

**ORECO**  
 44 Bd Oscar Planat  
 16100 COGNAC  
 Tél 0545351383

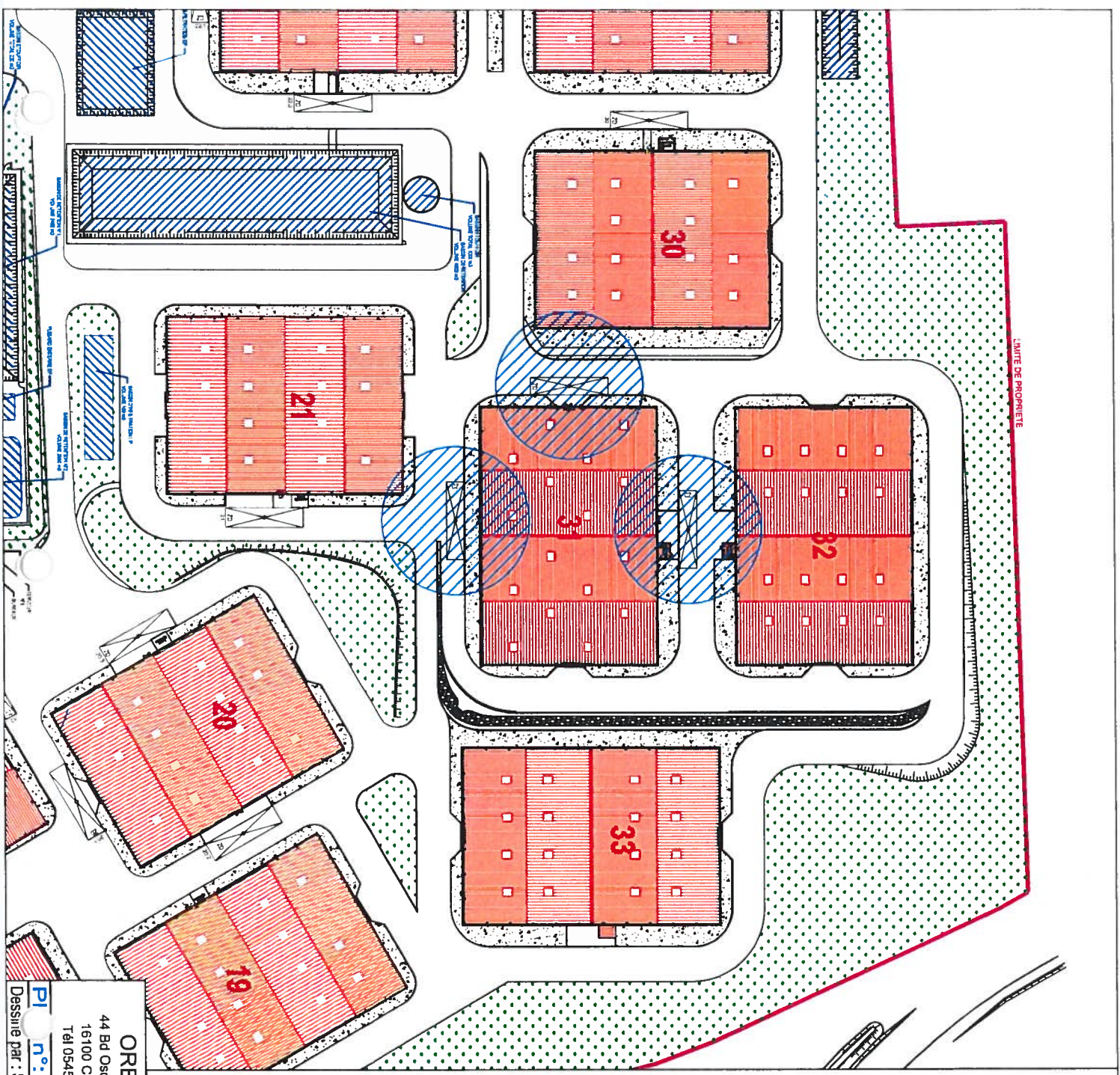
**SITE DE MERPINS — CHAI N°31 à 33**  
 Zones des effets de surpression 20mb dans le cas d'une explosion d'une citerne routière en cours de dépotage

**PI n° : ORECO-181101**  
 Ech. : 1/1000  
 Dessiné par : STEP  
 Date : 29/11/18  
 Format : A3

EXPLUSION D'UNE CITERNE ROUTIERE EN COURS DE DEPOTAGE  
 LEGENDE :  Zone des effets de surpression 20 mbars

LIMITE DE PROPRIÉTÉ





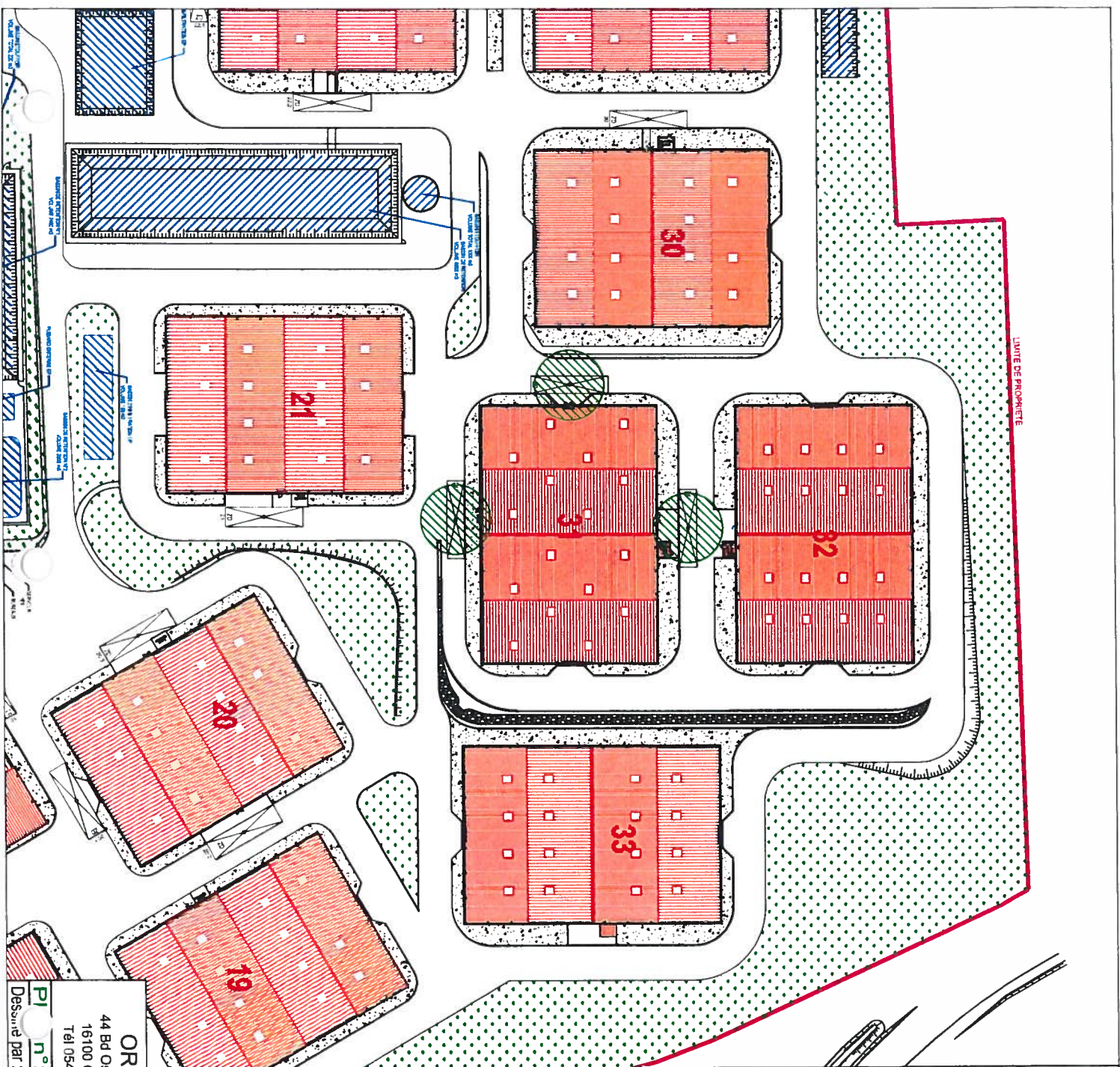
EXPLOSION D'UNE CITERNE ROUTIERE EN COURS DE DEPOTAGE

LEGENDE :

 Zone des effets de surpression 50 mbars

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <p><b>ORECO</b><br/>44 Bd Oscar Planat<br/>16100 COGNAC<br/>Tél 0545351383</p> |  | <p><b>SITE DE MERPINS — CHAI N°31 à 33</b></p>  |  |
| <p>PI n° : ORECO-181102</p>  |  | <p>Zones des effets de surpression 50mb dans le cas d'une explosion d'une citerne routière en cours de dépotage</p> |  |
| <p>Dessiné par : STEP</p>  |  | <p>Ech. : 1/1000<br/>Format : A3</p>  |  |
| <p>Date : 29/1/18</p>  |  |   |  |





EXPLSION D'UNE CITERNE ROUTIERE EN COURS DE DEPOTAGAGE

LEGENDE:  Zone des effets de surpression 140 mbars

**ORECO**  
 44 Bd Oscar Planat  
 16100 COGNAC  
 Tél 0545351383

**SITE DE MERPINS — CHAI N°31 à 33**

Zones des effets de surpression 140mb dans le cas d'une explosion d'une citerne routière en cours de dépotage

PI n° : ORECO-181103

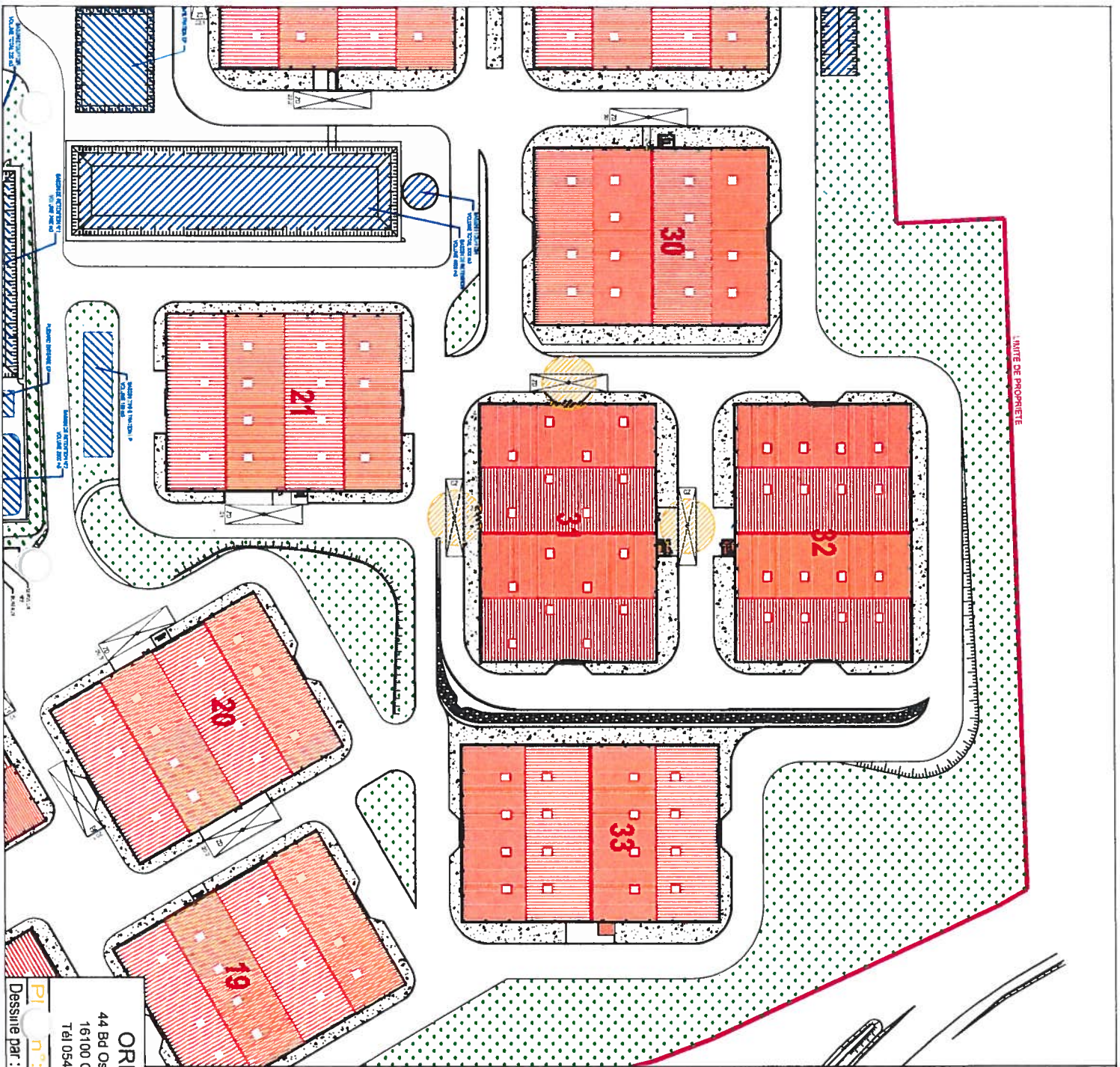
Desiné par : STEP

Date : 29/1/18

Ech : 1/1000

Format : A3





EXPLOSION D'UNE CITERNE ROUTIERE EN COURS DE DEPOTAGE

LEGENDE:  Zone des effets de surpression 200 mbars

**ORECO**

44 Bd Oscar Planal  
16100 COGNAC  
Tel 0545351383

SITE DE MERPINS — CHAI N° 31 à 33

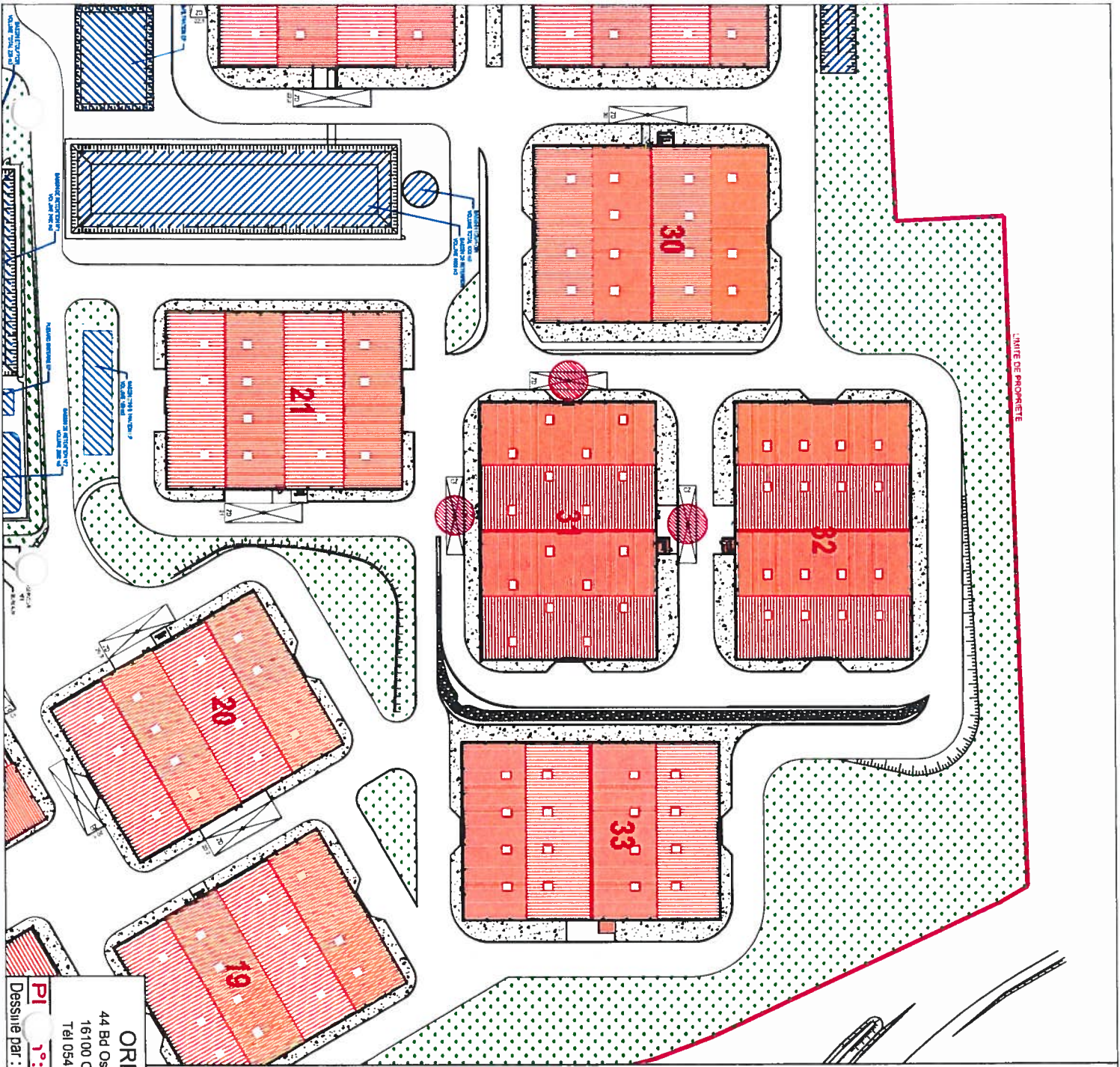
Zones des effets de surpression 200mb dans le cas d'une explosion d'une citerne routière en cours de dépotage

P1 n° : ORECO-181104  
Dessiné par : STEP

Date : 29/11/18

Ech. : 1/1000  
Format : A3





EXPLUSION D'UNE CITERNE ROUTIERE EN COURS DE DEPOTAGE

LEGENDE:

 Zone des effets de surpression 300 mbars

**ORECO**  
 44 Bd Oscar Planel  
 16100 COGNAC  
 Tél 0545351383

**SITE DE MERPINS — CHAI N°31 à 33**

Zones des effets de surpression 300mb dans le cas d'une explosion d'une citerne routière en cours de dépotage

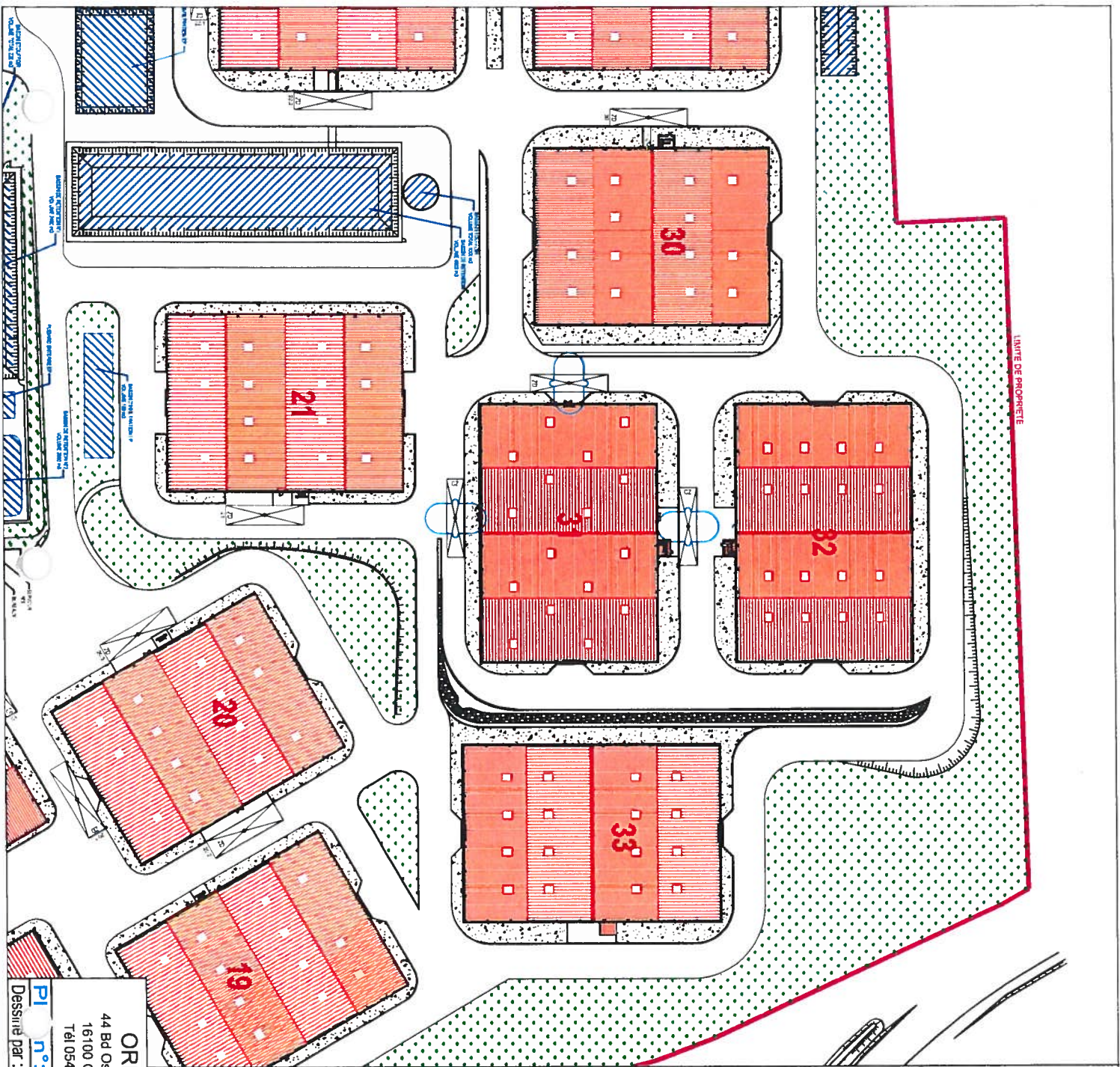
**P1** 1° : ORECO-181105

Date : 29/11/18

Format : A3

ch. : 1/1000





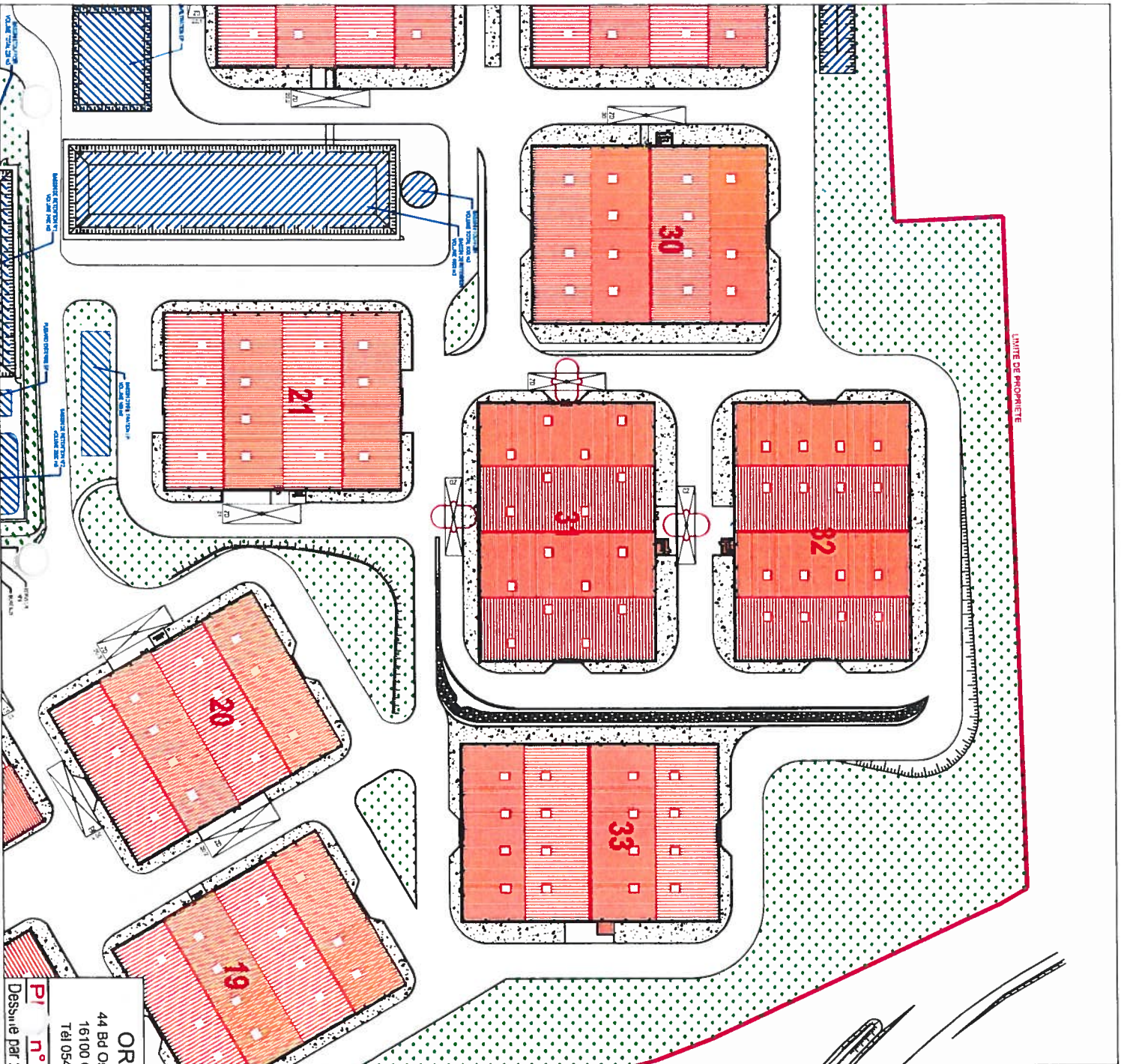
INCENDIE D'UNE CITERNE ROUTIERE EN COURS DE DEPOTAGE

LEGENDE :

 Zone des effets thermiques 3kW/m²

|  |  |
|--|--|
| <p><b>ORECO</b><br/>44 Bd Oscar Planat<br/>16100 COGNAC<br/>Tél 0545351383</p>                                     | <p><b>SITE DE MERPINS — CHAI N°31 à 33</b></p> <p>Zones des effets thermiques 3kW/m² dans le cas d'un incendie d'une citerne routière en cours de dépotage</p> |
| <p>PI n° : ORECO-181106</p> <p>Dessiné par : STEP</p> <p>Date : 29/1/18</p> <p>Ech : 1/1000</p> <p>Format : A3</p> |  |



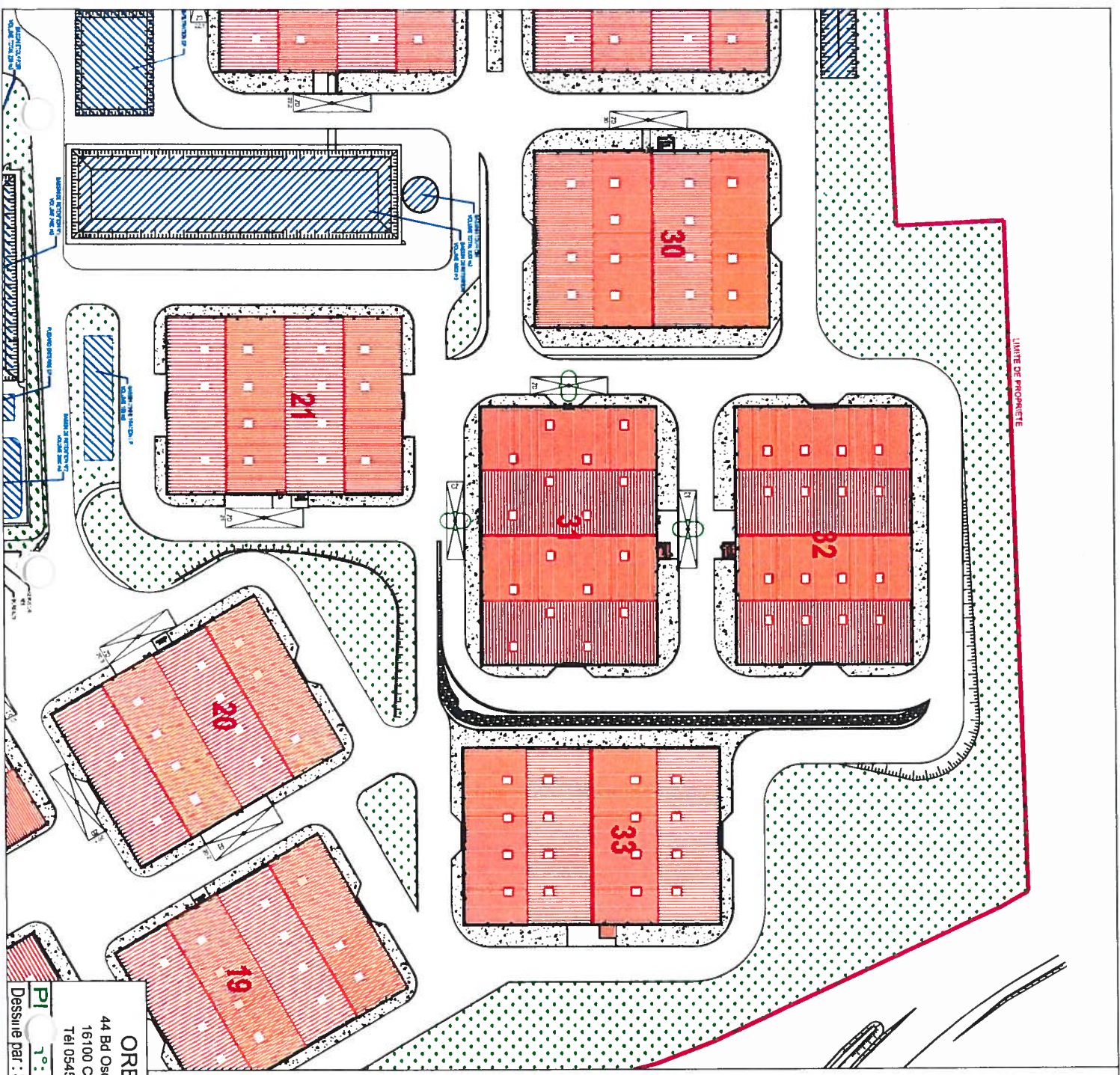


INCENDIE D'UNE CITERNE ROUTIERE EN COURS DE DÉPOTAGE

LEGENDE:  Zone des effets thermiques 5kW/m²

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <p><b>ORECO</b><br/>44 Bd Oscar Planat<br/>16100 COGNAC<br/>Tél 0545351383</p> |  | <p><b>SITE DE MERPINS — CHAI N°31 à 33</b></p>  |  |
| <p><b>P1</b> n° : <b>ORECO-181107</b></p>                                      |  | <p>Zones des effets thermiques 5kW/m² dans le cas d'un incendie d'une citerne routière en cours de dépotage</p> |  |
| <p>Dessiné par : STEP</p>  |  | <p>Ech : 1/1000<br/>Format : A3</p>   |  |
| <p>Date : 29/1/18</p>  |  |   |  |





INCENDIE D'UNE CITERNE ROUTIERE EN COURS DE DEPOTAGE

LEGENDE :

 Zone des effets thermiques 8kW/m²

|  |                   |   |                              |
|--|-------------------|---|------------------------------|
| <b>ORECO</b><br>44 Bd Oscar Planat<br>16100 COGNAC<br>Tél 0545351383 |                   | <b>SITE DE MERPINS — CHAI N°31 à 33</b><br>Zones des effets thermiques 8kW/m² dans le cas d'un incendie d'une citerne routière en cours de dépotage |                              |
| <b>PI</b><br>Dessiné par : STEP                                      | 1° : ORECO-181108 | Date : 29/1/18  | Ech. : 1/1000<br>Format : A3 |





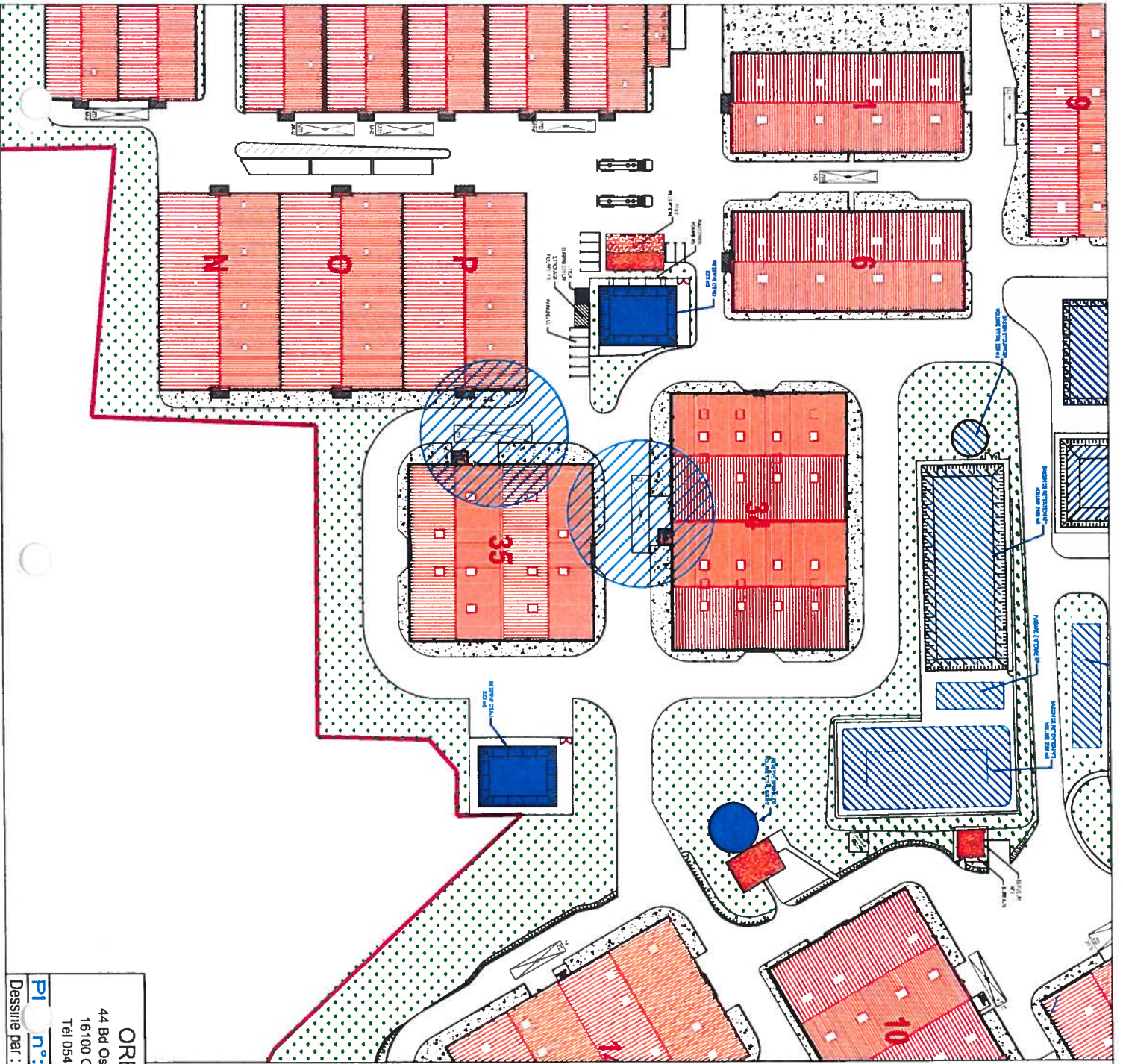
EXPLOSION D'UNE CITERNE ROUTIERE EN COURS DE DÉPOTAGE

LEGENDE :

 Zone des effets de surpression 20 mbars

|  |  |
|--|--|
| <p><b>ORECO</b><br/>44 Bd Oscar Planat<br/>16100 COGNAC<br/>Tél 0545351383</p> | <p><b>SITE DE MERPINS — CHAI N°34 à 35</b></p> <p>Zones des effets de surpression 20mb dans le cas d'une explosion d'une citerne routière en cours de dépotage</p> |
| <p>PI 1° ORECO-161109</p>  | <p>Date : 29/1/18</p>  |
| <p>Dessiné par : STEP</p>  | <p>ch : 1/1000<br/>Format : A3</p>   |





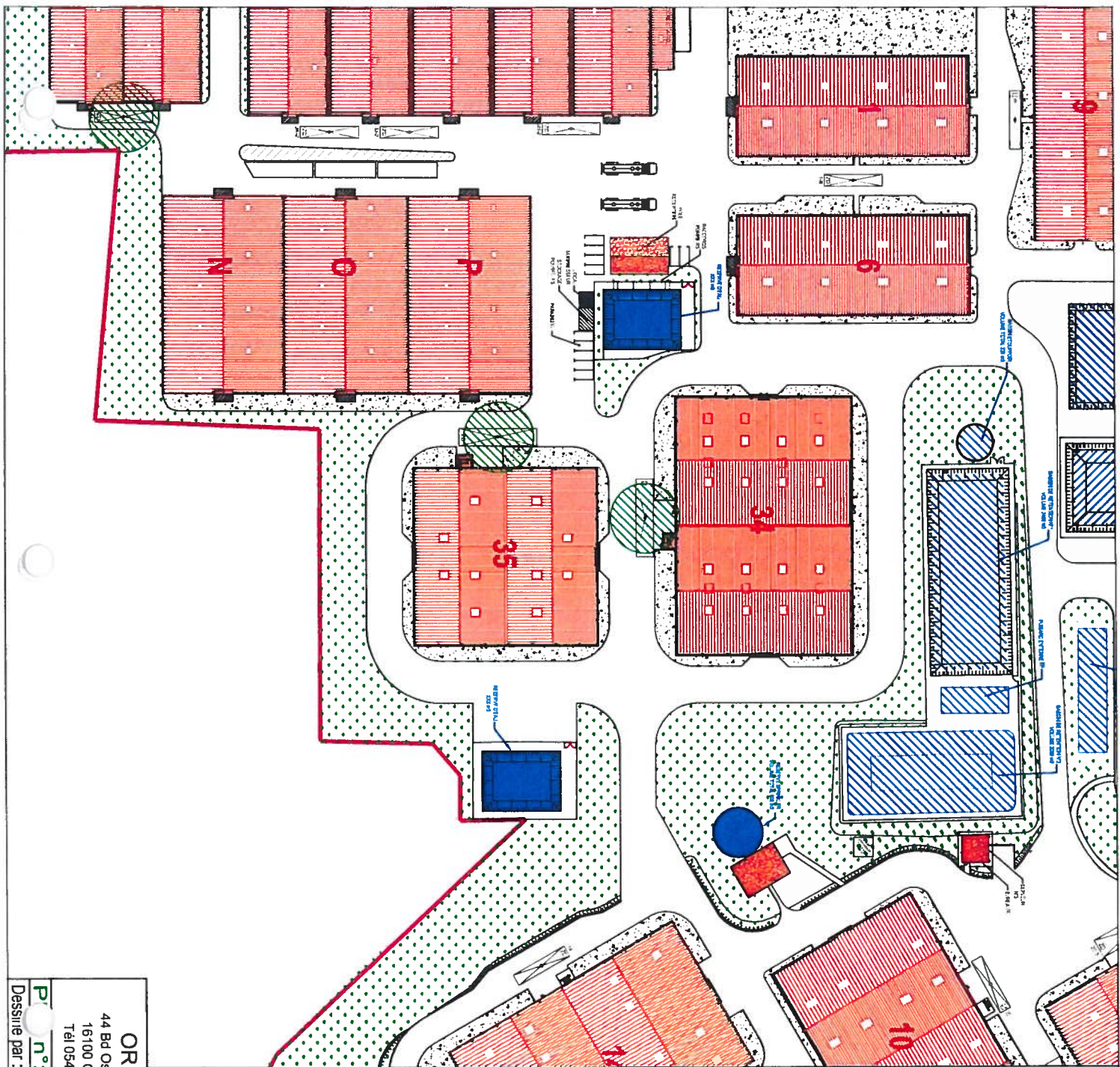
EXPLOSION D'UNE CITERNE ROUTIERE EN COURS DE DEPOTAGE

LEGENDE :

 Zone des effets de surpression 50 mbars

|  |   |  |                    |
|--|---|--|--------------------|
| <p><b>ORECO</b><br/>44 Bd Oscar Planat<br/>16100 COGNAC<br/>Tél 0545351383</p> |   | <p><b>SITE DE MERPINS — CHAI N°34 à 35</b></p> |                    |
| <p><b>P1</b> n° : ORECO-181110</p>   | <p>Zones des effets de surpression 50mb dans le cas d'une explosion d'une citerne routière en cours de dépotage</p> |  |                    |
| <p>Dessiné par : STEP</p>  | <p>Date : 29/11/18</p>  | <p>Ech. : 1/1000</p>                           | <p>Format : A3</p> |





EXPLOSION D'UNE CITERNE ROUTIERE EN COURS DE DÉPOTAGE

LEGENDE:

 Zone des effets de surpression 140 mbars

**ORECO**  
 44 Bd Oscar Planat  
 16100 COGNAC  
 Tél 0545351383

**SITE DE MERPINS — CHAI N°34 à 35**

Zones des effets de surpression 140mb dans le cas d'une explosion d'une citerne routière en cours de dépotage

P n° : ORECO-181111

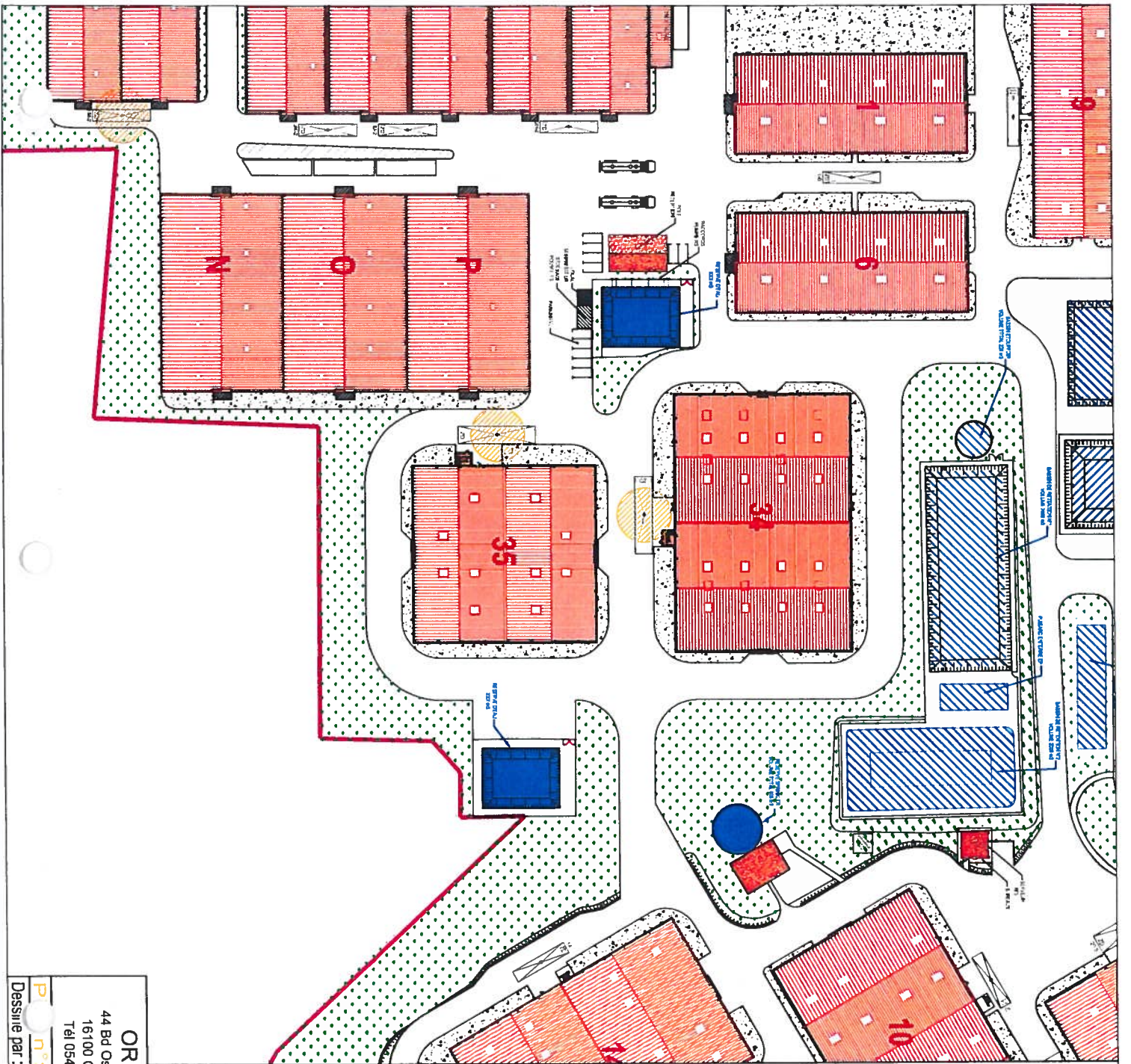
Date : 29/11/18

Ech. : 1/1000

Format : A3

Dessiné par : STEP





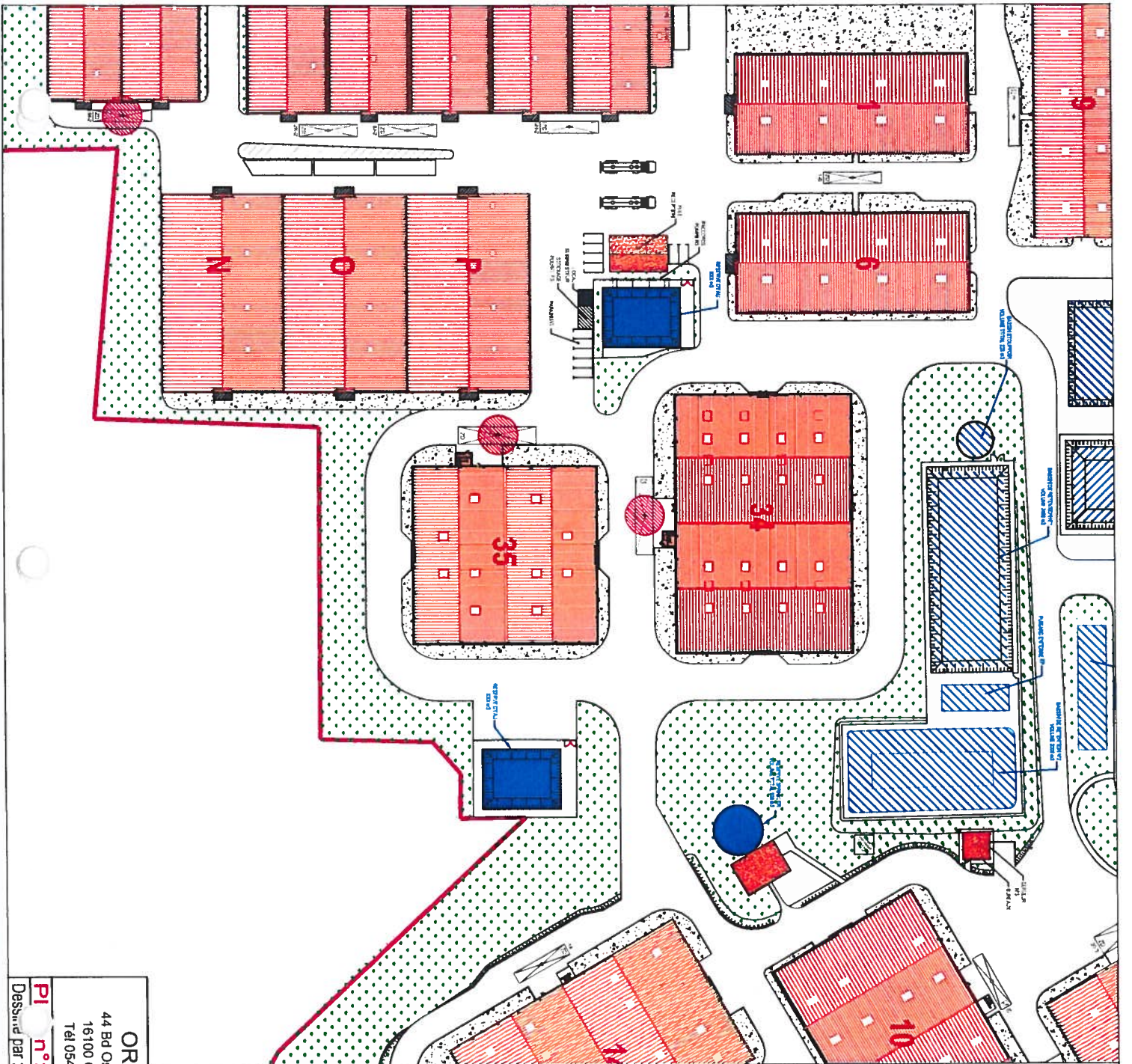
EXPLOSION D'UNE CITERNE ROUTIERE EN COURS DE DEPOIAGE

LEGENDE :

● Zone des effets de surpression 200 mbars

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| <p><b>ORECO</b></p> <p>44 Bd Oscar Planat<br/>16100 COGNAC<br/>Tél 0545351383</p> |  | <p>SITE DE MERPINS — CHAI N°34 à 35</p>  |  |
| <p>● P ● N ● ORECO-181112</p>   |  | <p>Zones des effets de surpression 200mb dans le cas d'une explosion d'une citerne routière en cours de dépotage</p> |  |
| <p>Dessiné par : STEP</p>   |  | <p>Ech. : 1/1000<br/>Format : A3</p>   |  |
| <p>Date : 29/11/18</p>  |  |  |  |





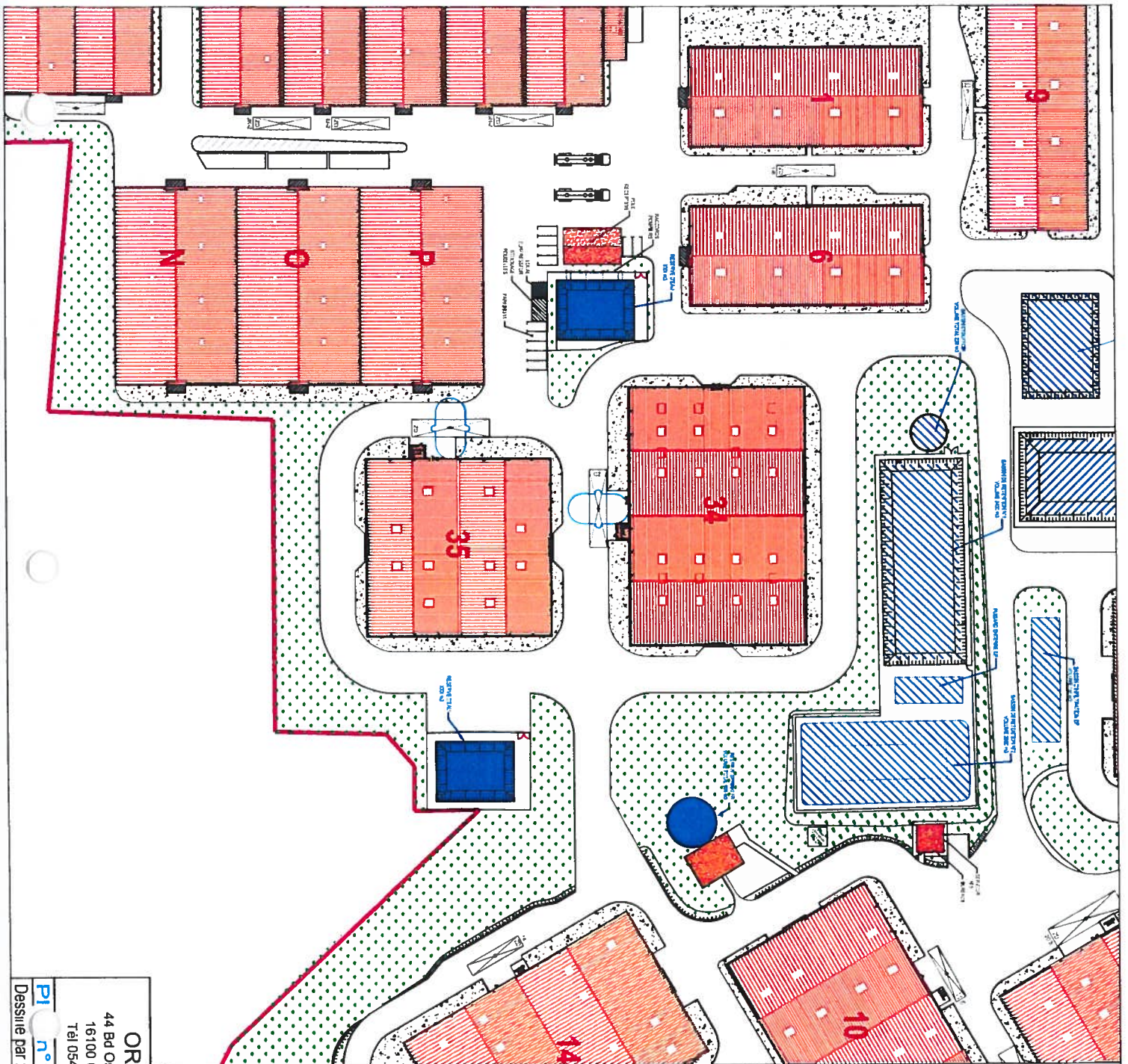
EXPLOSION D'UNE CITERNE ROUTIERE EN COURS DE DEPOTAGE

LEGENDE:

 Zone des effets de surpression 300 mbars

|   |   |
|---|---|
| <p><b>ORECO</b><br/>         44 Bd Oscar Planat<br/>         16100 COGNAC<br/>         Tél 0545351383</p> | <p><b>SITE DE MERPINS — CHAI N°34 à 35</b></p> <p>Zones des effets de surpression 300mb dans le cas d'une explosion d'une citerne routière en cours de dépotage</p> |
| <p>PI n°: ORECO-181113</p>  | <p>Dessiné par : STEP</p>   |
| <p>Ech : 1/1000</p>   | <p>Date : 29/1/18</p>   |
| <p>Format : A3</p>  | <p></p>   |





INCENDIE D'UNE CITERNE ROUTIERE EN COURS DE DEPOTAGE

LEGENDE: Zone des effets thermiques 3kWh/m²

**ORECO**

44 Bd Oscar Planat  
16100 COGNAC  
Tél 0545351383

**SITE DE MERPINS — CHAI N°34 à 35**

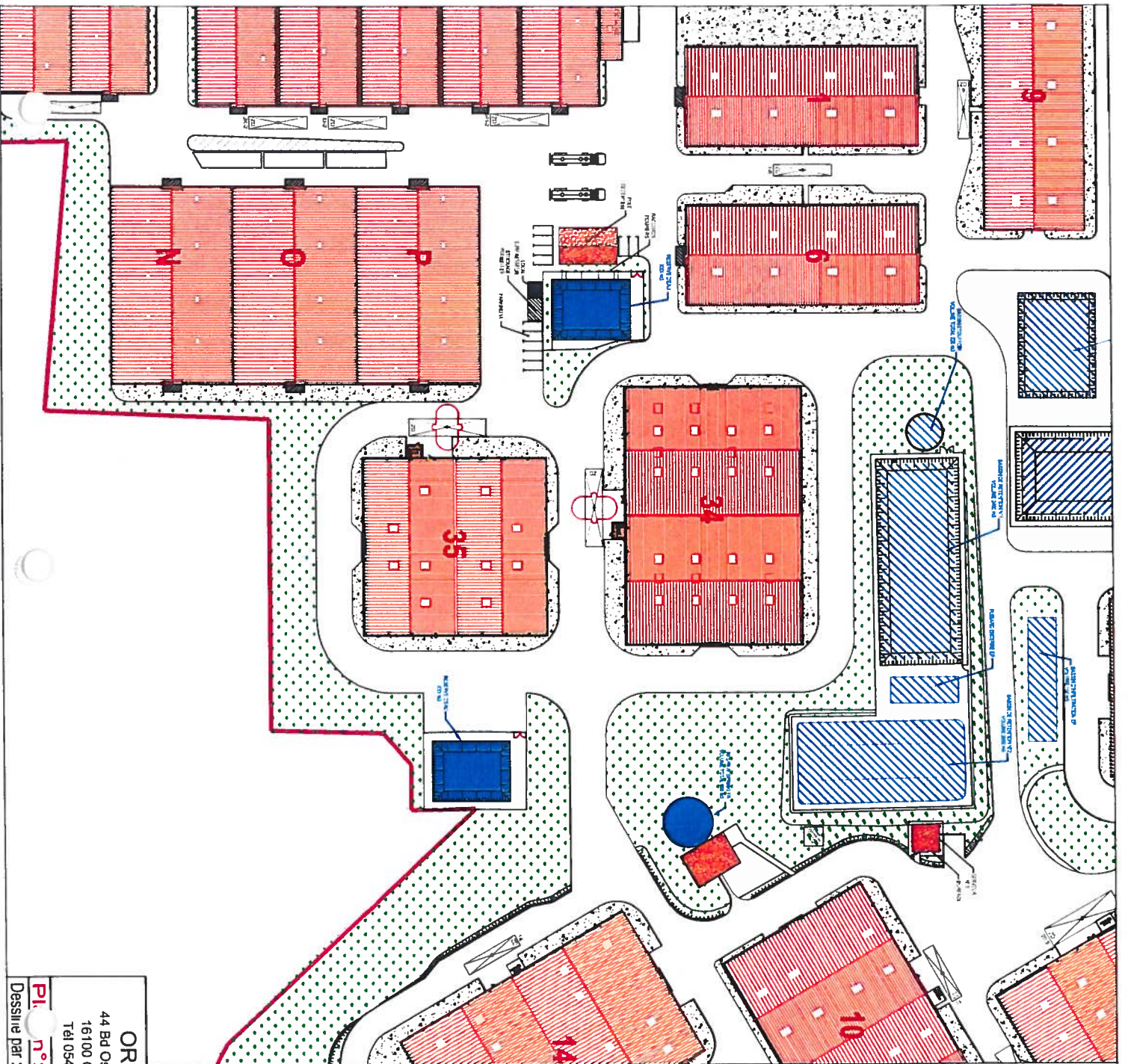
Zones des effets thermiques 3kWh/m² dans le cas d'un incendie d'une citerne routière en cours de dépotage

P1 n°: ORECO-181114  
Dessiné par: STEP

Date: 29/11/18

Ech.: 1/1000  
Format: A3





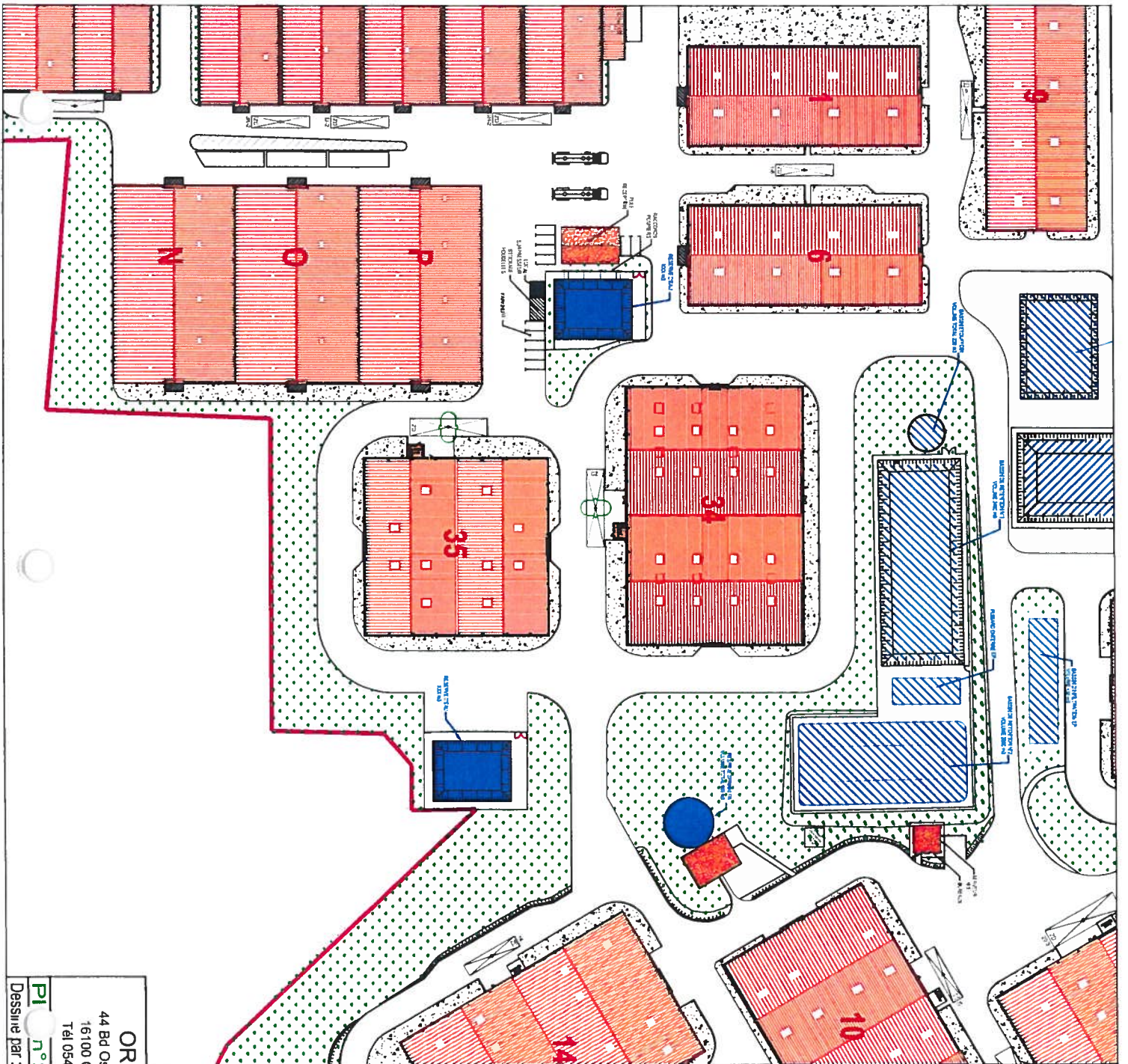
INCENDIE D'UNE CITERNE ROUTIERE EN COURS DE DÉPOTAGE

LEGENDE :

 Zone des effets thermiques 5kW/m²

|   |  |
|---|--|
| <p><b>ORECO</b><br/>         44 Bd Oscar Planat<br/>         16100 COGNAC<br/>         Tél 0545351383</p> | <p><b>SITE DE MERPINS — CHAI N°34 à 35</b></p> <p>Zones des effets thermiques 5kW/m² dans le cas d'un incendie d'une citerne routière en cours de dépotage</p> |
| <p>Pl. n° : ORECO-181115</p>  | <p>Ech. : 1/1000</p>   |
| <p>Dessiné par : STEP</p>   | <p>Date : 29/11/18</p>   |
|   | <p>Format : A3</p>   |





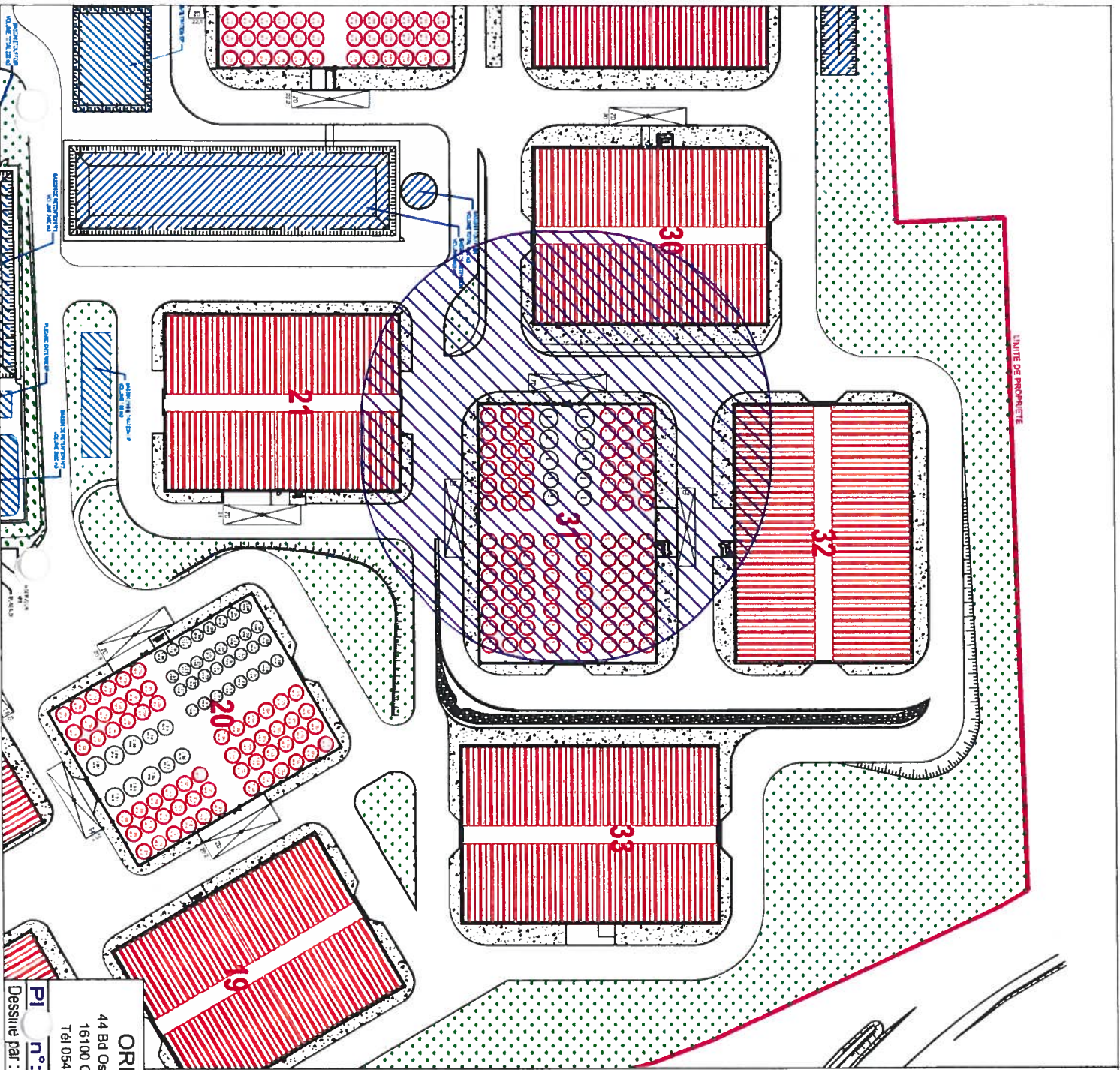
INCENDIE D'UNE CITERNE ROUTIERE EN COURS DE DEPOTAGAGE

LEGENDE :

 Zone des effets thermiques 8kW/m²

|   |  |
|---|--|
| <p><b>ORECO</b><br/>         44 Bd Oscar Planat<br/>         16100 COGNAC<br/>         Tél 0545351383</p> | <p><b>SITE DE MERPINS — CHAI N°34 à 35</b></p> <p>Zones des effets thermiques 8kW/m² dans le cas d'un incendie d'une citerne routière en cours de dépotage</p> |
| <p>PI n° : ORECO-181116</p>   | <p>Éch : 1/1000</p>  |
| <p>Dessiné par : STEP</p>   | <p>Date : 29/11/18</p>   |
|   | <p>Format : A3</p>   |





LEGENDE EXPLOSION DE CUVES INOX / EFFET DE SURPRESSION SUR LES STRUCTURES

- Zone des effets de surpression 20 mbars
- Zone des effets de surpression 50 mbars
- Zone des effets de surpression 140 mbars
- Zone des effets de surpression 210 mbars
- Zone des effets de surpression 300 mbars

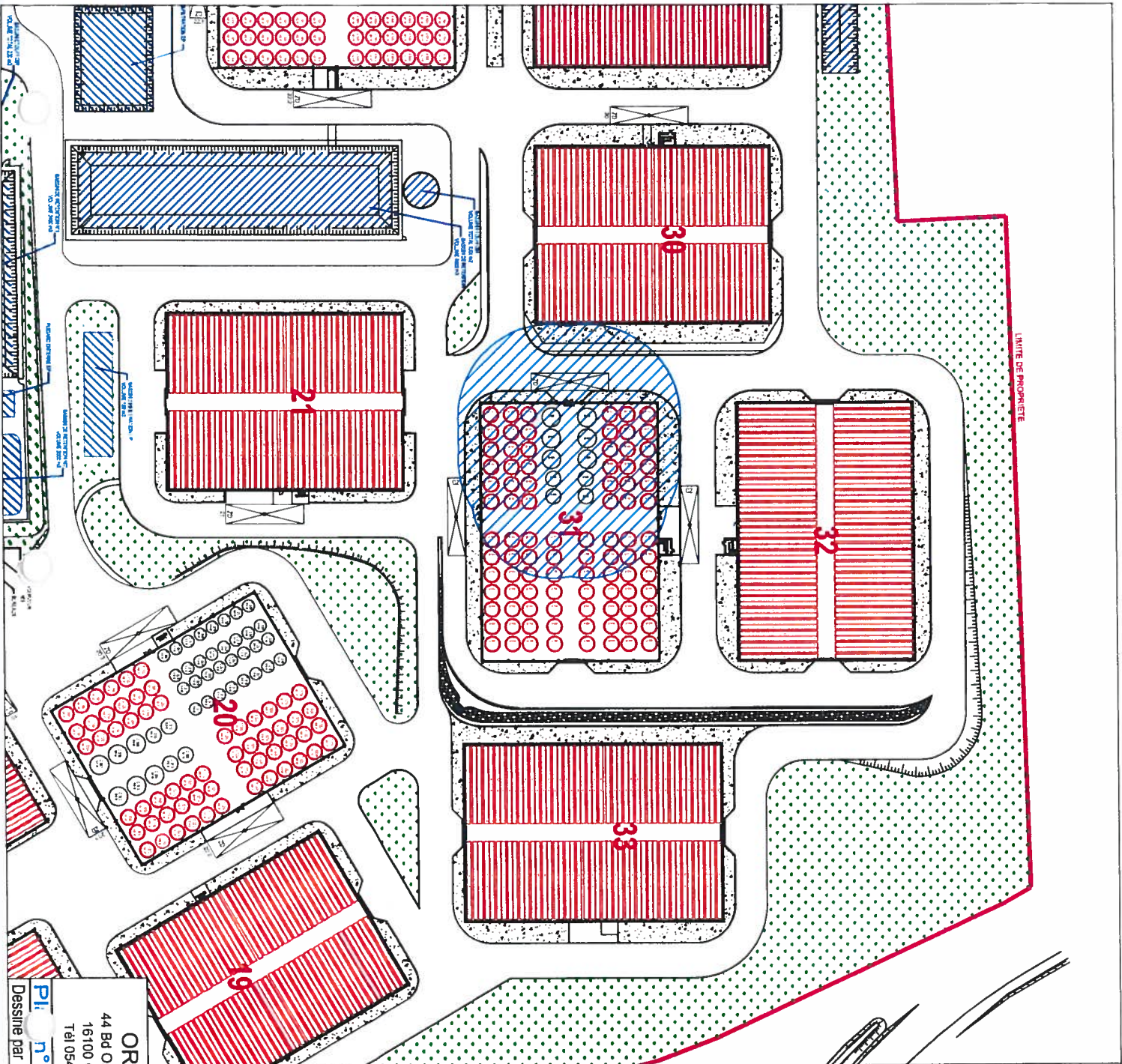
**ORECO**  
 44 Bd Oscar Planat  
 16100 COGNAC  
 Tél 0545351383

**SITE DE MERPINS — CHAI N°31**

Zones des effets de surpression 20mb  
 Explosion cuve inox sur les structures

**P1** n° : ORECO-181117  
 Dessiné par : STEP  
 Date : 29/11/18  
 Ech. : 1/1000  
 Format : A3



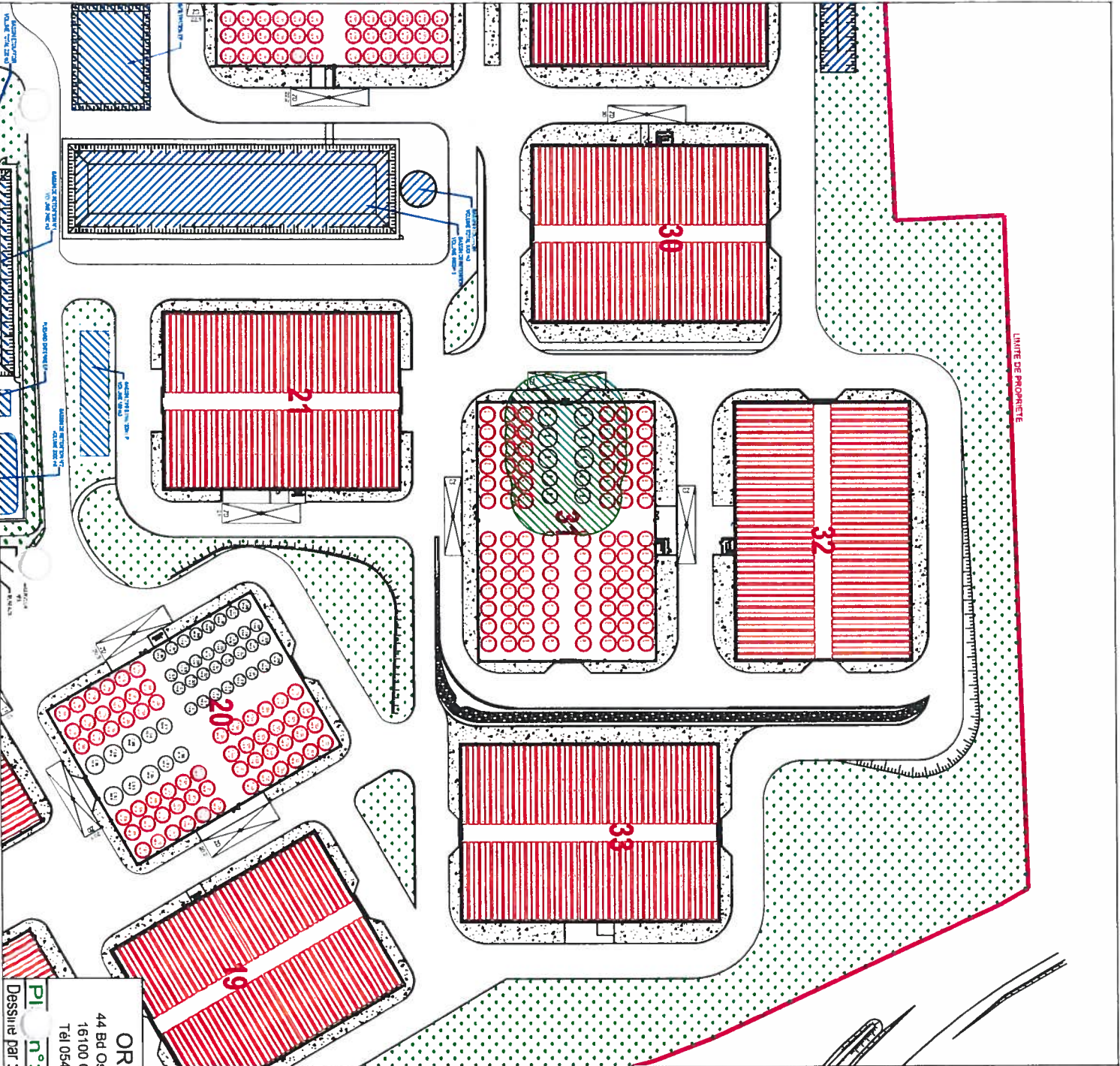


LEGENDE EXPLOSION DE CUVES INOX / EFFET DE SURPRESSION SUR LES STRUCTURES

- Zone des effets de surpression 20 mbars
- Zone des effets de surpression 50 mbars
- Zone des effets de surpression 140 mbars
- Zone des effets de surpression 200 mbars
- Zone des effets de surpression 300 mbars

|   |                |  |             |
|---|----------------|--|-------------|
| <b>ORECO</b><br>44 Bd Oscar Planat<br>16100 COGNAC<br>Tél 054351383 |                | <b>SITE DE MERPINS — CHAI N°31</b><br>Zones des effets de surpression 50mb<br>Explosion cuve inox sur les structures |             |
| PI. n° : <b>ORECO-181118</b><br>Dessiné par : STEP                  | Date : 29/1/18 | Ech. : 1/1000  | Format : A3 |



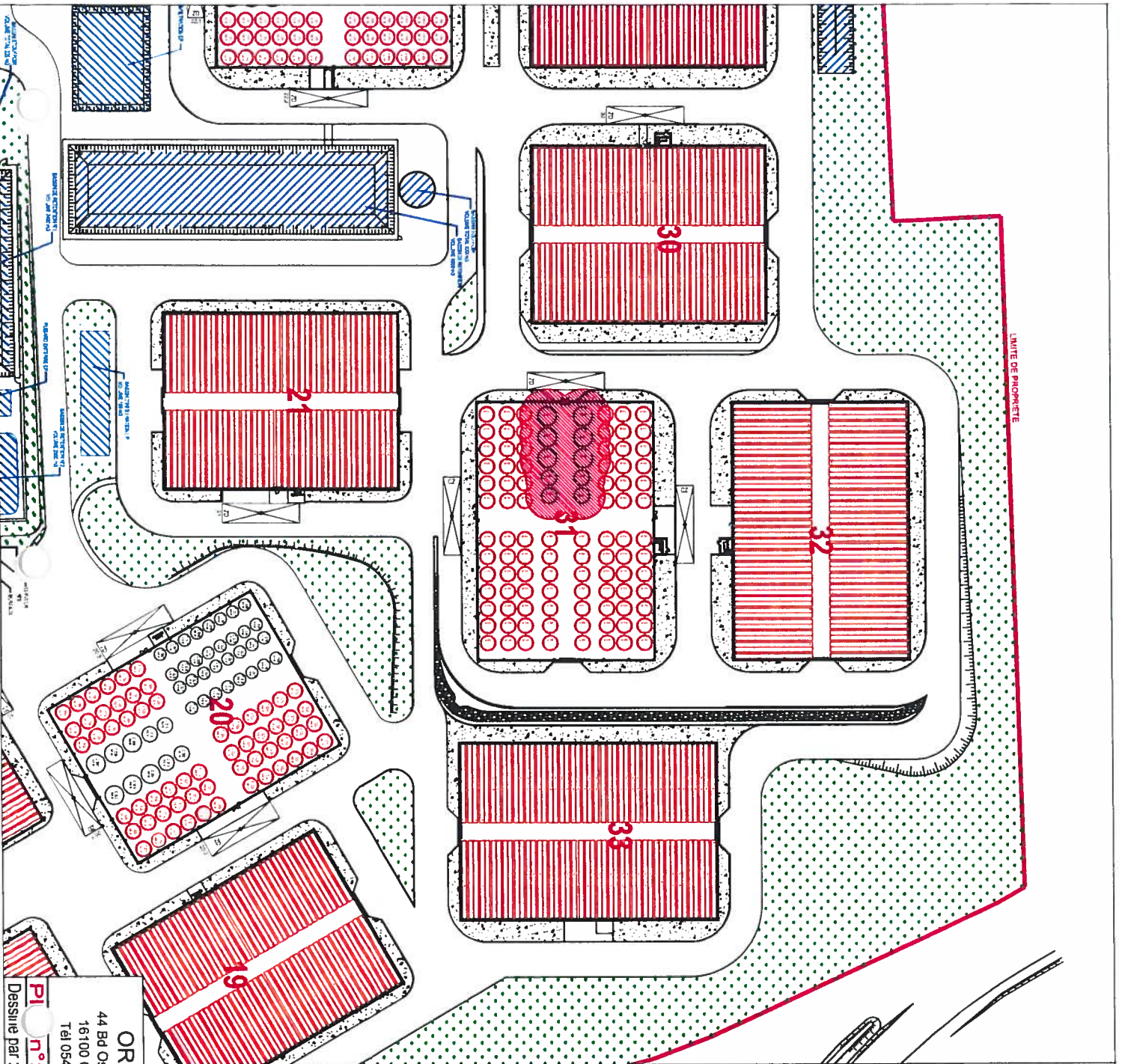


LEGENDE EXPLOSION DE CUVES INOX / EFFET DE SURPRESSION SUR LES STRUCTURES

- Zone des effets de surpression 20 mbars
- Zone des effets de surpression 50 mbars
- Zone des effets de surpression 140 mbars
- Zone des effets de surpression 200 mbars
- Zone des effets de surpression 300 mbars

|  |   |
|--|---|
| <p><b>ORECO</b><br/>44 Bd Oscar Planat<br/>16100 COGNAC<br/>Tél 0545351383</p> | <p><b>SITE DE MERPINS -- CHAI N°31</b><br/>Zones des effets de surpression 140mb<br/>Explosion cuve inox sur les structures</p> |
| <p>PI n° : ORECO-181119<br/>Dessiné par : STEP</p>                             | <p>Ech : 1/1000<br/>Format : A3</p>   |
| <p>Date : 29/11/18</p>   |   |





**ORECO**  
 44 Bd Oscar Planat  
 16100 COGNAC  
 Tél 0545351383

**PI n° : ORECO-181121**

Dessiné par : STEP

Date : 29/11/18

Ech : 1/1000  
 Format : A3

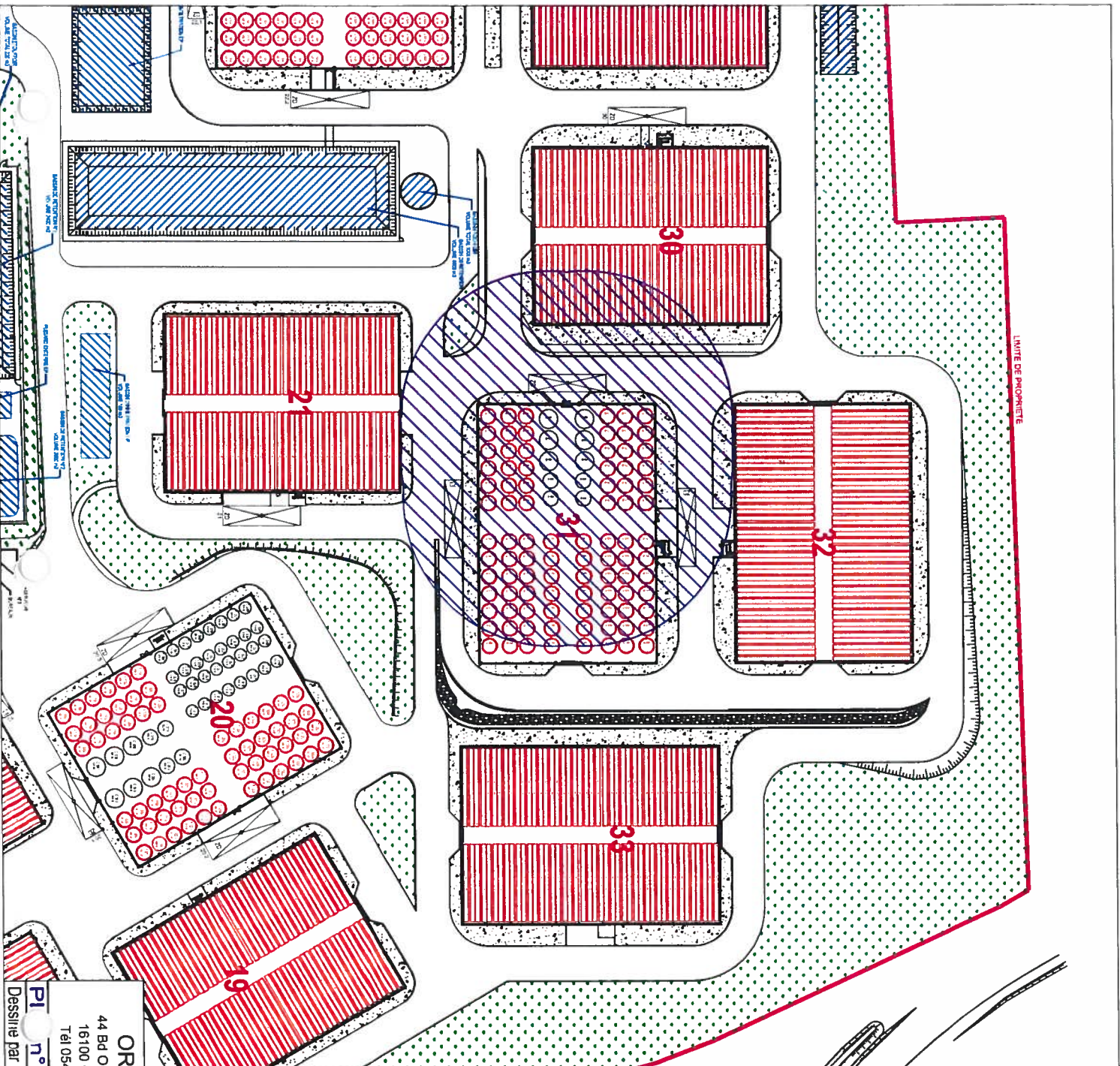
**SITE DE MERPINS -- CHAI N°31**

**Zones des effets de surpression 300mbar**  
**Explosion cuve inox sur les structures**

**LEGENDE EXPLOSION DE CUVES INOX / EFFET DE SURPRESSION SUR LES STRUCTURES**

- Zone des effets de surpression 20 mbars
- Zone des effets de surpression 50 mbars
- Zone des effets de surpression 140 mbars
- Zone des effets de surpression 200 mbars
- Zone des effets de surpression 300 mbars





**ORECO**  
 44 Bd Oscar Planat  
 16100 COGNAC  
 Tél 0545351393

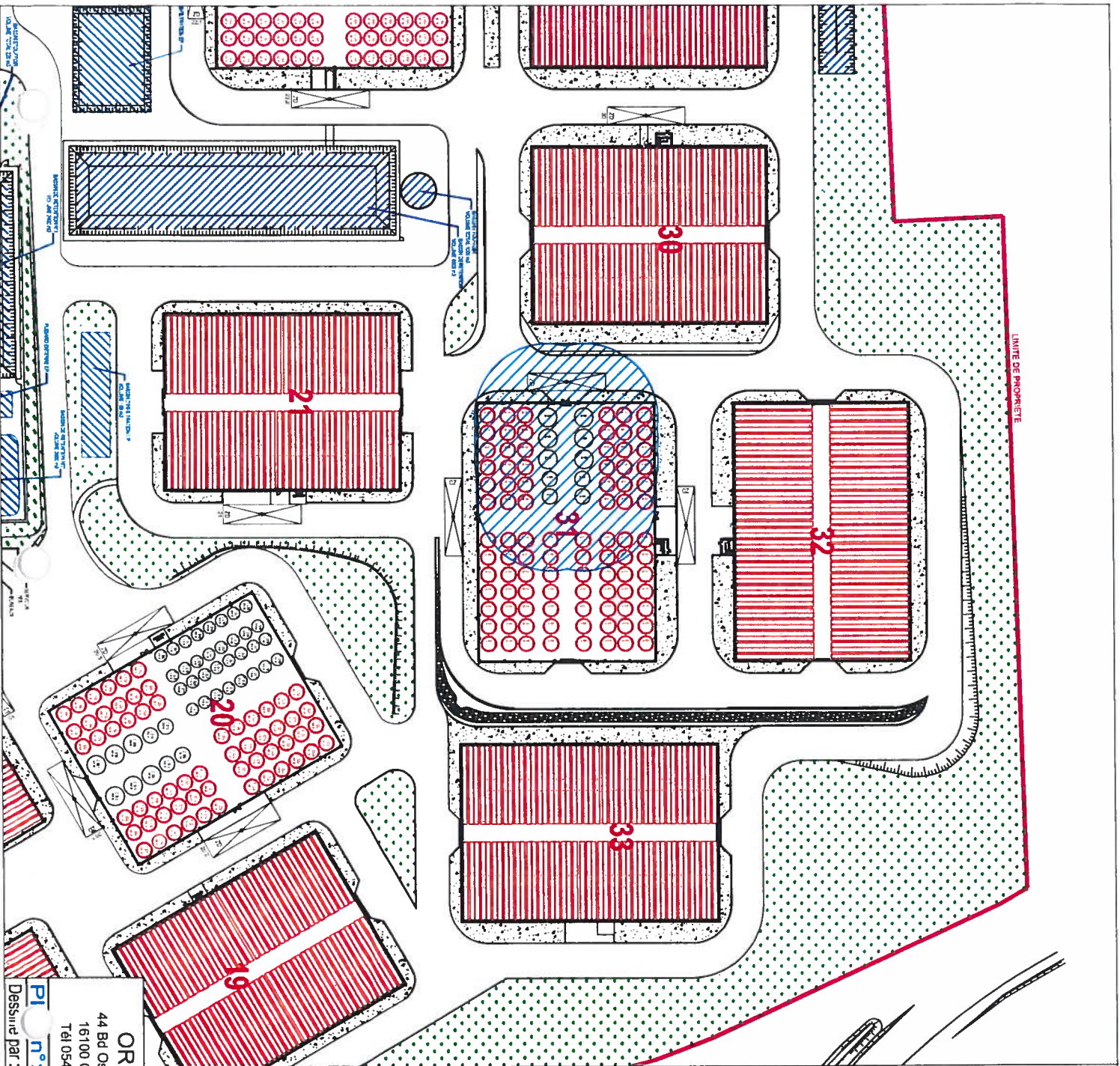
**SITE DE MERPINS — CHAI N°31**  
 Zones des effets de surpression 20mb  
 Explosion cuve inox sur les personnes

**PI** n° : ORECO-181122  
 Dessiné par : STEP  
 Date : 29/11/18  
 Ech : 1/1000  
 Format : A3

**LEGENDE EXPLOSION DE CUVES INOX / EFFET DE SURPRESSION SUR LES PERSONNES**

- Zone des effets de surpression 20 mbars ( Rayon de 38 m )
- Zone des effets de surpression 50 mbars ( Rayon de 19 m )
- Zone des effets de surpression 140 mbars ( Rayon de 9 m )
- Zone des effets de su pression 200 mbars ( Rayon de 7 m )
- Zone des effets de surpression 300 mbars ( Rayon de 5 m )



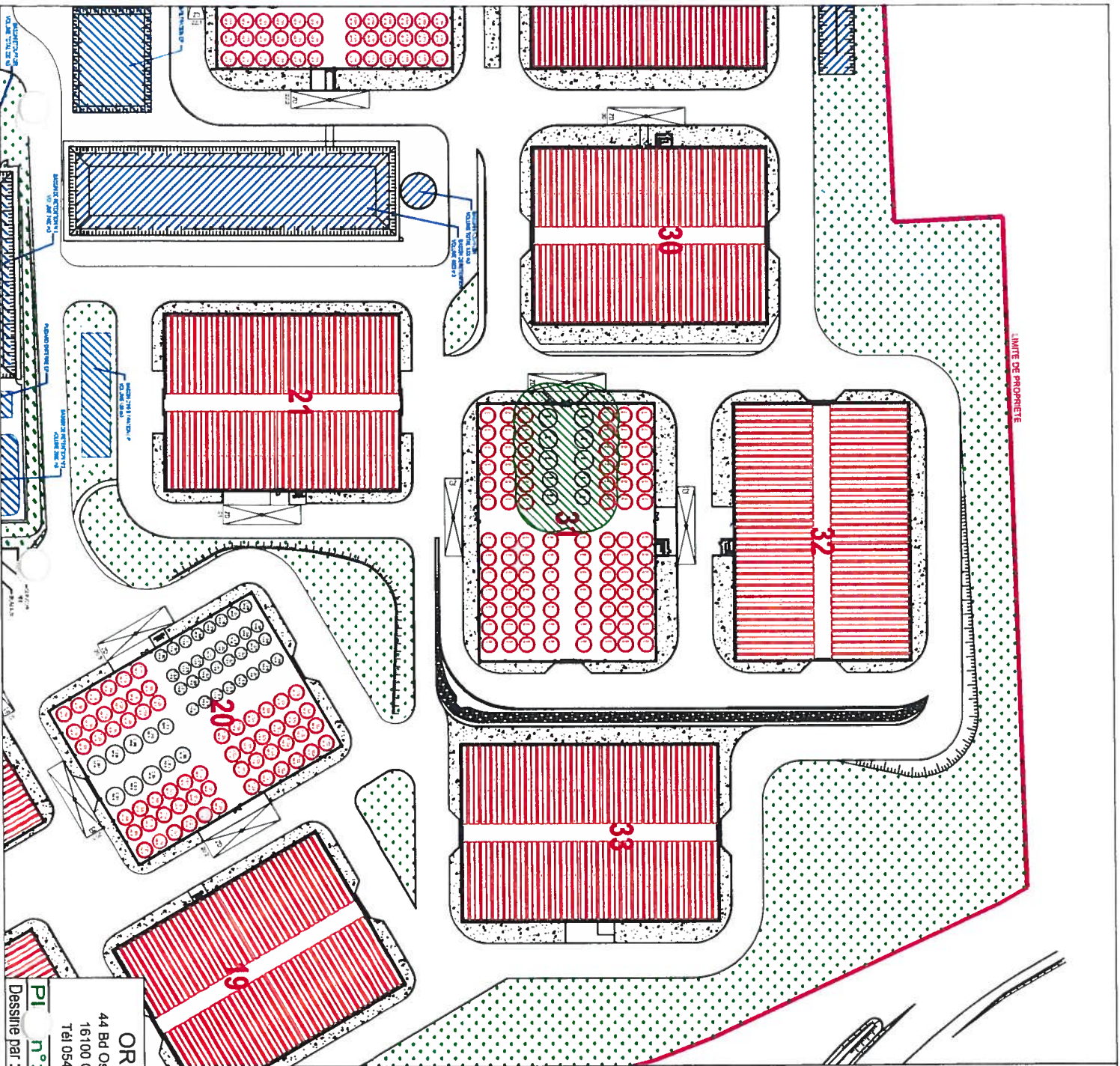


- LEGENDE EXPLOSION DE CUVES INOX / EFFET DE SURPRESSION SUR LES PERSONNES**
- Zone des effets de surpression 20 mbars ( Rayon de 38 m )
  - Zone des effets de surpression 50 mbars ( Rayon de 19 m )
  - Zone des effets de surpression 140 mbars ( Rayon de 9 m )
  - Zone des effets de surpression 200 mbars ( Rayon de 7 m )
  - Zone des effets de surpression 300 mbars ( Rayon de 5 m )

LEGENDE EXPLOSION DE CUVES INOX / EFFET DE SURPRESSION SUR LES PERSONNES

|  |  |
|--|--|
| <p><b>ORECO</b><br/>44 Bd Oscar Planat<br/>16100 COGNAC<br/>Tél 0545351383</p> | <p><b>SITE DE MERPINS — CHAI N°31</b><br/>Zones des effets de surpression 50mb<br/>Explosion cuve inox sur les personnes</p> |
| <p>PI n° : ORECO-181123</p>  | <p>Ech : 1/1000</p>  |
| <p>Dessiné par : STEP</p>  | <p>Date : 29/11/18</p>   |
| <p>Format : A3</p>   |  |

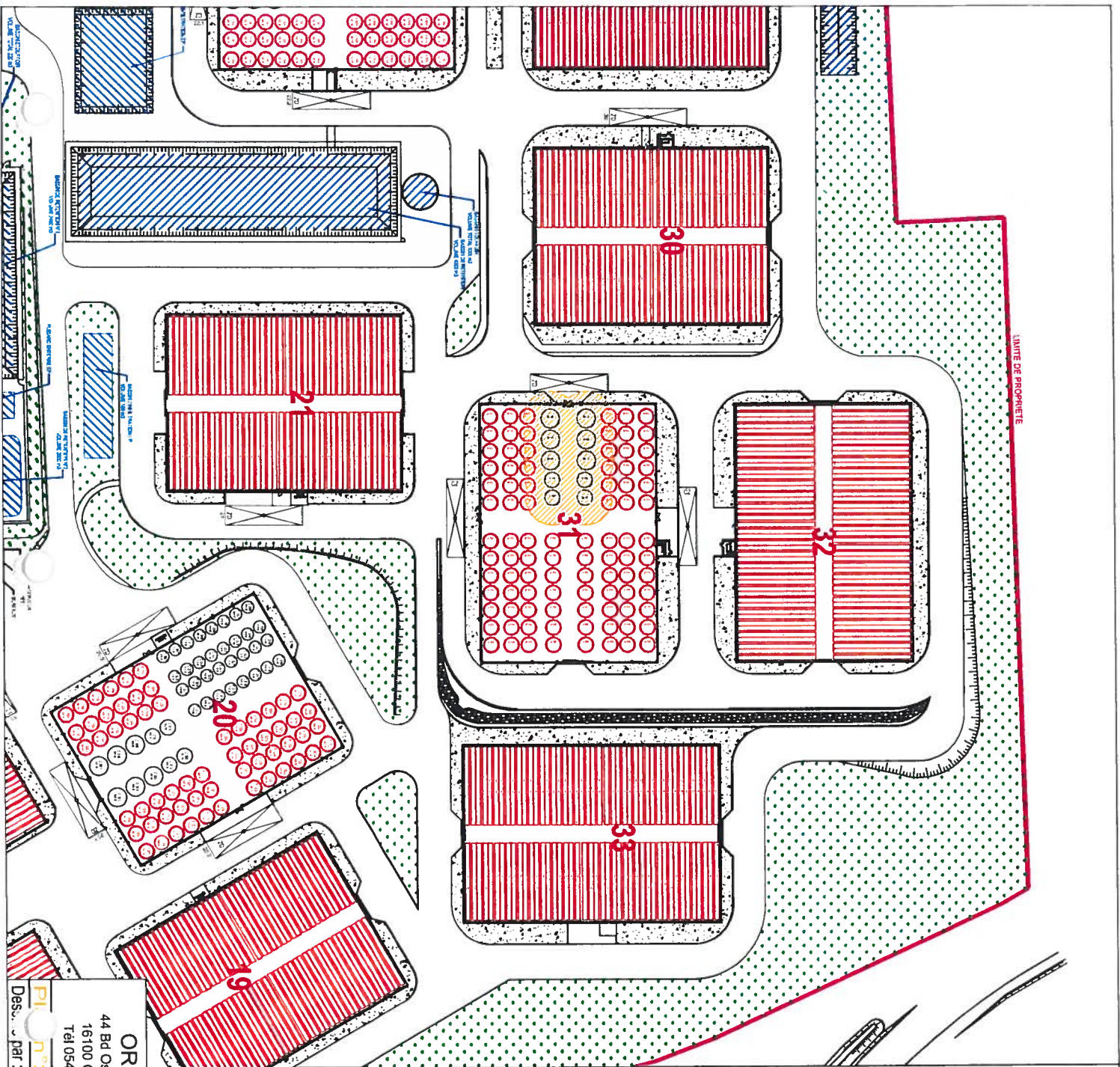




- LEGENDE EXPLOSION DE CUVES INOX / EFFET DE SUPPRESSION SUR LES PERSONNES
- Zone des effets de surpression 20 mbars ( Rayon de 38 m )
  - Zone des effets de surpression 50 mbars ( Rayon de 19 m )
  - Zone des effets de surpression 140 mbars ( Rayon de 9 m )
  - Zone des effets de surpression 200 mbars ( Rayon de 7 m )
  - Zone des effets de surpression 300 mbars ( Rayon de 5 m )

|  |   |
|--|---|
| <p><b>ORECO</b><br/>44 Bd Oscar Planat<br/>16100 COGNAC<br/>Tél 0545351383</p> | <p><b>SITE DE MERPINS — CHAI N°31</b><br/>Zones des effets de surpression 140mbar<br/>Explosion cuve inox sur les personnes</p> |
| <p>PI n° : ORECO-181124<br/>Dessiné par : STEP</p>                             | <p>Ech. : 1/1000<br/>Format : A3</p>  |
| <p>Date : 29/1/18</p>  |   |

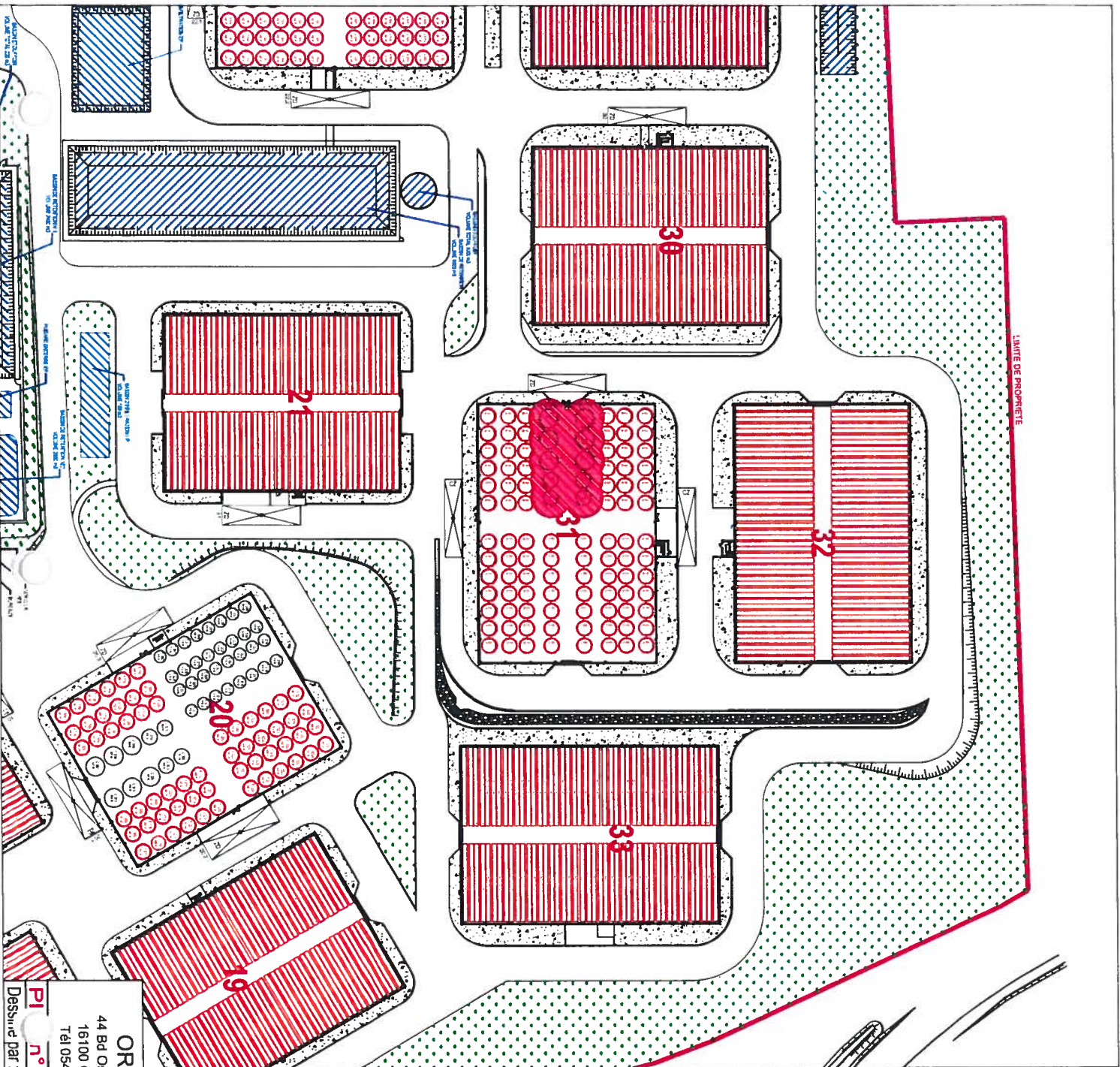




- LEGENDE EXPLOSION DE CUVES INOX / EFFET DE SURPRESSION SUR LES PERSONNES
- Zone des effets de surpression 20 mbars ( Rayon de 38 m )
  - Zone des effets de surpression 50 mbars ( Rayon de 19 m )
  - Zone des effets de surpression 140 mbars ( Rayon de 9 m )
  - Zone des effets de surpression 200 mbars ( Rayon de 7 m )
  - Zone des effets de surpression 300 mbars ( Rayon de 5 m )

|   |   |
|---|---|
| <p><b>ORECO</b><br/>         44 Bd Oscar Planat<br/>         16100 COGNAC<br/>         Tél 0545351383</p> | <p><b>SITE DE MERPINS — CHAI N°31</b><br/>         Zones des effets de surpression 200mb<br/>         Explosion cuve inox sur les personnes</p> |
| <p>Des. par : STEP</p>  | <p>Date : 29/1/18</p>   |
| <p>PI n° : ORECO-181125</p>   | <p>Ech : 1/1000<br/>         Format : A3</p>  |





- LEGENDE EXPLOSION DE CUVES INOX / EFFET DE SURPRESSION SUR LES PERSONNES
- Zone des effets de surpression 20 mbars ( Rayon de 38 m )
  - Zone des effets de surpression 50 mbars ( Rayon de 19 m )
  - Zone des effets de surpression 140 mbars ( Rayon de 9 m )
  - Zone des effets de surpression 200 mbars ( Rayon de 7 m )
  - Zone des effets de surpression 300 mbars ( Rayon de 5 m )

**ORECO**  
 44 Bd Oscar Planal  
 16100 COGNAC  
 Tél 0545351383

**PI n° : ORECO-181126**

**SITE DE MERPINS — CHAI N°31**

**Zones des effets de surpression 300mb**  
 Explosion cuve inox sur les personnes

Dessiné par : STEP

Date : 29/11/18

Ech. : 1/1000  
 Format : A3