

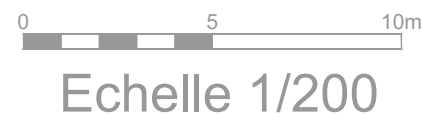








<b>Fichier</b>	<b>THP :</b>	<b>Programme :</b>	<b>Précision (classe) A</b>
<b>Coordonnées</b>	<b>Planimétrie :</b> RGFP93 / CC47		<b>Altimétrie :</b> NGF / IGN1969 Altitudes Normales
<b>Matériel</b>	<b>Modèle :</b> Trimble 5800 GPS 760		<b>N° Série :</b> 993605009
	<b>Technologie de mesure (a) Indirecte :</b> GPS		
<b>Récoltement réalisé par :</b>			
<b>REF :</b>	<b>Date du relevé :</b> 08/11/2023	<b>Version charte :</b> VE_V105	
	<b>Normes</b>	<b>Détection :</b> NF S70-003-2	
		<b>Géoréférencement :</b> NF S70-003-3	
	<b>N° de DT - DICT</b>	<b>DT :</b> 2021110110235071	<b>DICT :</b> 20230111300603D
	<b>Incertitude Maximale de la mesure</b>	<b>X : 0.05</b>	<b>Y : 0.05</b> <b>Z : 0.05</b>
<b>Indice</b>	<b>Date</b>	<b>Modifications</b>	<b>Approuvé</b>
0	08/11/2023	1er Emission	
		<b>De :</b> Mr.C. DAILLEUX	<b>Verifié :</b> Mr.D. BIROT <b>Approuvé :</b> Mr.D. ROGER

[illegible]



Secteur : N°03 Olonnes et Talmondaïs

## RÉSEAUX D'EAU POTABLE

2023

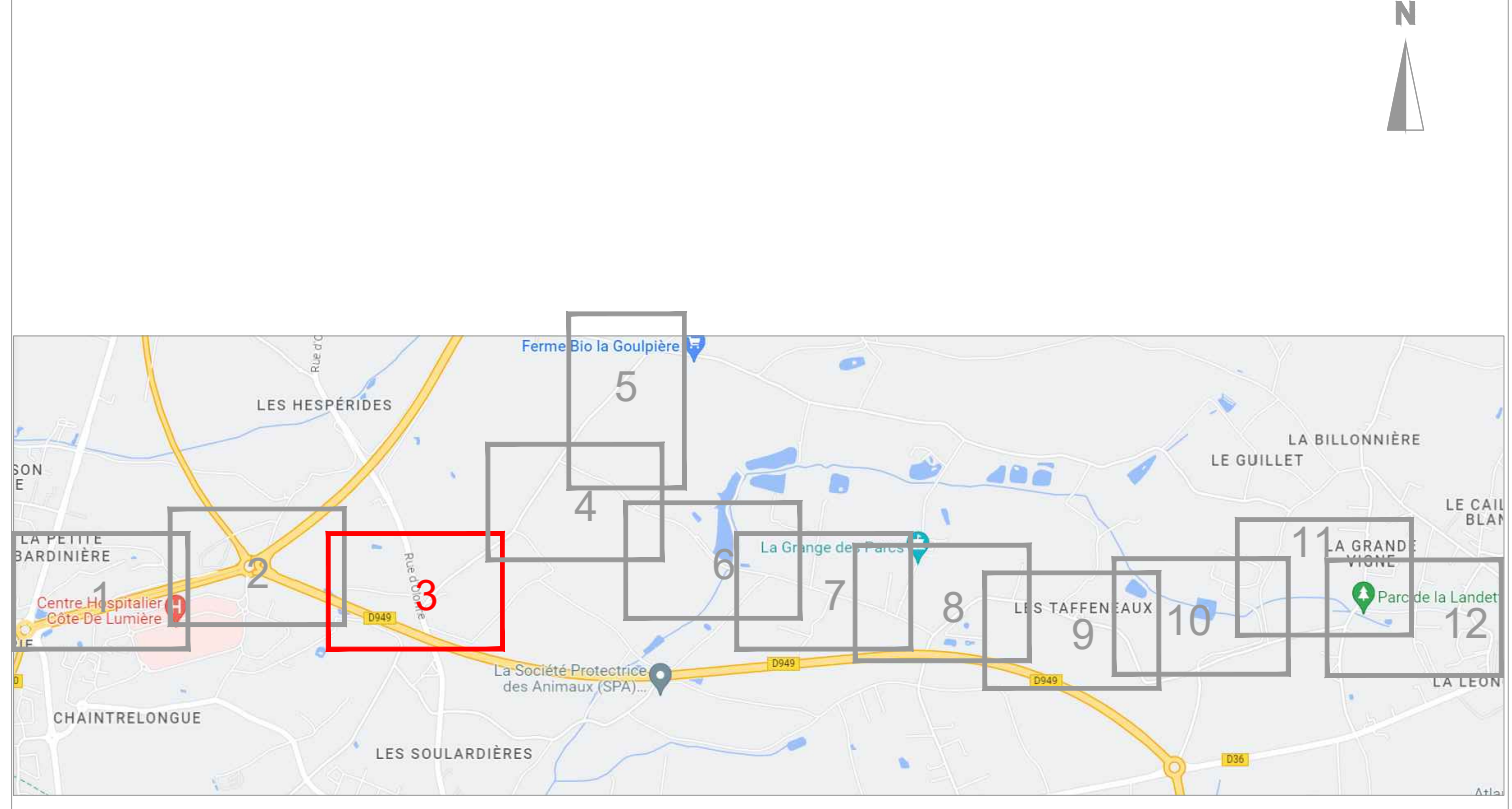
Commune de Les Sables d'Olonne  
liaison Chaigneau - Les Sables d'Olonne

Conventions N° 22TX140

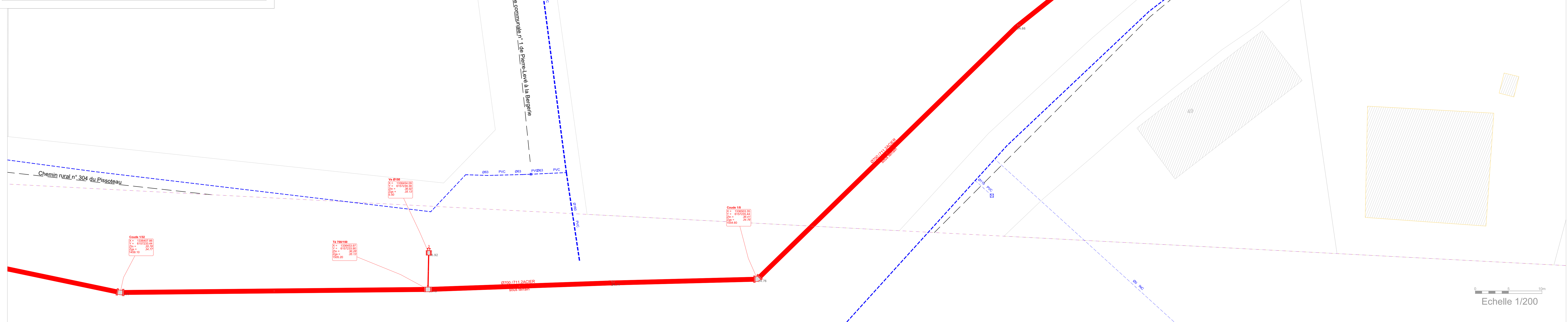
Echelle: 1/200

<b>Fichier</b>	<b>THP :</b>	<b>Programme :</b>	<b>Précision (classe) : A</b>
<b>Coordonnées</b>	<b>Planimétrie :</b> RGF93 / CC47		<b>Altimétrie :</b> NGF / IGN1969 Altitudes Normales
<b>Matériel</b>	<b>Modèle :</b> Trimble GNSS SPS 740		<b>N° Série :</b> 993650009
	<b>Technologie de mesure :</b> al indirecte	<b>GPS</b>	
<b>Récoltement réalisé par :</b>	<b>Date du relevé :</b> 08/11/2023		<b>Version charte :</b> VE_V105
<b>REF :</b>	<b>Normes</b>	<b>Détection :</b> NF S70-003-2	
		<b>Coordonnancement :</b> NF S70-003-3	
	<b>N° de DICT - DICT</b>	<b>DICT :</b> 202110110223D071	<b>DICT :</b> 2023011300603D
	<b>Incertitude Maximale de la mesure</b>	<b>X : ±0.05</b>	<b>Y : ±0.05</b>
			<b>Z : ±0.05</b>
<b>Indice</b>	<b>Date</b>	<b>Modifications</b>	<b>Dessinateur</b>
<b>0</b>	<b>08/11/2023</b>	<b>1er Emission</b>	<b>Verifié</b>
			<b>Mr.C.DAILLEUX</b>
			<b>Mr.B.BIROT</b>
			<b>Mr.D.ROGER</b>

Plan de situation:



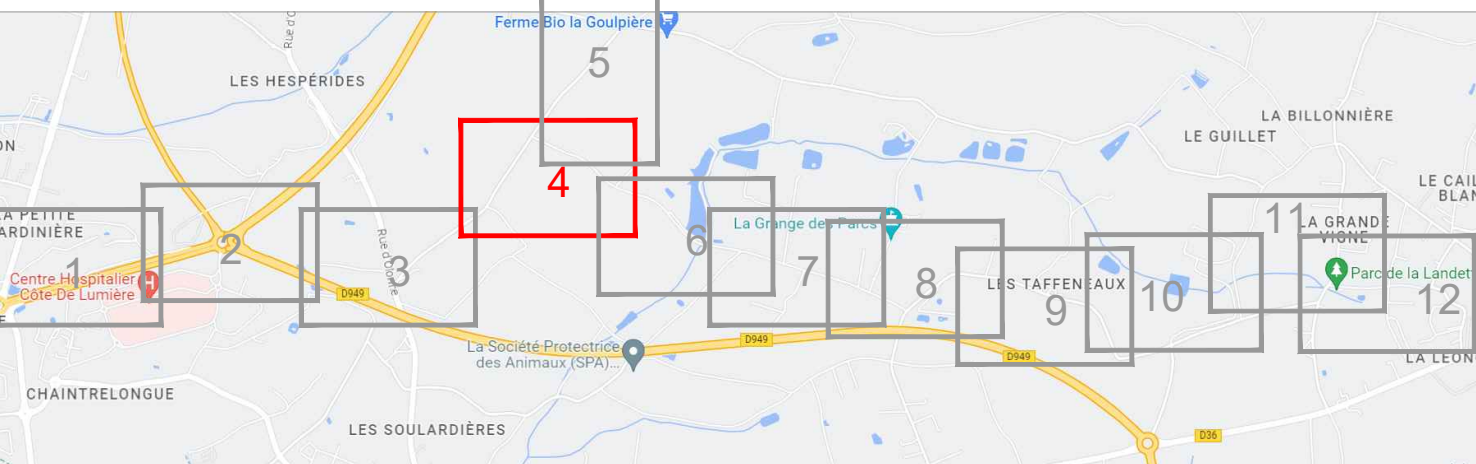
**Légende**

[illegible]

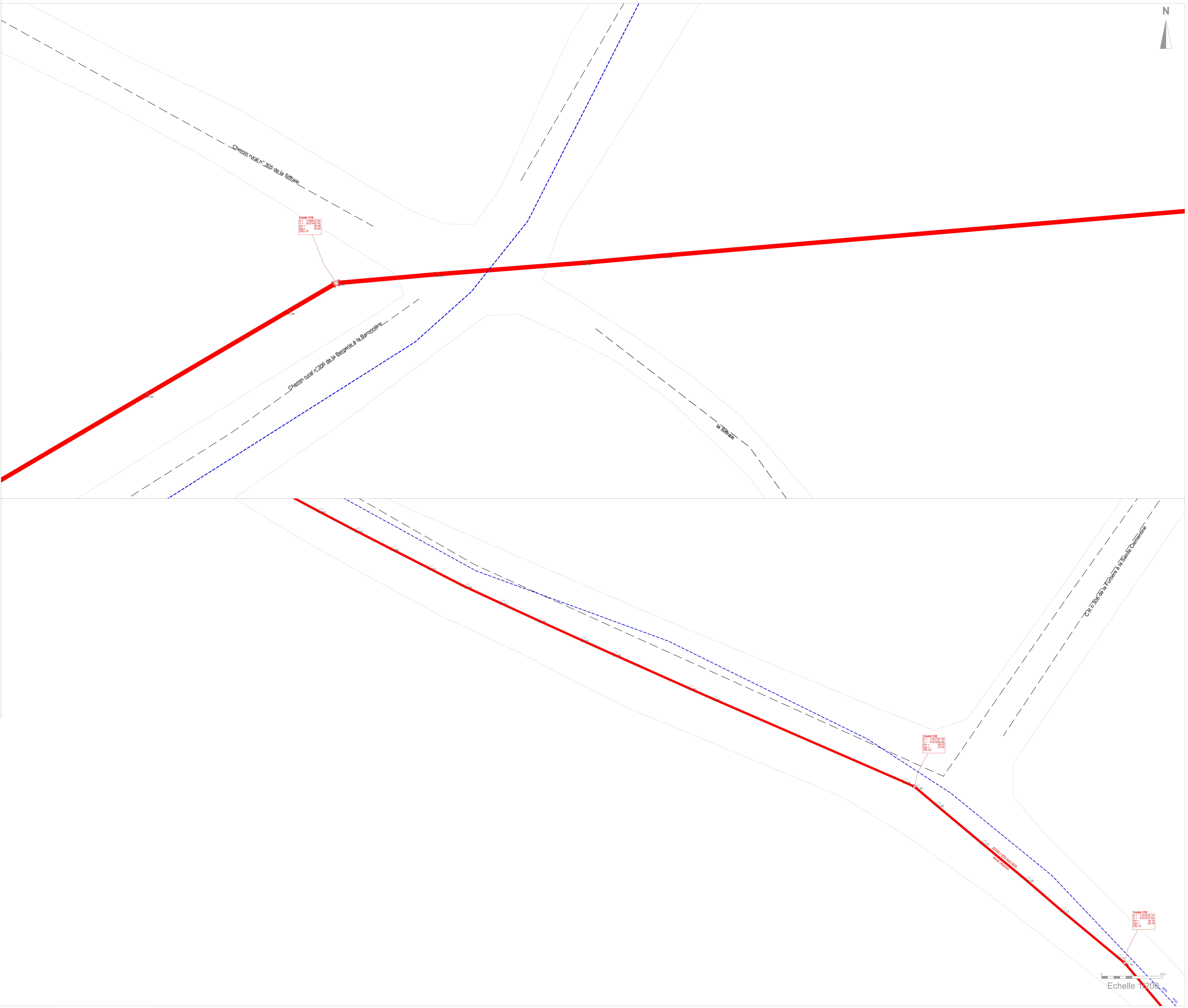


Cher	THP :		Programme :		Précision (Classes) :	
Coordonnées	Planièrètrie : RGF93 / CG47				Altimètrie : RGF / IGN1993 Altitudes Normales	
Matériau	Modèle : Trimble 5800 Series 745				N° Série : 59360560	
Technologie de mesure (si indirecte) : GPS						
Relevement réalisé par :			Date du relevé 08/11/2023		Version charte : VE_V105	
REF :			Normes		Détection : NF S70-003-2	
			Géoréférencement : NF S70-003-3			
			N° de DT - DICT		DT : 20210110181908 DICT : 2023011300569D	
			Incertitude Maximale de l'ordre de			
			X : 0.05		Y : 0.05 Z : 0.05	
			Destinateur		Vérifié	
			Mr.C.DAILLEUX		Mr.D.BIROT	
					Approuvé	
					Mr.D.ROGER	
Indice	Date	Modifications				
0	08/11/2023	1er Emission				

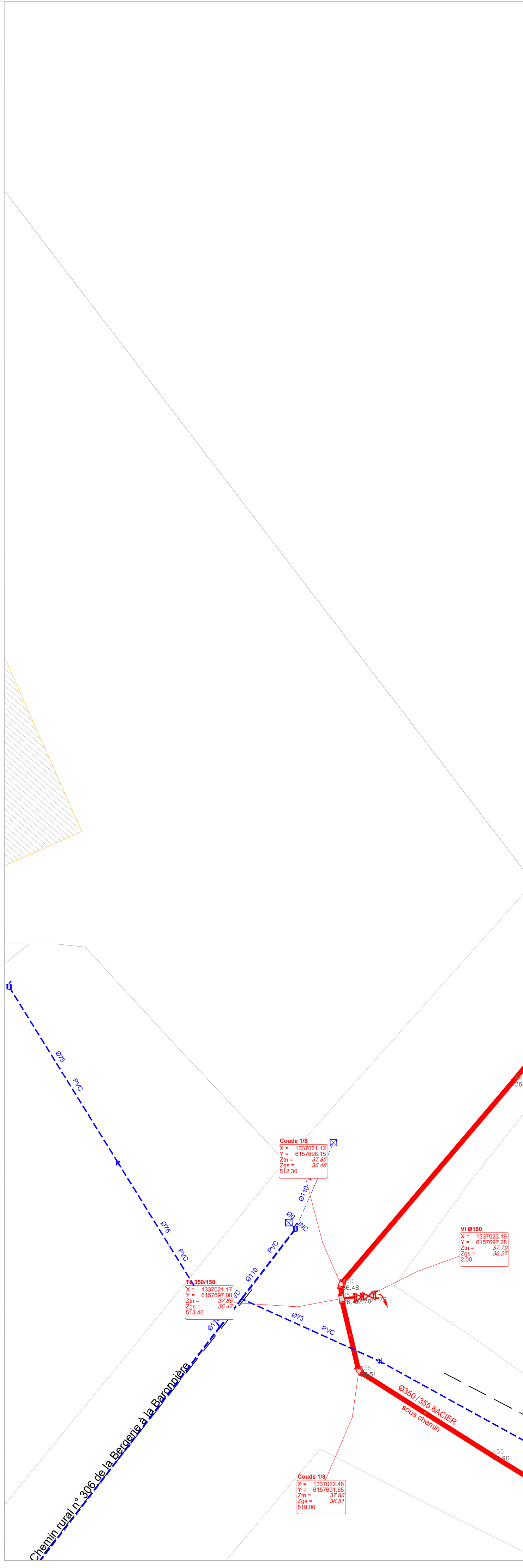
Plan de situation:



### Légende

[illegible]







Secteur : N°03 Olonnes et Talmondais

RÉSEAUX D'EAU POTABLE

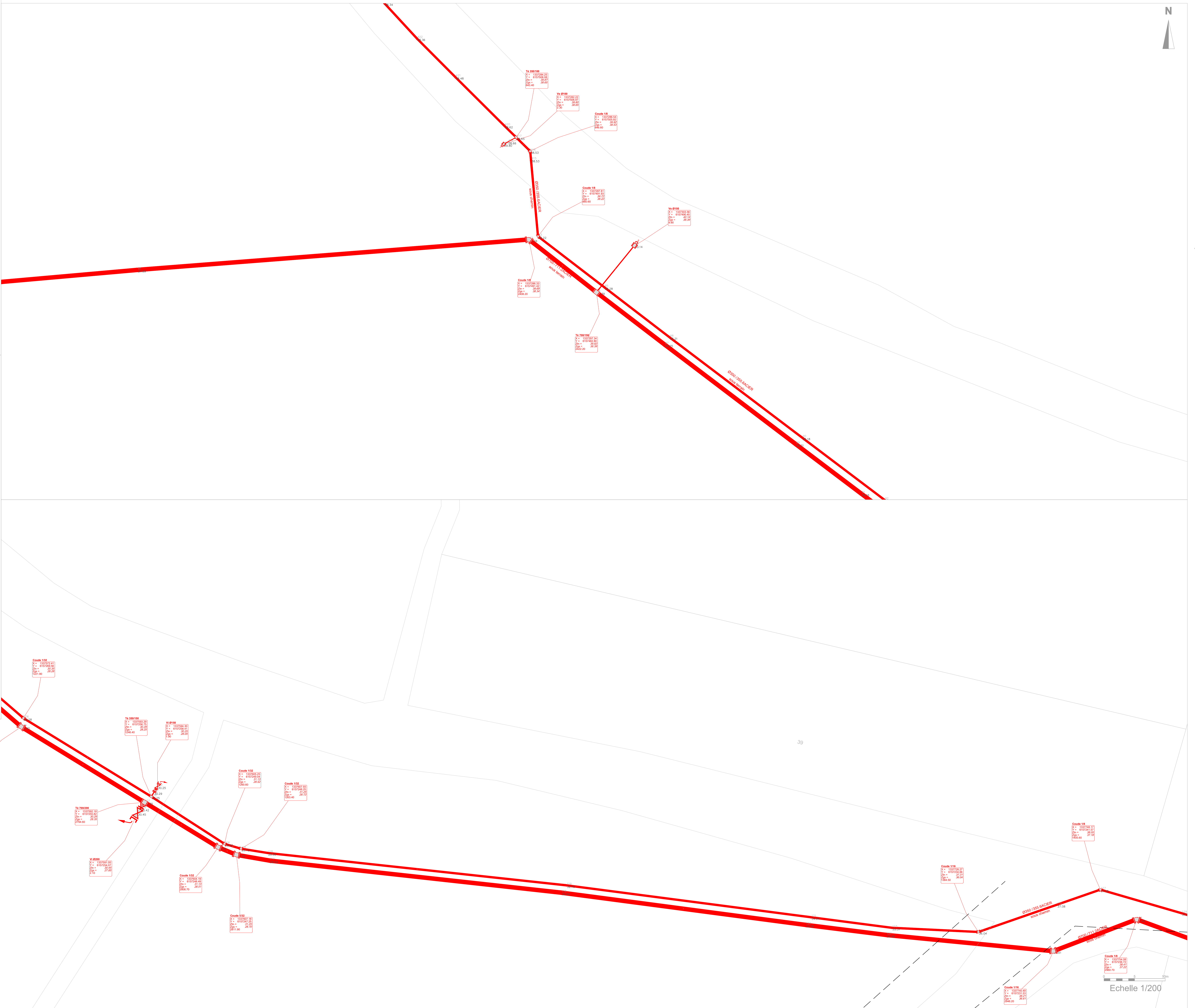
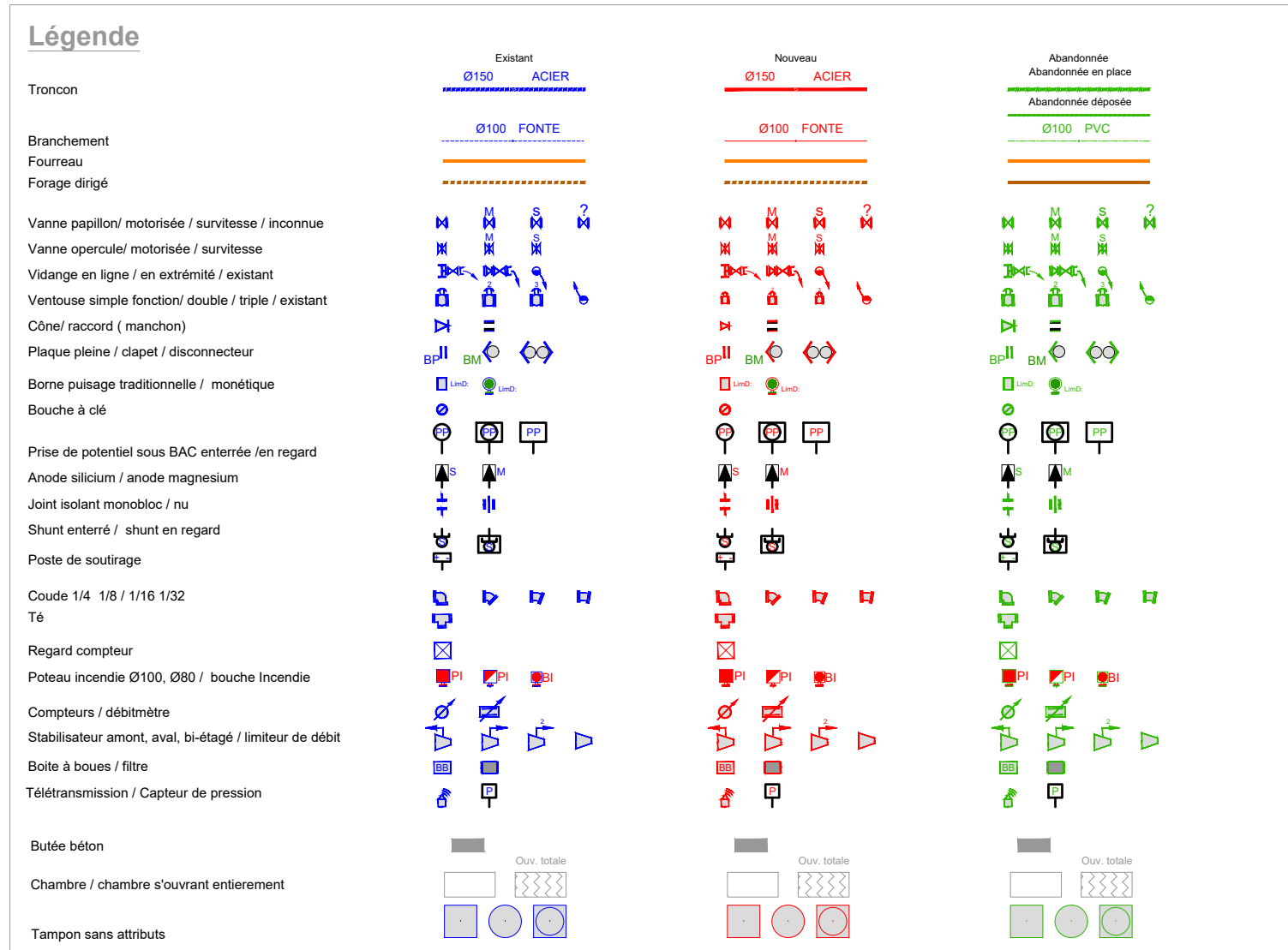
2023

 Réseau de Récolement adep 06

Commune de Les Sables d'Olonne  
son Chaigneau - Les Sables d'Olonne

Conventions N° 22TX140

Fichier	THP :	Programme :	Precision (classe) : A		
Coordonnées	Planimétrie : IGF93 / CC47	Altimétrie : NGF / IGF1969 Altitudes Normales			
Matériel	Module : Trimble GNS5 GPS 785	N° série : 593602000			
	Technologie de mesure (si indirecte) : GPS				
Recensement réalisé par :	Date du relevé : 08/1/2023	Version charte : VE_V105			
REF :	Normes	Détection : NF S70-003-2			
		Géoréférencement : NF S70-003-3			
	N° de DT - DICT	DT : 2021110118181D86	DICT : 2023011300659D		
	Incertitude Maximale de la mesure	X : 0.05	Y : 0.05 Z : 0.05		
Indice	Date	Modifications	Destinateur	Vérifié	Approuvé
0	08/1/2023	1er Emission	Mr D. DAILLEUX	Mr D. BIROT	Mr D. ROGER









Secteur : N°03 Olonnes et Talmondaies

RÉSEAUX D'EAU POTABLE

2023

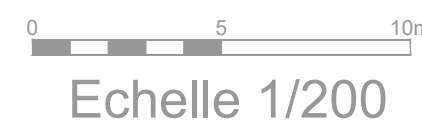
 Récolement  
Réseaux  
dep  
08

Commune de Les Sables d'Olonne  
son Chaigneau - Les Sables d'Olonne

Conventions N° 22TX140

Plan de situation:

Technical drawing of a road layout, showing two main road sections. The top section is a horizontal road with several points labeled "Cote 118", "Cote 119", "Cote 120", and "Cote 121". It includes a dashed line for "Chemin rural n° 317" and a solid line for "RD 1055 BACIER sous terrain". The bottom section is a diagonal road with points labeled "Cote 122", "Cote 123", and "Cote 124". It includes a solid line for "RD 1055 BACIER sous terrain". A north arrow is in the top right corner, and a scale bar "Echelle 1/200" is in the bottom right corner.





Secteur : N°03 Olonnes et Talmondaix

RÉSEAUX D'EAU POTABLE

2023

 **Récolement**  
**d'ep**  
09

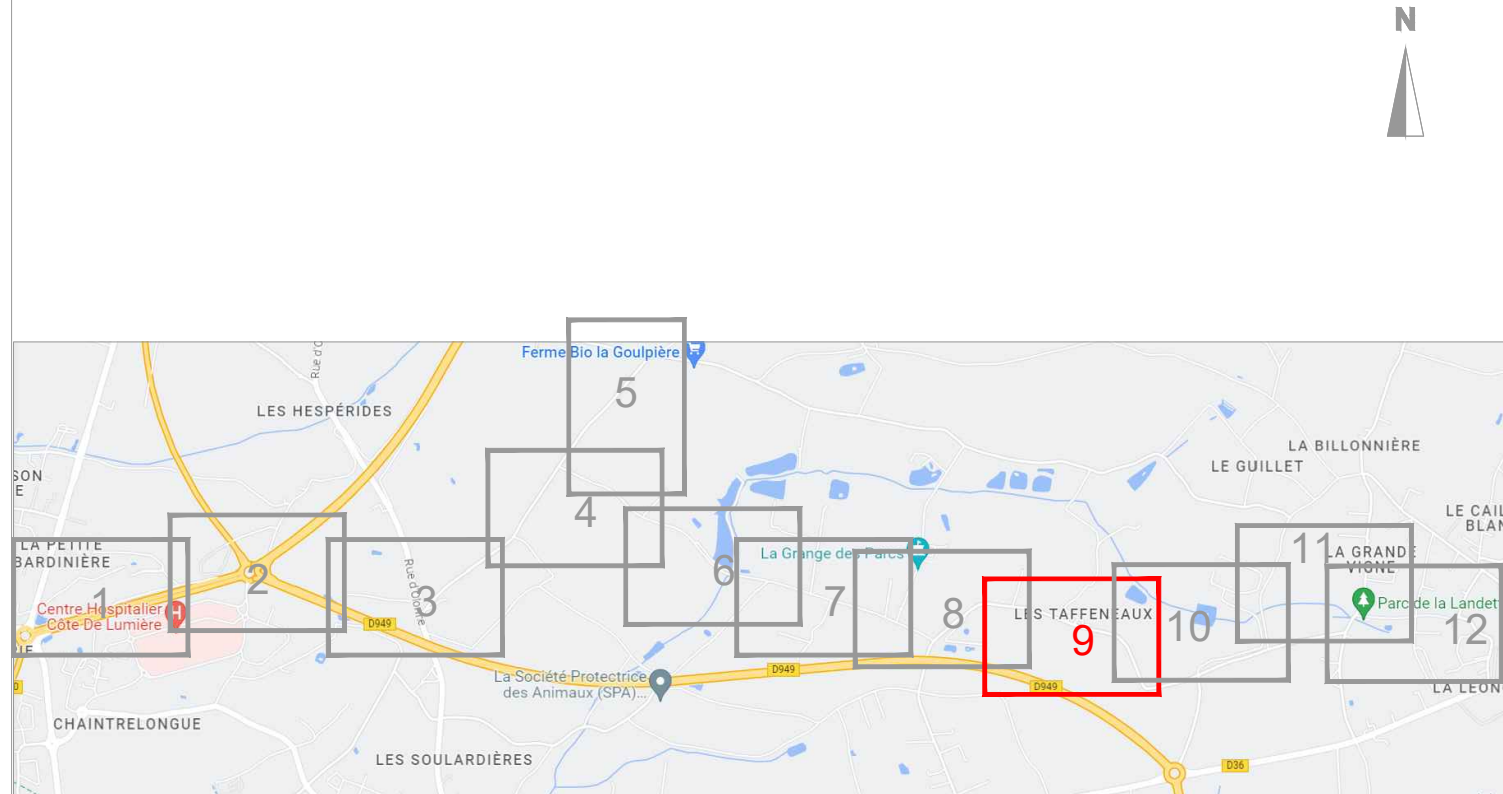
Commune de Les Sables d'Olonne  
Maison Chaigneau - Les Sables d'Olonne

Conventions N° 22TX140

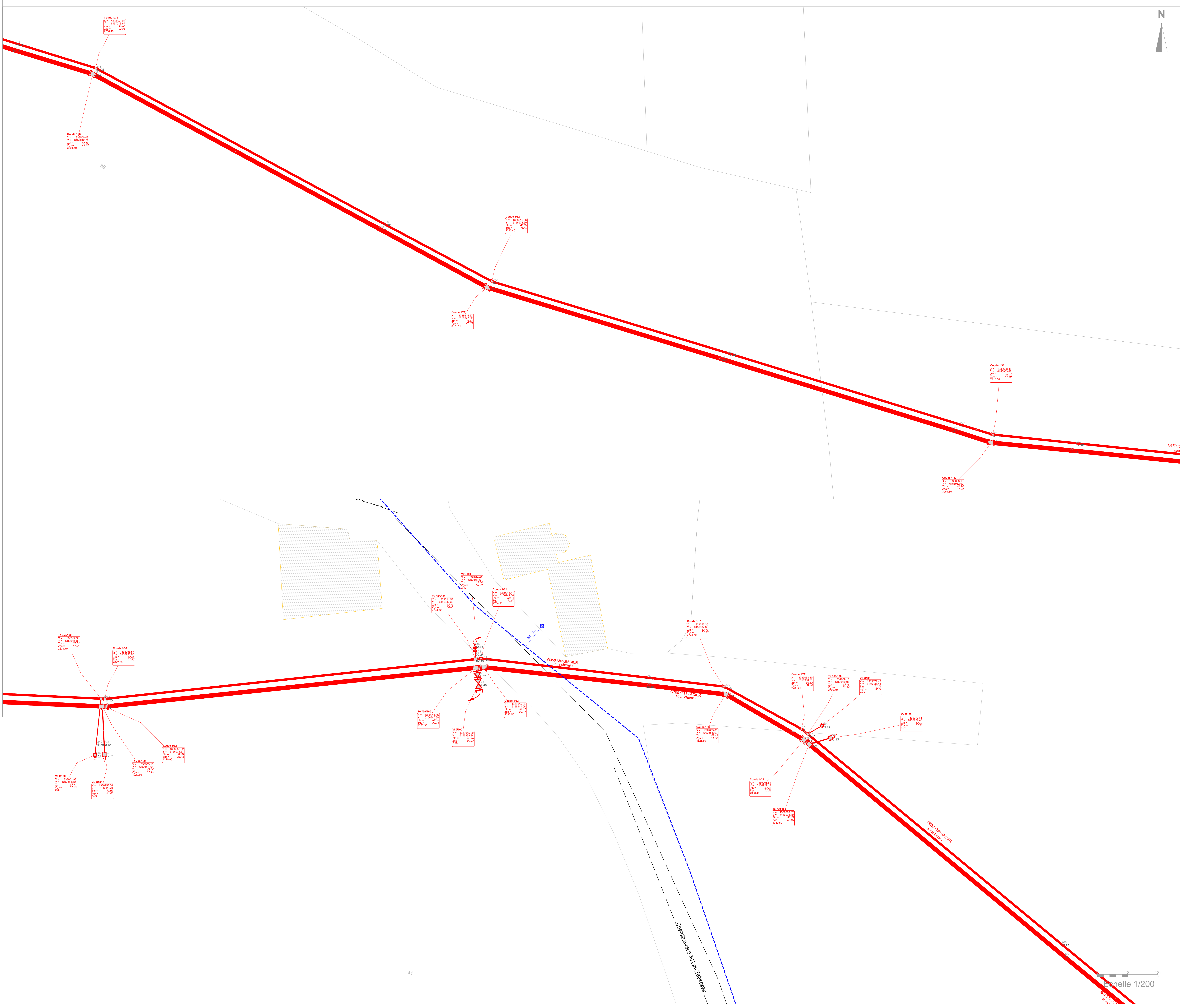
Echelle: 1/200

Fichier	THP :	Programme :	Précision (classe) : A		
Coordonnées	Planimétrie : IGF93 / CC47		Altimétrie : NGF / IGN1969 Altitudes Normales		
Matériel	Module : Trimble GNS5 GPS 715		N° série : 59360200		
	Technologie de mesure (si indirecte) : GPS				
Recensement réalisé par :		Date du relevé : 08/11/2023	Version charte : VE_V105		
REF :	Normes		Détection : NF S70-003-2		
	Géoréférencement : NF S70-003-3				
	N° de DT - DICT		DT : 2021101101585D68      DICT : 2023011310087D30		
	Incertitude Maximale de la mesure		X : 0.05      Y : 0.05      Z : 0.05		
Indice	Date	Modifications	Destinateur	Vérifié	Approuvé
0	08/11/2023	1er Emission	Mr C. DAILLEUX	Mr D. BIROT	Mr D. ROGER

Plan de situation:



### Légende

[illegible]



Secteur : N°03 Olonnes et Talmondais

RÉSEAUX D'EAU POTABLE

2023

 Récolement  
aep  
10

Commune de Les Sables d'Olonne  
Canton de Les Sables d'Olonne

Conventions N° 22TX140

**Plan de situation:**

The map shows the study area in the Paris region. The 12 numbered plots are distributed across the area. Plot 10 is highlighted with a red border. The map includes major roads like the N101 and N104, and nearby towns such as Chantrelongot, Les Soulaudières, and La Grande-Paroisse. A north arrow is in the top right corner.

[illegible]