

## AQUAPONIE LESCAR

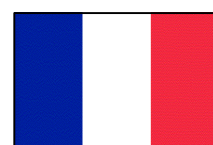
PROJET 03

64230 LESCAR

BATICLAIR 12800

DPS300

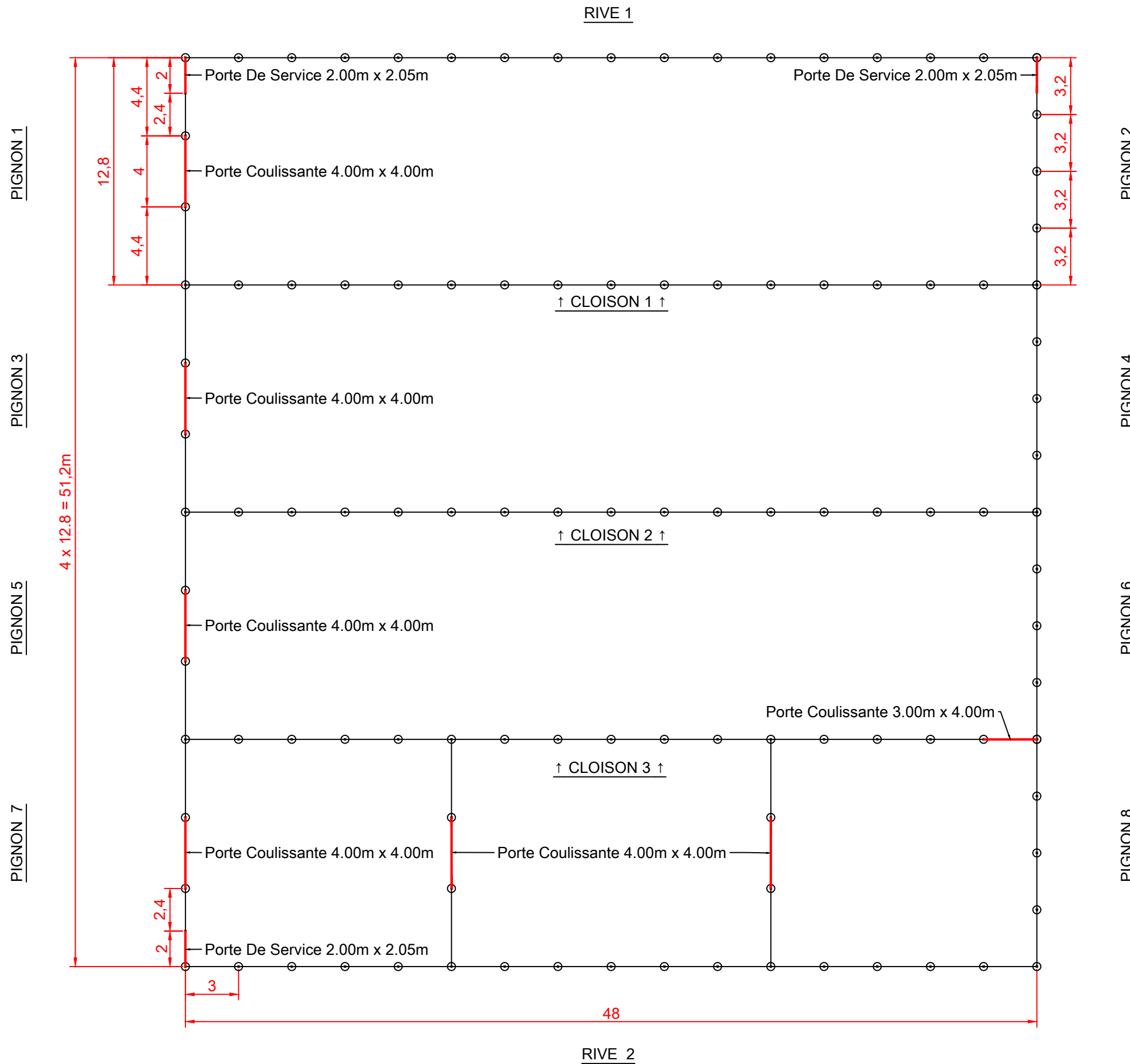
Hc.5.00m



2457.60 m<sup>2</sup>

PLAN D'IMPLANTATION	1
COUVERTURE	2
BARDAGE	3
RIVES	4
FACADES	5
FONDATIONS	6
PLAN GENERAL	7
	8
	9
	10
	11
	12

FACADE 1



FACADE 2

CE PLAN EST LA PROPRIETE DE FILCLAIR, REPRODUCTION INTERDITE SANS ACCORD PREALABLE.  
 CE DOCUMENT N'EST PAS UN DOCUMENT TECHNIQUE DESTINE AU MONTAGE.  
 EN PARTICULIER, IL N'INDIQUE PAS LE POSITIONNEMENT DES OUVRANTS GAUCHE OU DROITE  
 QUI DEPEND DE LA DIRECTION DU VENT DOMINANT DU SITE.

Normes de Conception:  
 Selon NF EN 13031-1  
 d'Avril 2002

TEL: 04 42 54 07 97



FAX: 04 42 54 77 28

Date Créa. :	09/05/2022
Auteur Créa.:	M.Bassette
Date Rev. :	
Auteur Rev.:	
Echelle :	1/250
Format :	A3
Superficie :	2457.60 m <sup>2</sup>
Unités en m.	PCA

Rev	E00
PI-EN COURS	
BATICLAIR 12800	
Hc.5.00m	
DPS300	

PLAN D'IMPLANTATION
AQUAPONIE LESCAR
PROJET 03
64230 LESCAR

Feuille : 1

PI-090522-000792

FACADE 1

PIGNON 1

PIGNON 3

PIGNON 5

PIGNON 7

RIVE 1

PIGNON 2

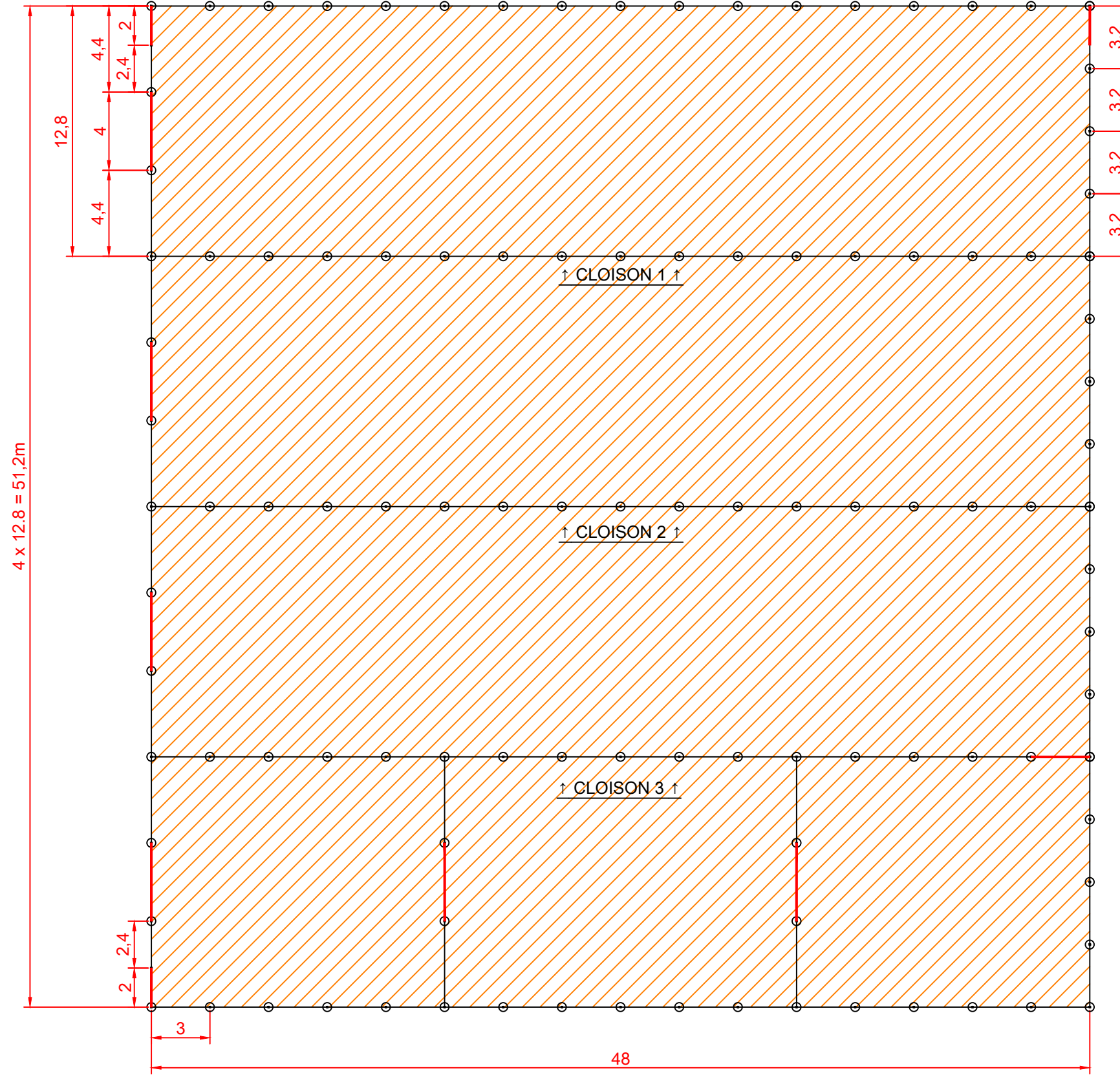
PIGNON 4

PIGNON 6

PIGNON 8

FACADE 2

RIVE 2



4 x 12.8 = 51.2m

12.8

4.4

4

2.4

2

3.2

3.2

3.2

3.2

2.4

2

3

48

↑ CLOISON 1 ↑

↑ CLOISON 2 ↑

↑ CLOISON 3 ↑

Couverture Isolée Newskin + 80mm Laine de Verre

CE PLAN EST LA PROPRIETE DE FILCLAIR, REPRODUCTION INTERDITE SANS ACCORD PREALABLE. CE DOCUMENT N'EST PAS UN DOCUMENT TECHNIQUE DESTINE AU MONTAGE. EN PARTICULIER, IL N'INDIQUE PAS LE POSITIONNEMENT DES OUVRANTS GAUCHE OU DROITE QUI DEPEND DE LA DIRECTION DU VENT DOMINANT DU SITE.

Normes de Conception: Selon NF EN 13031-1 d'Avril 2002

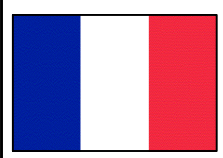
TEL: 04 42 54 07 97

FAX: 04 42 54 77 28

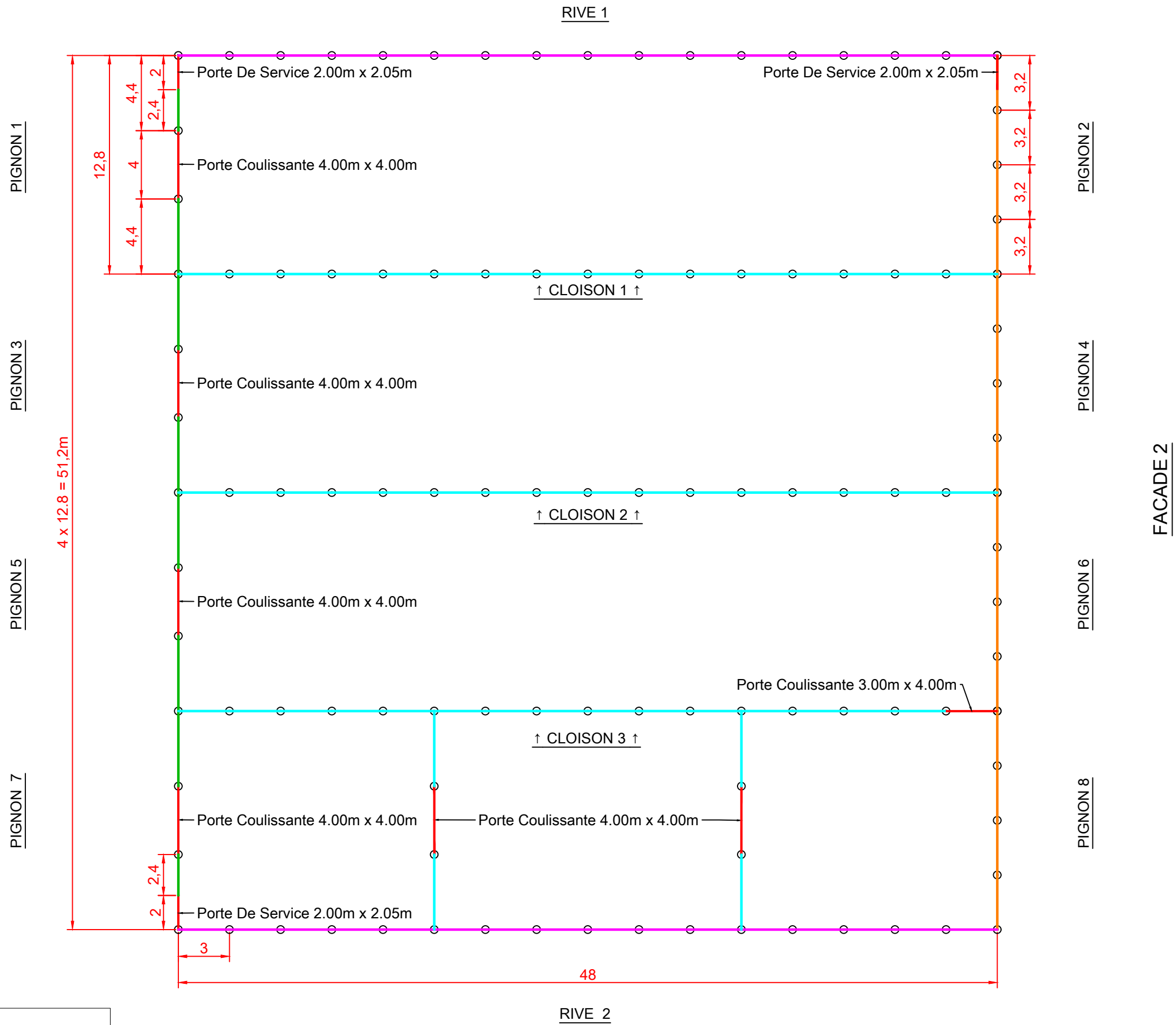
Date Créa. :	09/05/2022
Auteur Créa.:	M.Bassette
Date Rev. :	
Auteur Rev.:	
Echelle :	1/250
Format :	A3
Superficie :	2457.60 m <sup>2</sup>
Unités en m.	PCA

Rev	E00
PI-EN COURS	
BATICLAIR 12800	
Hc.5.00m	
DPS300	

COUVERTURE	
AQUAPONIE LESCAR	
PROJET 03	
64230 LESCAR	



FACADE 1



- 0.20m Muret Bloc à Bancher
- +4.80m Panneaux Sandwich Tôlé ép. 40mm
- Film Simple Paroi Blanc Opaque
- Panneaux Sandwich Tôlé ép. 40mm
- Polycarbonate Alvéolaire Translucide ép. 16mm

CE PLAN EST LA PROPRIETE DE FILCLAIR, REPRODUCTION INTERDITE SANS ACCORD PREALABLE.  
 CE DOCUMENT N'EST PAS UN DOCUMENT TECHNIQUE DESTINE AU MONTAGE.  
 EN PARTICULIER, IL N'INDIQUE PAS LE POSITIONNEMENT DES OUVRANTS GAUCHE OU DROITE  
 QUI DEPEND DE LA DIRECTION DU VENT DOMINANT DU SITE.

Normes de Conception:  
 Selon NF EN 13031-1  
 d'Avril 2002

TEL: 04 42 54 07 97  
  
 FAX: 04 42 54 77 28

Date Créa. :	09/05/2022
Auteur Créa.:	M.Bassette
Date Rev. :	
Auteur Rev.:	
Echelle :	1/250
Format :	A3
Superficie :	2457.60 m <sup>2</sup>
Unités en m.	PCA

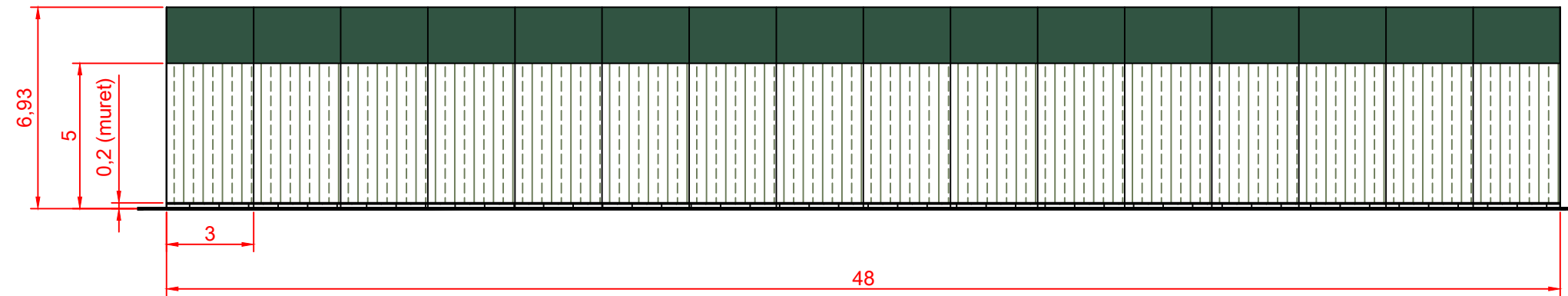
Rev	E00
PI-EN COURS	
BATICLAIR 12800	
Hc.5.00m	
DPS300	

BARDAGE	
AQUAPONIE LESCAR	
PROJET 03	
64230 LESCAR	

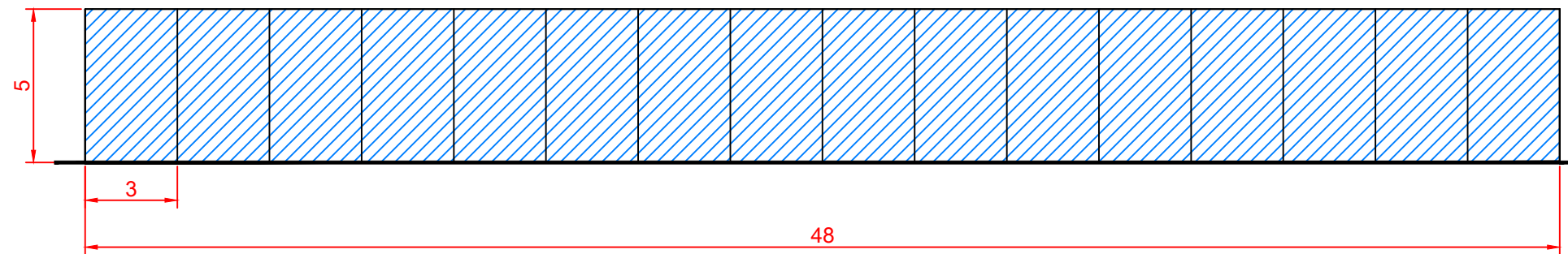
Feuille : 3

PI-090522-000792

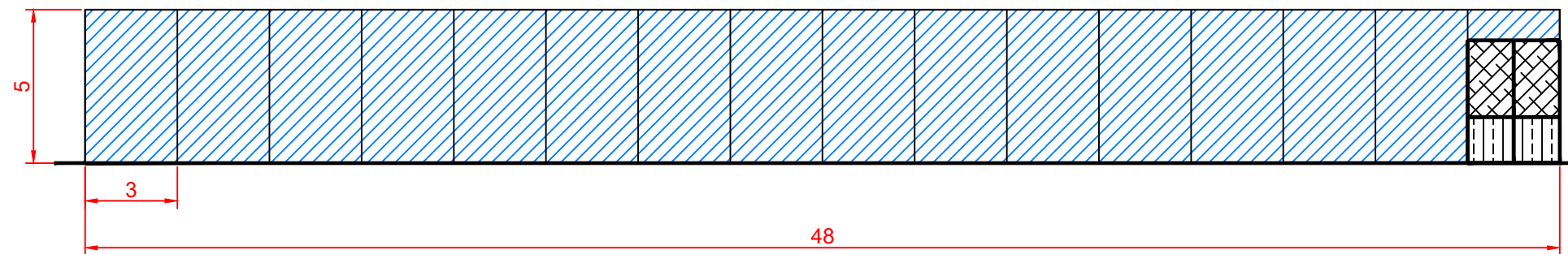
RIVES 1 & 2



CLOISON 1 & 2



CLOISON 3



-  Panneaux Sandwich Tôlé ép. 40mm
-  Polycarbonate Alvéolaire Translucide ép. 16mm
-  Panneaux Sandwich PVC BO ép. 16mm
-  Couverture Isolée Newskin + 80mm Laine de Verre
-  Film Simple Paroi Blanc Opaque
-  Muret Bloc à Bancher

CE PLAN EST LA PROPRIETE DE FILCLAIR, REPRODUCTION INTERDITE SANS ACCORD PREALABLE.  
 CE DOCUMENT N'EST PAS UN DOCUMENT TECHNIQUE DESTINE AU MONTAGE.  
 EN PARTICULIER, IL N'INDIQUE PAS LE POSITIONNEMENT DES OUVRANTS GAUCHE OU DROITE  
 QUI DEPEND DE LA DIRECTION DU VENT DOMINANT DU SITE.

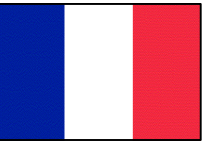
Normes de Conception:  
 Selon NF EN 13031-1  
 d'Avril 2002

TEL: 04 42 54 07 97  
  
 FAX: 04 42 54 77 28

Date Créa. :	09/05/2022
Auteur Créa.:	M.Bassette
Date Rev. :	
Auteur Rev.:	
Echelle :	1/200
Format :	A3
Superficie :	2457.60 m <sup>2</sup>
Unités en m.	PCA

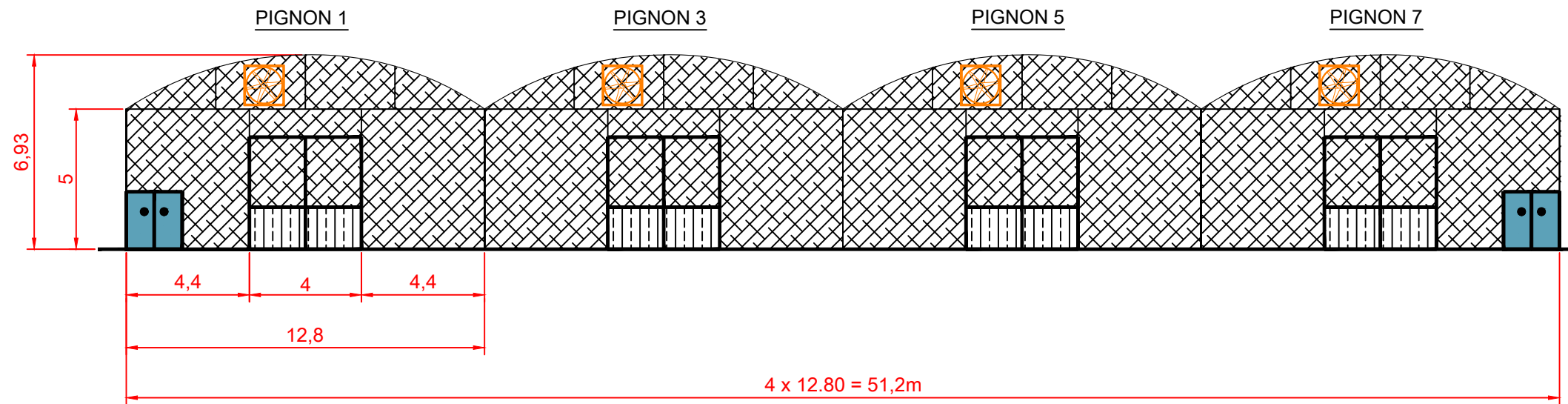
Rev	E00
PI-EN COURS	
BATICLAIR 12800	
Hc.5.00m	
DPS300	

RIVES	
AQUAPONIE LESCAR	
PROJET 03	
64230 LESCAR	

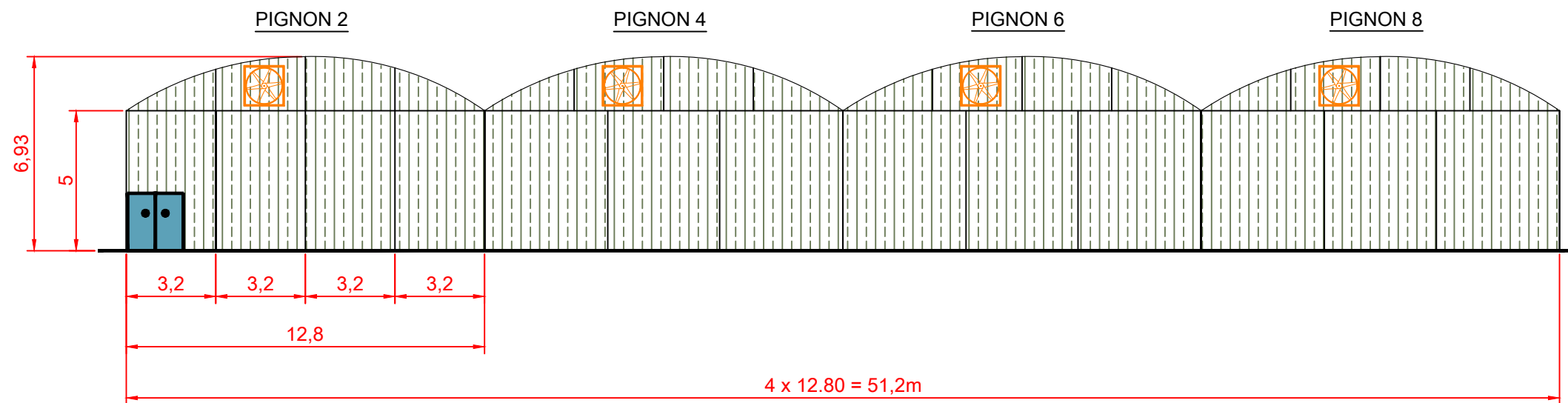
Feuille : 4  






PI-090522-000792

### FACADE 1



### FACADE 2



-  Extracteur EM 50
-  Panneaux Sandwich Tôlé ép. 40mm
-  Polycarbonate Alvéolaire Translucide ép. 16mm
-  Panneaux Sandwich PVC BO ép. 16mm

CE PLAN EST LA PROPRIETE DE FILCLAIR, REPRODUCTION INTERDITE SANS ACCORD PREALABLE.  
 CE DOCUMENT N'EST PAS UN DOCUMENT TECHNIQUE DESTINE AU MONTAGE.  
 EN PARTICULIER, IL N'INDIQUE PAS LE POSITIONNEMENT DES OUVRANTS GAUCHE OU DROITE  
 QUI DEPEND DE LA DIRECTION DU VENT DOMINANT DU SITE.

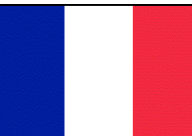
Normes de Conception:  
 Selon NF EN 13031-1  
 d'Avril 2002

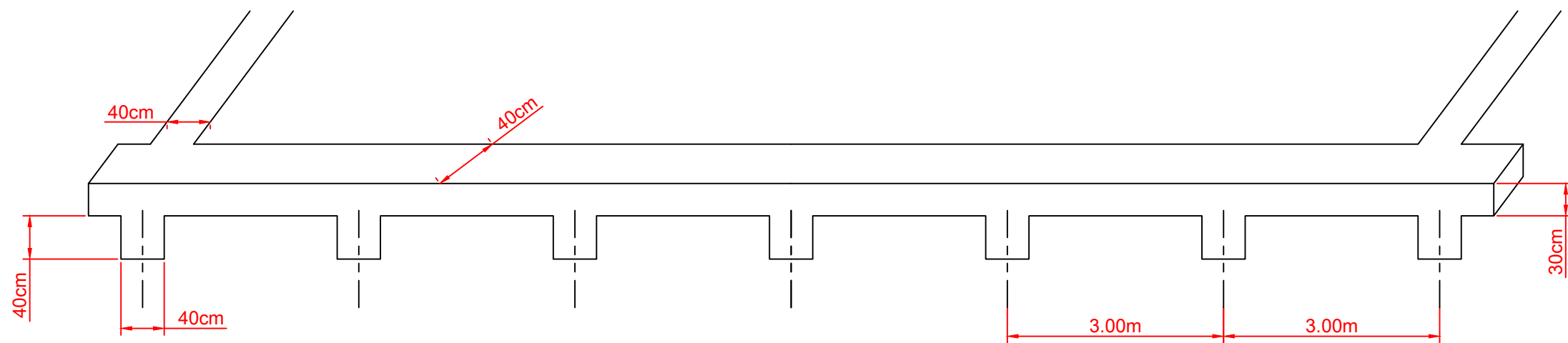
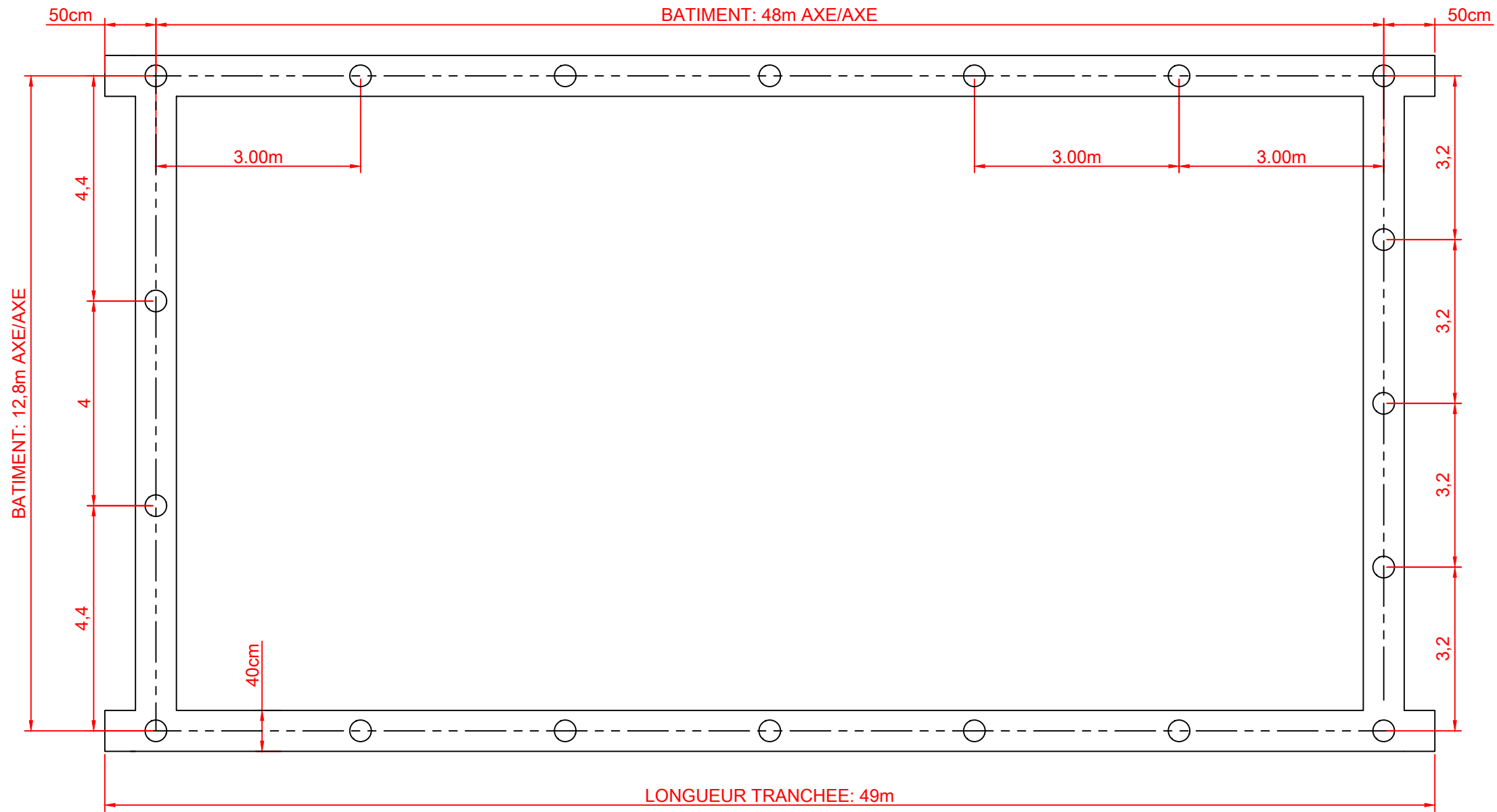
TEL: 04 42 54 07 97  
  
 FAX: 04 42 54 77 28

Date Créa. :	09/05/2022	Rev	E00
Auteur Créa.:	M.Bassette		
Date Rev. :			
Auteur Rev.:			
Echelle :	1/200		
Format :	A3		
Superficie :	2457.60 m <sup>2</sup>		
Unités en m.	PCA		

PI-EN COURS
<b>BATICLAIR 12800</b>
Hc.5.00m
DPS300

FACADES
<b>AQUAPONIE LESCAR</b>
PROJET 03
64230 LESCAR

Feuille : 5  
  
 PI-090522-000792



CE PLAN EST LA PROPRIETE DE FILCLAIR, REPRODUCTION INTERDITE SANS ACCORD PREALABLE.  
 CE DOCUMENT N'EST PAS UN DOCUMENT TECHNIQUE DESTINE AU MONTAGE.  
 EN PARTICULIER, IL N'INDIQUE PAS LE POSITIONNEMENT DES OUVRANTS GAUCHE OU DROITE  
 QUI DEPEND DE LA DIRECTION DU VENT DOMINANT DU SITE.

Normes de Conception:  
 Selon NF EN 13031-1  
 d'Avril 2002

TEL: 04 42 54 07 97



FAX: 04 42 54 77 28

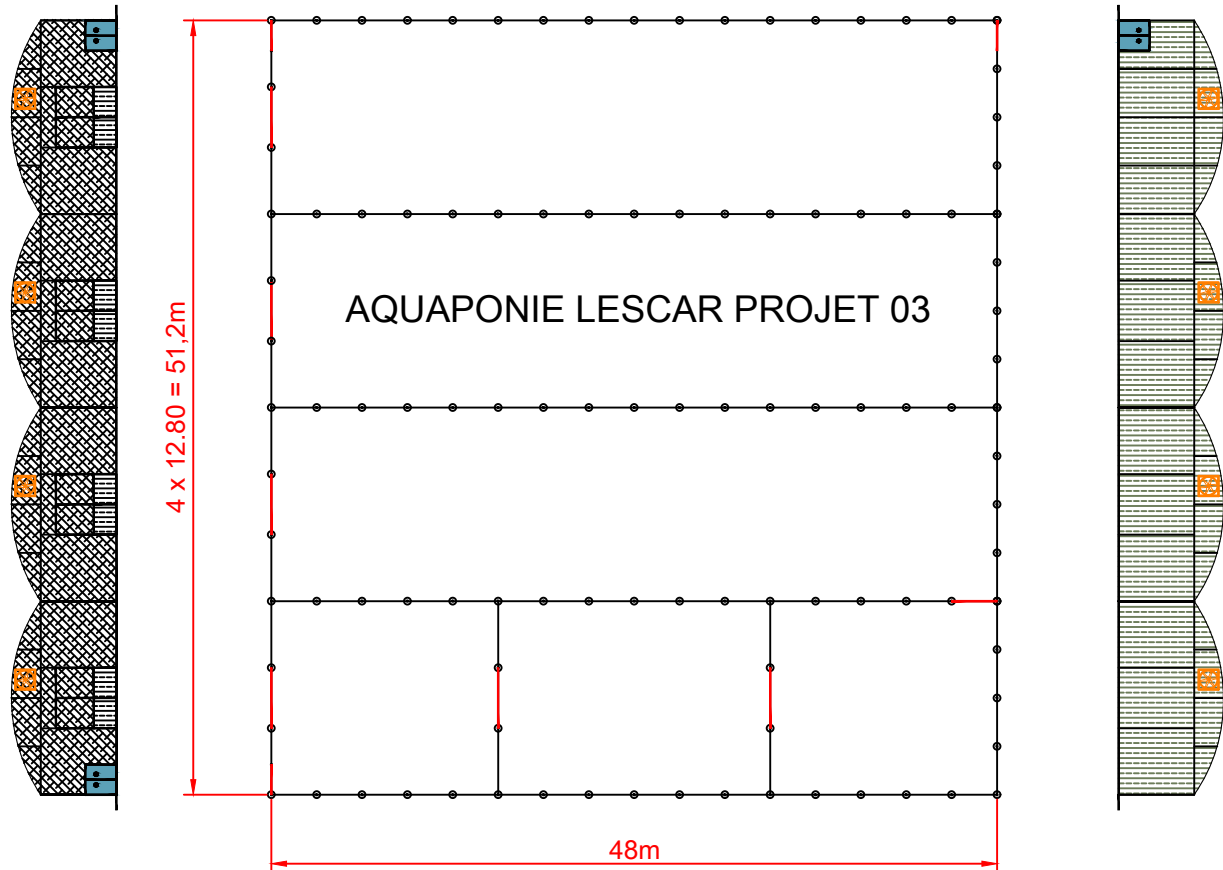
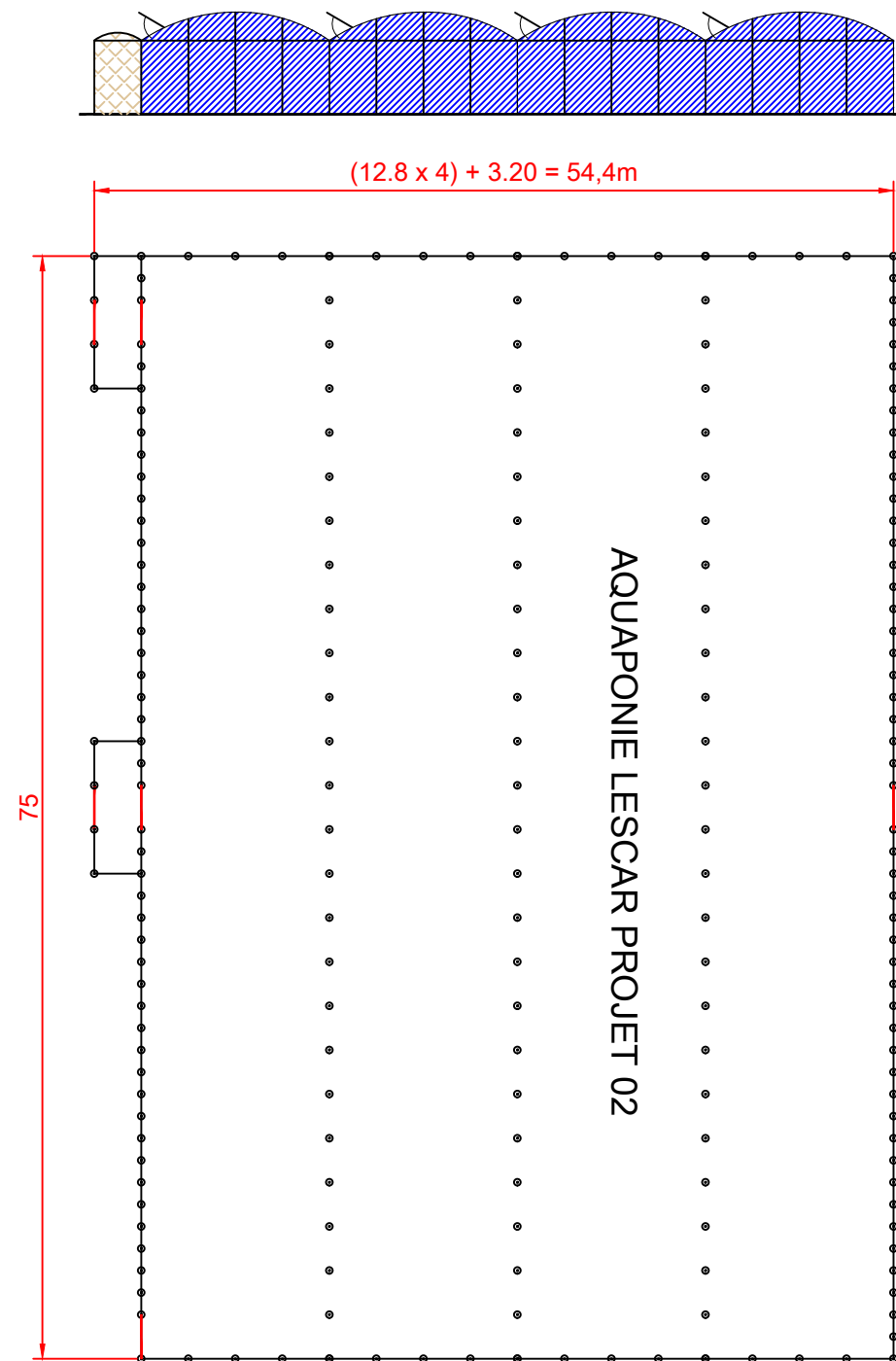
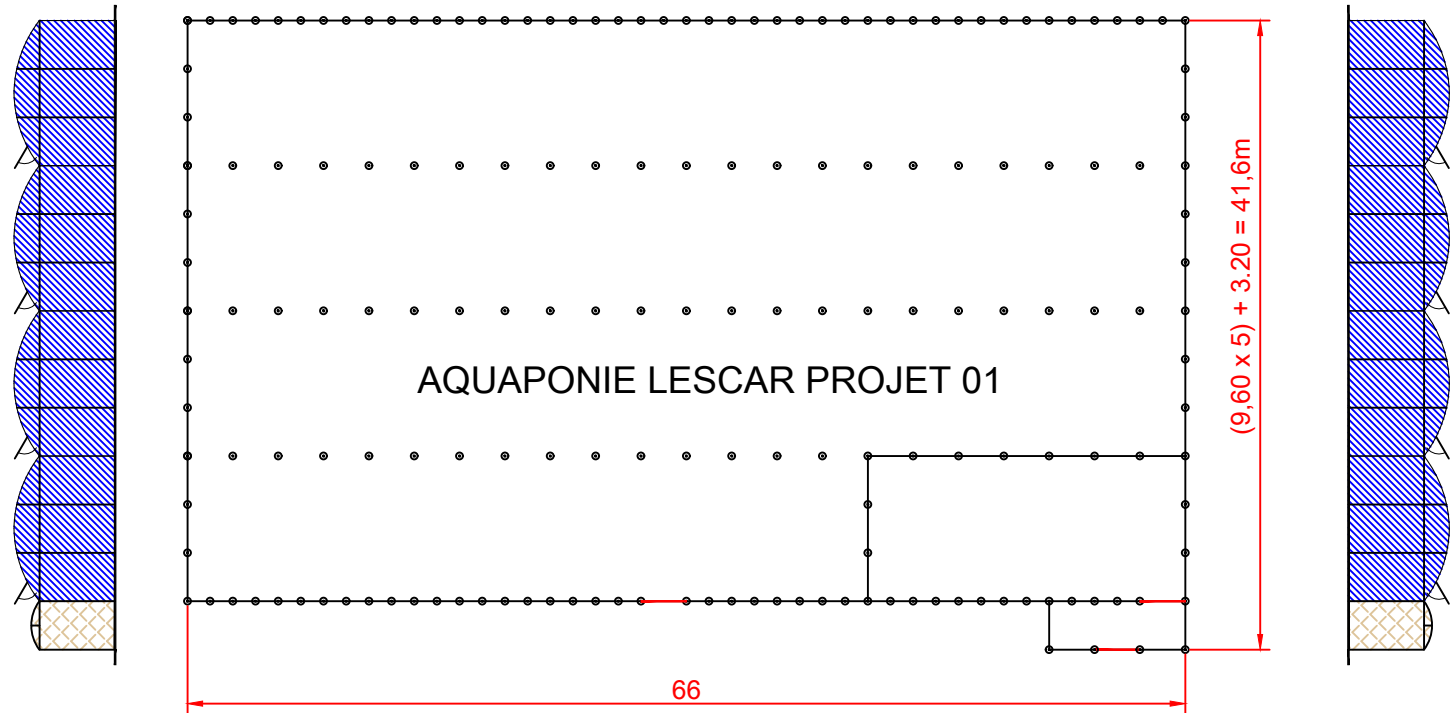
Date Créa. :	09/05/2022
Auteur Créa.:	M.Bassette
Date Rev. :	
Auteur Rev.:	
Echelle :	1/100
Format :	A3
Superficie :	2457.60 m <sup>2</sup>
Unités en m.	PCA

Rev	E00
PI-EN COURS	
BATICLAIR 12800	
Hc.5.00m	
DPS300	

PLAN DE FONDATIONS
AQUAPONIE LESCAR
PROJET 03
64230 LESCAR

Feuille : 6

PI-090522-000792



CE PLAN EST LA PROPRIETE DE FILCLAIR, REPRODUCTION INTERDITE SANS ACCORD PREALABLE.  
 CE DOCUMENT N'EST PAS UN DOCUMENT TECHNIQUE DESTINE AU MONTAGE.  
 EN PARTICULIER, IL N'INDIQUE PAS LE POSITIONNEMENT DES OUVRANTS GAUCHE OU DROITE  
 QUI DEPEND DE LA DIRECTION DU VENT DOMINANT DU SITE.

Normes de Conception:  
 Selon NF EN 13031-1  
 d'Avril 2002

TEL: 04 42 54 07 97



FAX: 04 42 54 77 28

Date Créa. :	09/05/2022
Auteur Créa.:	M.Bassette
Date Rev. :	
Auteur Rev.:	
Echelle :	1/500
Format :	A3
Superficie :	2457.60 m <sup>2</sup>
Unités en m.	PCA

Rev	E00	PI-EN COURS
BATICLAIR 12800		
Hc.5.00m		
DPS300		

PLAN GENERAL
AQUAPONIE LESCAR
PROJET 03
64230 LESCAR

Feuille : 7

PI-090522-000792