

Projet : laviau

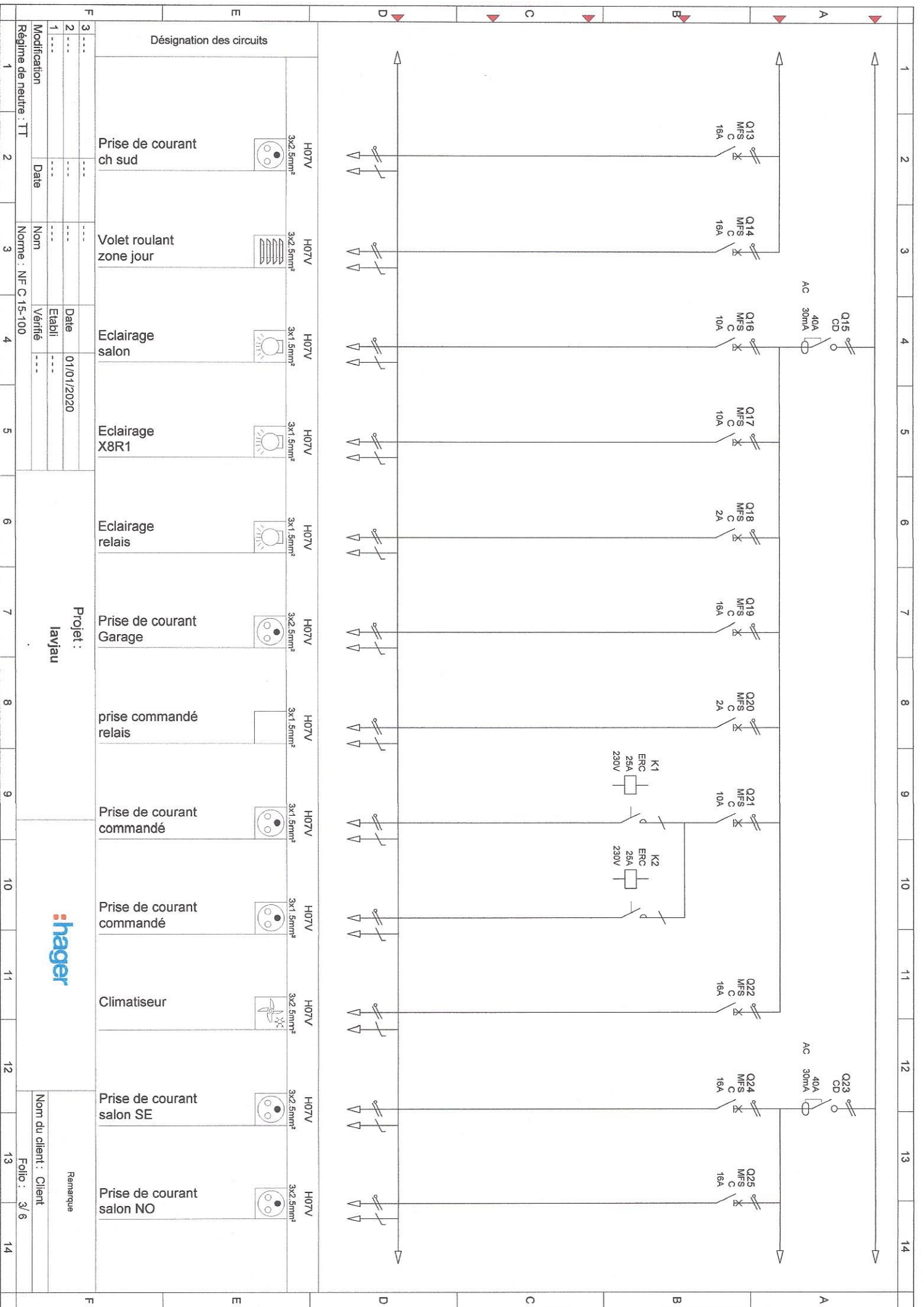


1	Modification	1	Date	---	Établi	---
2	Modification	2	Date	---	Vérfié	---
3	Régime de neutre : TT	3	Nom	---	Norme : NF C 15-100	---
4		4				
5		5				
6		6				
7		7				
8		8				
9		9				
10		10				
11		11				
12		12				
13		13				
14		14				

Remarque

Nom du client : Client

Folio : 2 / 6



Désignation des circuits

Prise de courant ch sud

Volet roulant zone jour

Eclairage salon

Eclairage X8R1

Eclairage relais

Prise de courant Garage

prise commandé relais

Prise de courant commandé

Prise de courant commandé

Climatiseur

Prise de courant salon SE

Prise de courant salon NO

Projet : lavjau



Remarque

Nom du client : Client

Folio : 3 / 6

Régime de neutre : TT

Norme : NF C 15-100

Date : 01/01/2020

Établi : ---

Vérifié : ---

Nom : ---

Date : ---

Modification : ---

Date : ---

Nom : ---

Date : ---

Modification : ---

Date : ---

Nom : ---

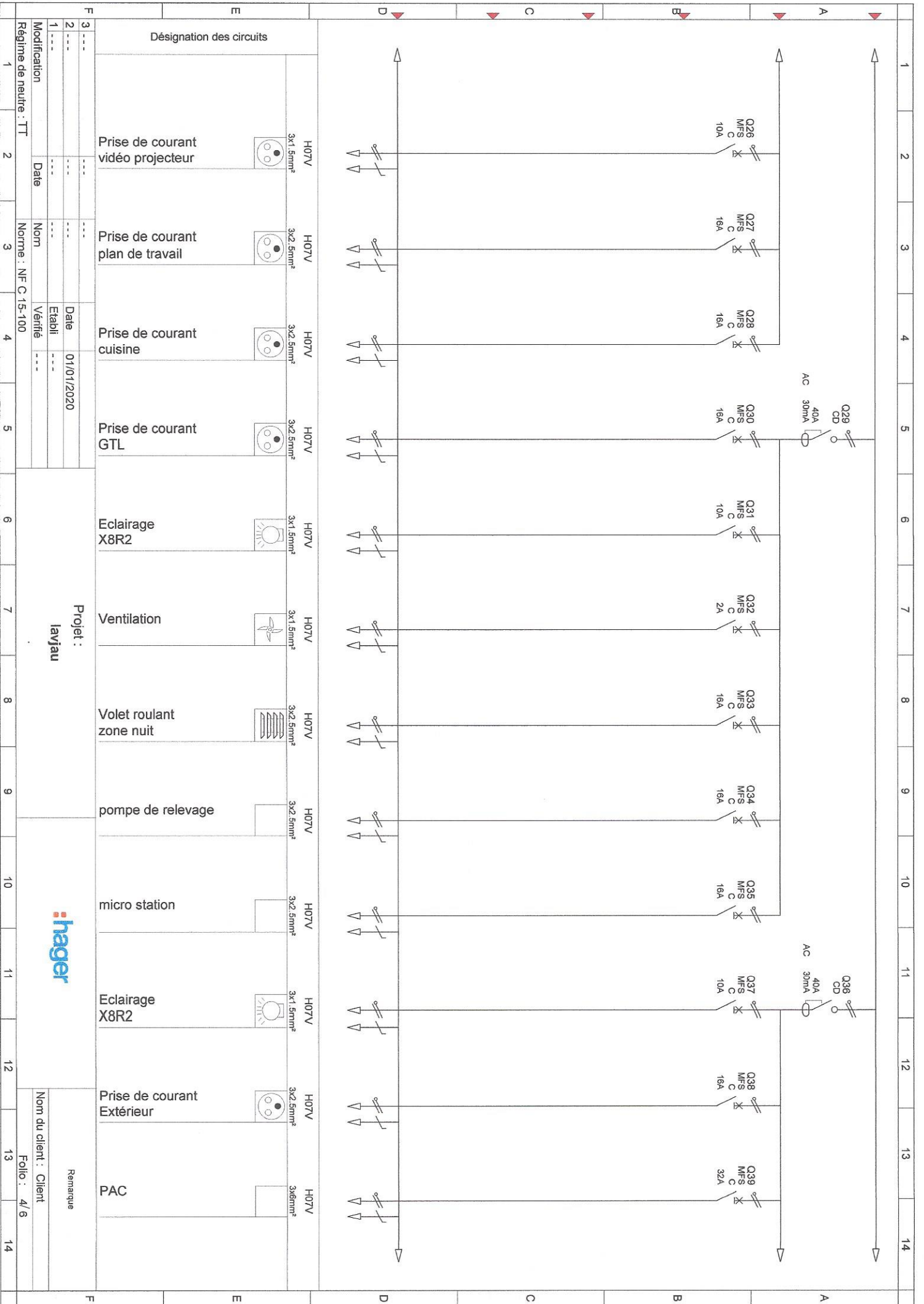
Date : ---

Modification : ---

Date : ---

Nom : ---

Date : ---



Désignation des circuits

Prise de courant vidéo projecteur

Prise de courant plan de travail

Prise de courant cuisine

Prise de courant GTL

Eclairage X8R2

Ventilation

Volet roulant zone nuit

pompe de relevage

micro station

Eclairage X8R2

Prise de courant Extérieur

PAC

01/01/2020

Projet : lavjau



Remarque

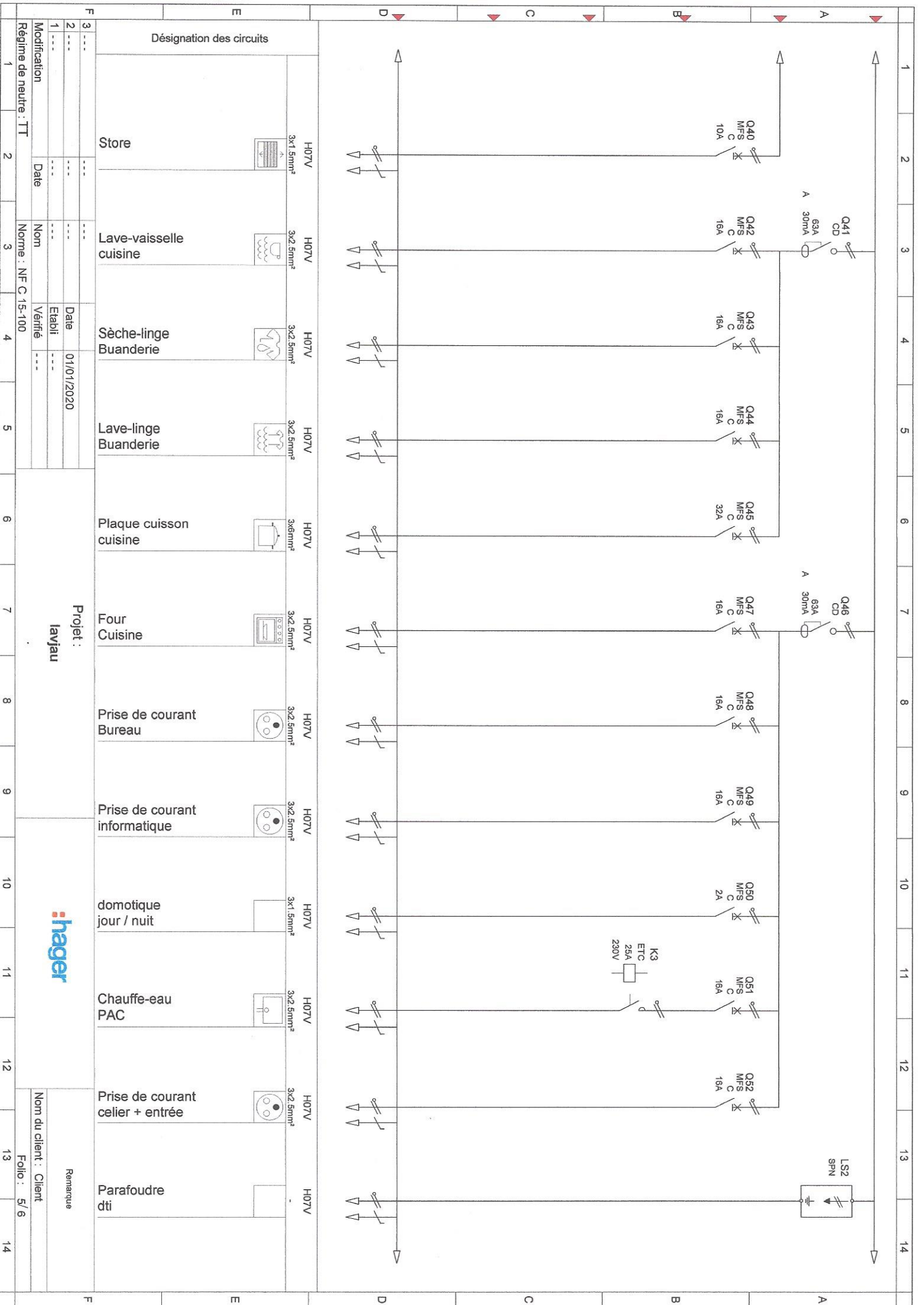
Nom du client : Client

Folio : 4/6

Régime de neutre : TT

Norme : NF C 15-100

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----



Désignation des circuits

1	Store	H07V	3x1.5mm ²
2	Lave-vaisselle cuisine	H07V	3x2.5mm ²
3	Sèche-linge Buanderie	H07V	3x2.5mm ²
4	Lave-linge Buanderie	H07V	3x2.5mm ²
5	Plaque cuisson cuisine	H07V	3x6mm ²
6	Four Cuisine	H07V	3x2.5mm ²
7	Prise de courant Bureau	H07V	3x2.5mm ²
8	Prise de courant informatique	H07V	3x2.5mm ²
9	domotique jour / nuit	H07V	3x1.5mm ²
10	Chauffe-eau PAC	H07V	3x2.5mm ²
11	Prise de courant cellier + entrée	H07V	3x2.5mm ²
12	Parafoudre dti	H07V	-

Projet :



Nom du client : Client

Folio : 5/6

Remarque

Régime de neutre : TT

Norme : NF C 15-100

Date

01/01/2020

Établi

Verifié

Nom

Date

Modification

1

2

3

F

M

D

C

B

A

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14