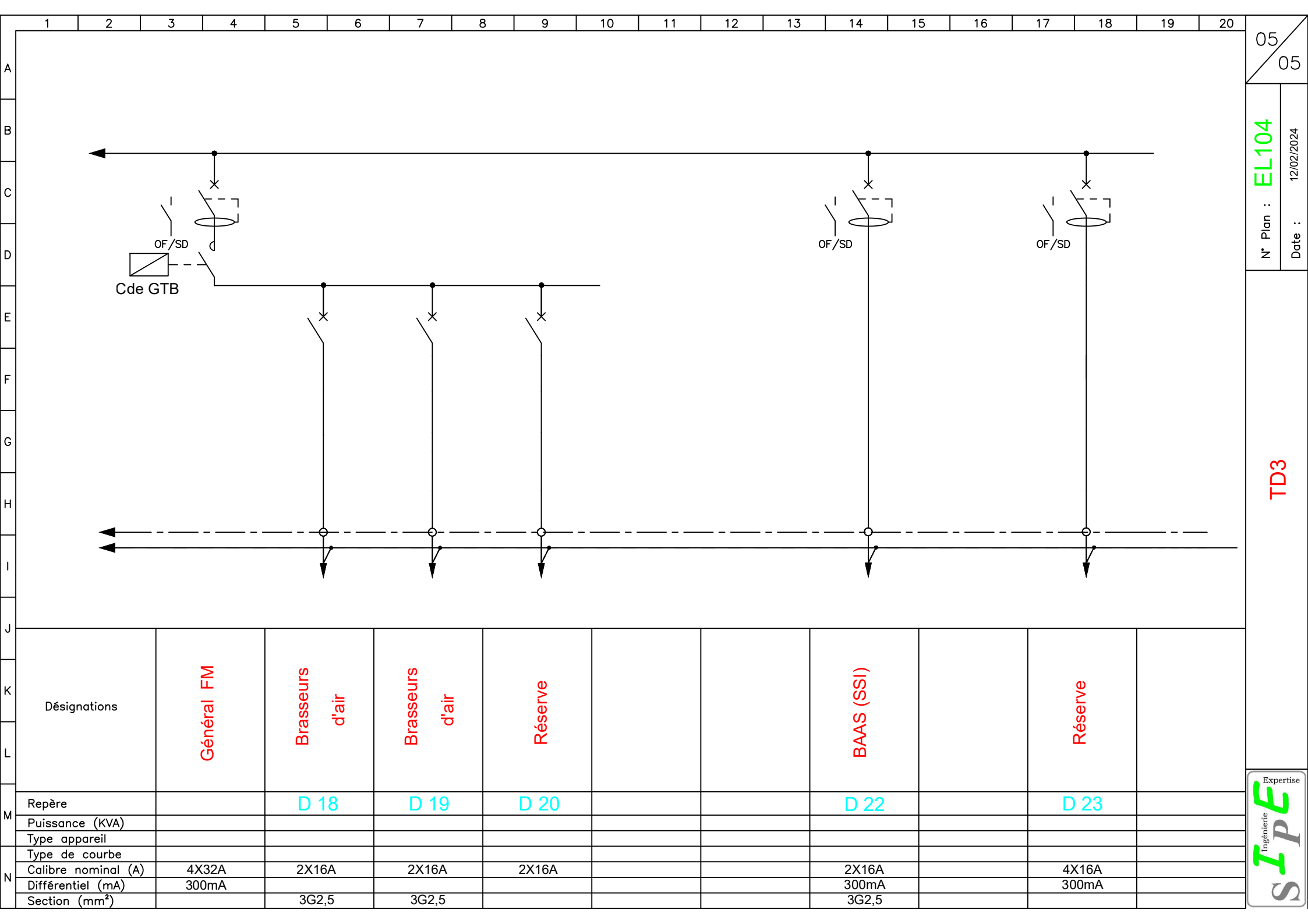
N° Plan : EL104
Date : 12/02/2024

TD3

Expertise

Ingénierie

S I P E



05
05

N° Plan : EL104

Date : 12/02/2024

TD3

Ingénierie

IPE

Expertise

Désignations	Général FM	Brasseurs d'air	Brasseurs d'air	Réserve			BAAS (SSI)		Réserve	
Repère		D 18	D 19	D 20			D 22		D 23	
Puissance (KVA)										
Type appareil										
Type de courbe										
Calibre nominal (A)	4X32A	2X16A	2X16A	2X16A			2X16A		4X16A	
Différentiel (mA)	300mA						300mA		300mA	
Section (mm²)		3G2,5	3G2,5				3G2,5			