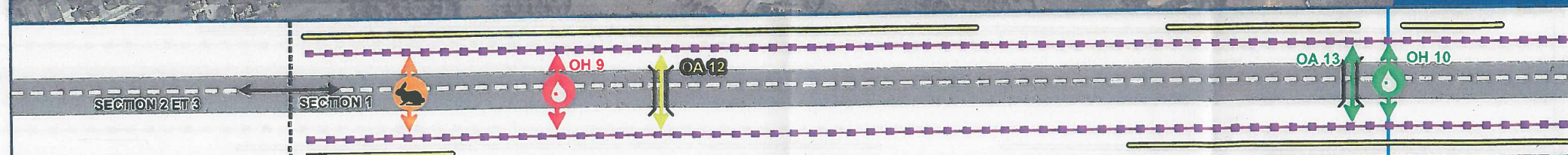
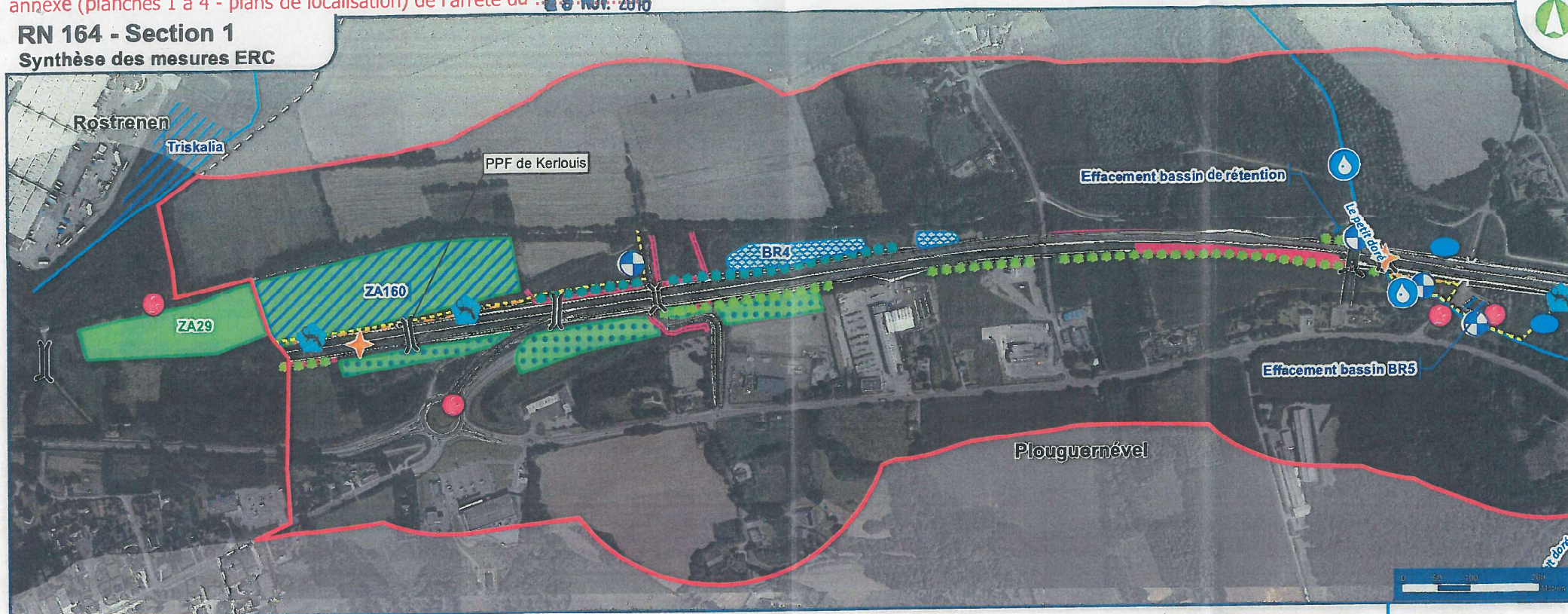


# RN 164 - Section 1

## Synthèse des mesures ERC



### MESURES GÉNÉRIQUES

#### ÉVITEMENT

Réutilisation d'infrastructures existantes

### MESURES SPÉCIFIQUES

#### Mesures d'évitement

Évitement des zones sensibles

#### Mesures de suivi

Suivis physico-chimique et biologique des cours d'eau

#### Mesures de réduction

Bassin d'assainissement définitif  
Maintien de corridors fonctionnels dans les zones de transit  
Mise en défens des zones sensibles  
Mise en place de clôture provisoires anti-intrusion  
Imperméabilisation des fossés

### RÉDUCTION

#### Phase chantier

- Obligation de respecter les emprises travaux
- Accès aux zones de chantier depuis les voiries existantes
- Mise en place d'un assainissement provisoire de chantier
- Remise en état des talus et terrains dégradés par le chantier

#### Phase chantier

- Accès au chantier depuis le réseau existant
- Dégagement des emprises aux périodes favorables
- Sensibilisation et information du personnel de chantier à la protection de l'environnement
- Déplacements d'espèces protégées en cas de besoin
- Limitation de l'éclairage de nuit du chantier

#### Phase exploitation

Pas d'éclairage de la route

### Légende :

- Secteur 1
- Cours d'eau
- Limite communale



Mise en place d'habitats de substitution: Reptiles Amphibiens

Abattage doux des arbres à cavités (chiroptères)

Plan de gestion des espèces exotiques envahissantes pendant la phase chantier et après

Aménagement des abords des passages grande faune OA13 et OA15

Aménagements paysagers pour les chiroptères  
Mise en place de clôtures définitives pour la faune

#### Franchissabilité des ouvrages pour la faune

- Passage de grande faune
- Passage de petite faune
- Ouvrage hydraulique
- Ouvrage
- Passage assuré pour les espèces
- Passage jugé seulement possible ou aléatoire des espèces
- Uniquement par la petite faune
- Non franchissable

### Mesures de compensation

En faveur des zones humides:

Site de compensation

En faveur des espèces protégées:

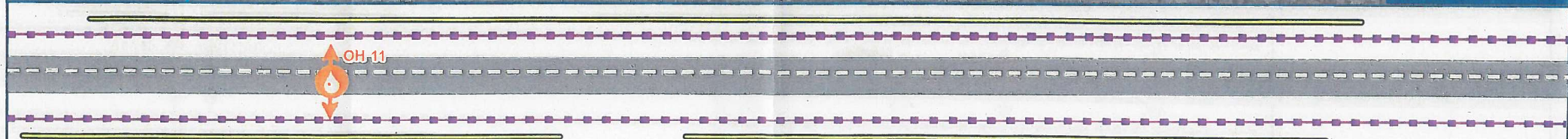
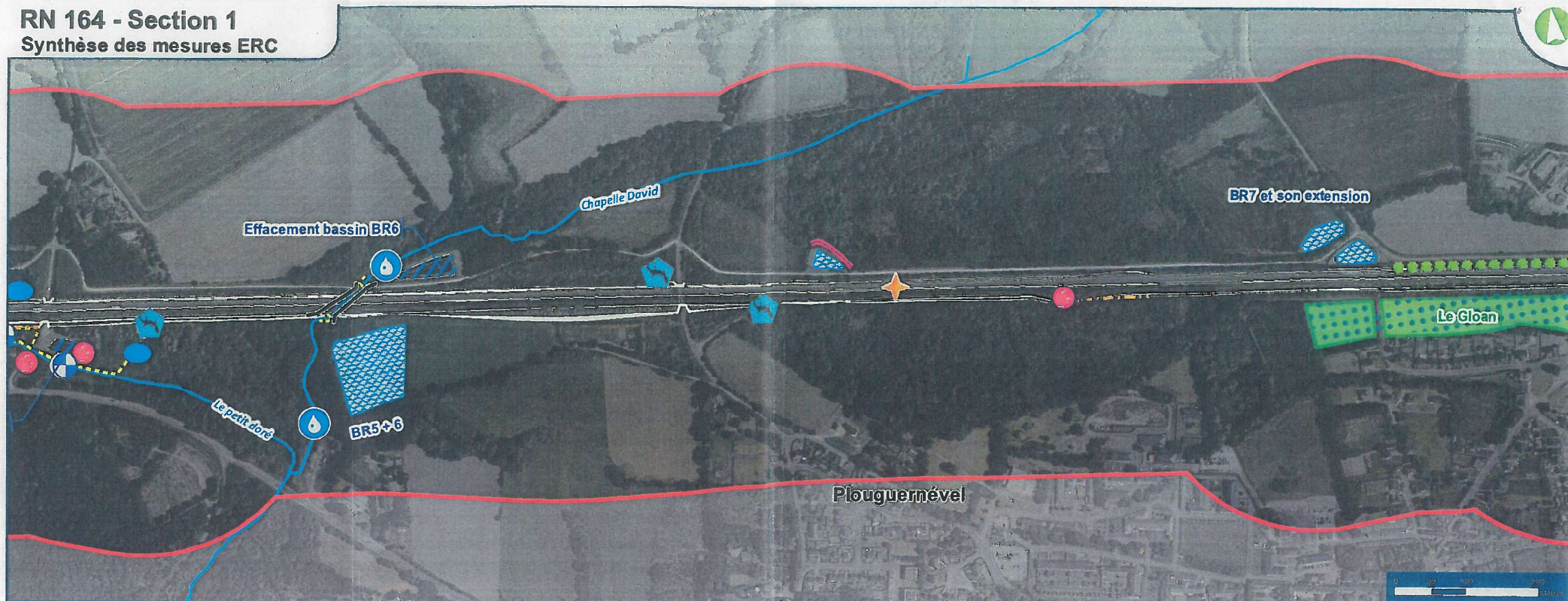
Site de compensation

- Reboisement
- Reconstitution des haies doubles strates
- Reconstitution des haies bocagères
- Reconstitution des haies arbustives



# RN 164 - Section 1

## Synthèse des mesures ERC



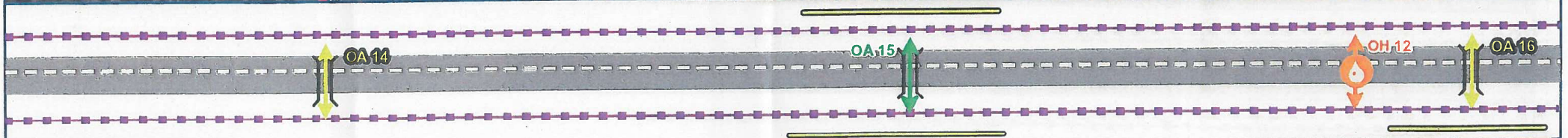
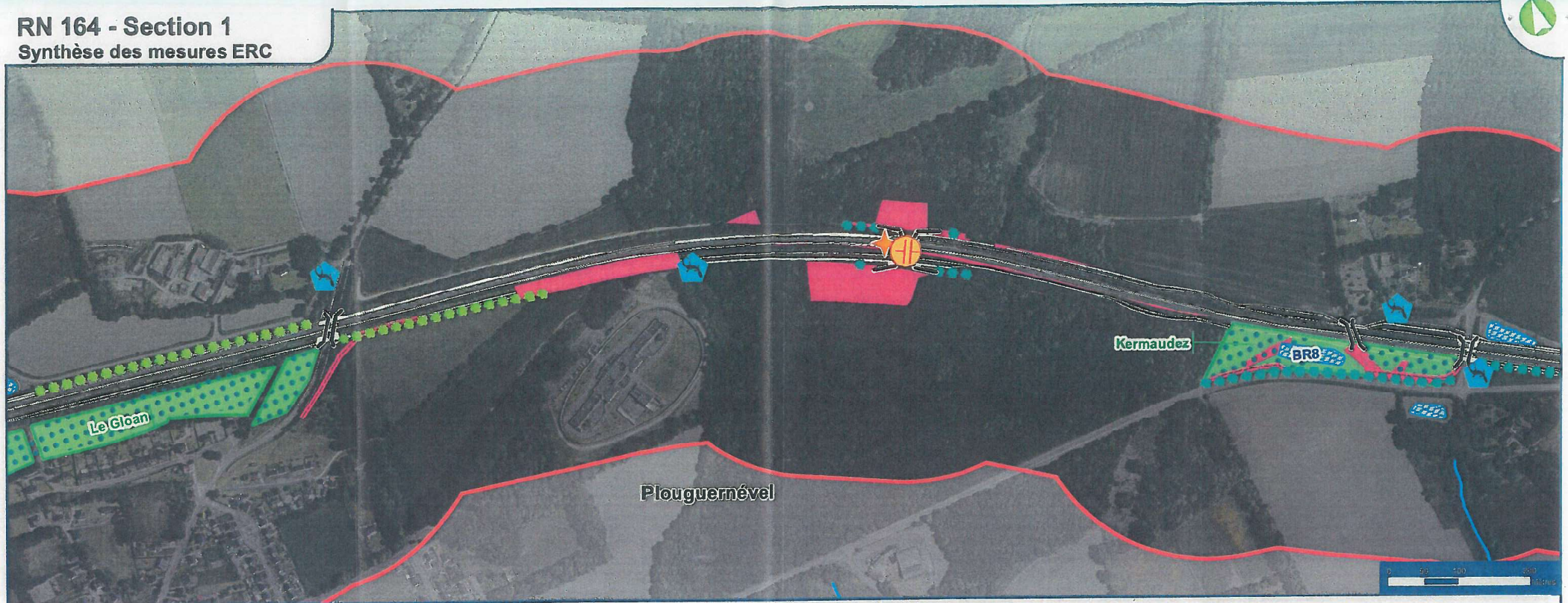
MESURES GÉNÉRIQUES		RÉDUCTION		Légende :	
<b>ÉVITEMENT</b> Réutilisation d'infrastructures existantes		<b>Phase chantier</b> 1 - Obligation de respecter les emprises travaux 2 - Accès aux zones de chantier depuis les voiries existantes 3 - Mise en place d'un assainissement provisoire de chantier 4 - Remise en état des talus et terrains dégradés par le chantier		<b>Phase chantier</b> 1 - Accès au chantier depuis le réseau existant 2 - Dégagement des emprises aux périodes favorables 3 - Sensibilisation et information du personnel de chantier à la protection de l'environnement 4 - Déplacements d'espèces protégées en cas de besoin 5 - Limitation de l'éclairage de nuit du chantier <b>Phase exploitation</b> Pas d'éclairage de la route	
<b>MESURES SPÉCIFIQUES</b> <b>Mesures d'évitement</b> Évitement des zones sensibles		<b>Mesures de réduction</b> Bassin d'assainissement définitif Maintien de corridors fonctionnels dans les zones de transit Mise en défens des zones sensibles Mise en place de clôture provisoires anti-intrusion Imperméabilisation des fossés		<b>Mesures de compensation</b> En faveur des zones humides: Site de compensation En faveur des espèces protégées: Site de compensation Reboisement Reconstitution des haies doubles strates Reconstitution des haies bocagères Reconstitution des haies arbustives	
<b>Mesures de suivi</b> Suivis physico-chimique et biologique des cours d'eau		<b>Mesures de réduction</b> Mise en place d'habitats de substitution: Reptiles Amphibiens Abattage doux des arbres à cavités (chiroptères) Plan de gestion des espèces exotiques envahissantes pendant la phase chantier et après Aménagement des abords des passages grande faune OA13 et OA15		<b>Franchissabilité des ouvrages pour la faune</b> Passage de grande faune Passage de petite faune Ouvrage hydraulique Ouvrage Aménagements paysagers pour les chiroptères Mise en place de clôtures définitives pour la faune Passage assuré pour les espèces Passage jugé seulement possible ou aléatoire des espèces Uniquement par la petite faune Non franchissable	





# RN 164 - Section 1

## Synthèse des mesures ERC



### MESURES GÉNÉRIQUES

#### ÉVITEMENT

Réutilisation d'infrastructures existantes

### MESURES SPÉCIFIQUES

#### Mesures d'évitement

Évitement des zones sensibles

#### Mesures de suivi

Suivis physico-chimique et biologique des cours d'eau

PHYSIQUE

#### Phase chantier

- 1 - Obligation de respecter les emprises travaux
- 2 - Accès aux zones de chantier depuis les voiries existantes
- 3 - Mise en place d'un assainissement provisoire de chantier
- 4 - Remise en état des talus et terrains dégradés par le chantier

### RÉDUCTION

#### Phase chantier

- 1 - Accès au chantier depuis le réseau existant
- 2 - Dégagement des emprises aux périodes favorables
- 3 - Sensibilisation et information du personnel de chantier à la protection de l'environnement
- 4 - Déplacements d'espèces protégées en cas de besoin
- 5 - Limitation de l'éclairage de nuit du chantier

#### Phase exploitation

Pas d'éclairage de la route

### Légende :

- Secteur 1
- Cours d'eau
- Limite communale



Fond de plan: IGN BD ORTHO 2017  
Date: 12/10/2018

egis

#### Mesures de réduction

- Bassin d'assainissement définitif
- ★ Maintien de corridors fonctionnels dans les zones de transit
- Mise en défens des zones sensibles
- Mise en place de clôture provisoires anti-intrusion
- Imperméabilisation des fossés

- ★ Mise en place d'habitats de substitution: Reptiles
- ★ Amphibiens
- Abattage doux des arbres à cavités (chiroptères)
- Plan de gestion des espèces exotiques envahissantes pendant la phase chantier et après
- Aménagement des abords des passages grande faune OA13 et OA15

- Aménagements paysagers pour les chiroptères
- Mise en place de clôtures définitives pour la faune
- Franchissabilité des ouvrages pour la faune
- Passage de grande faune
- Passage de petite faune
- Ouvrage hydraulique
- Ouvrage
- Passage assuré pour les espèces
- Passage jugé seulement possible ou aléatoire des espèces
- Uniquement par la petite faune
- Non franchissable

### Mesures de compensation

En faveur des zones humides:

Site de compensation

En faveur des espèces protégées:

Site de compensation

Reboisement

Reconstitution des haies doubles strates

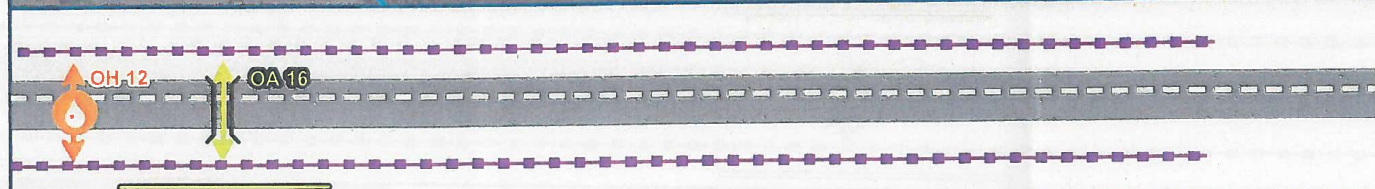
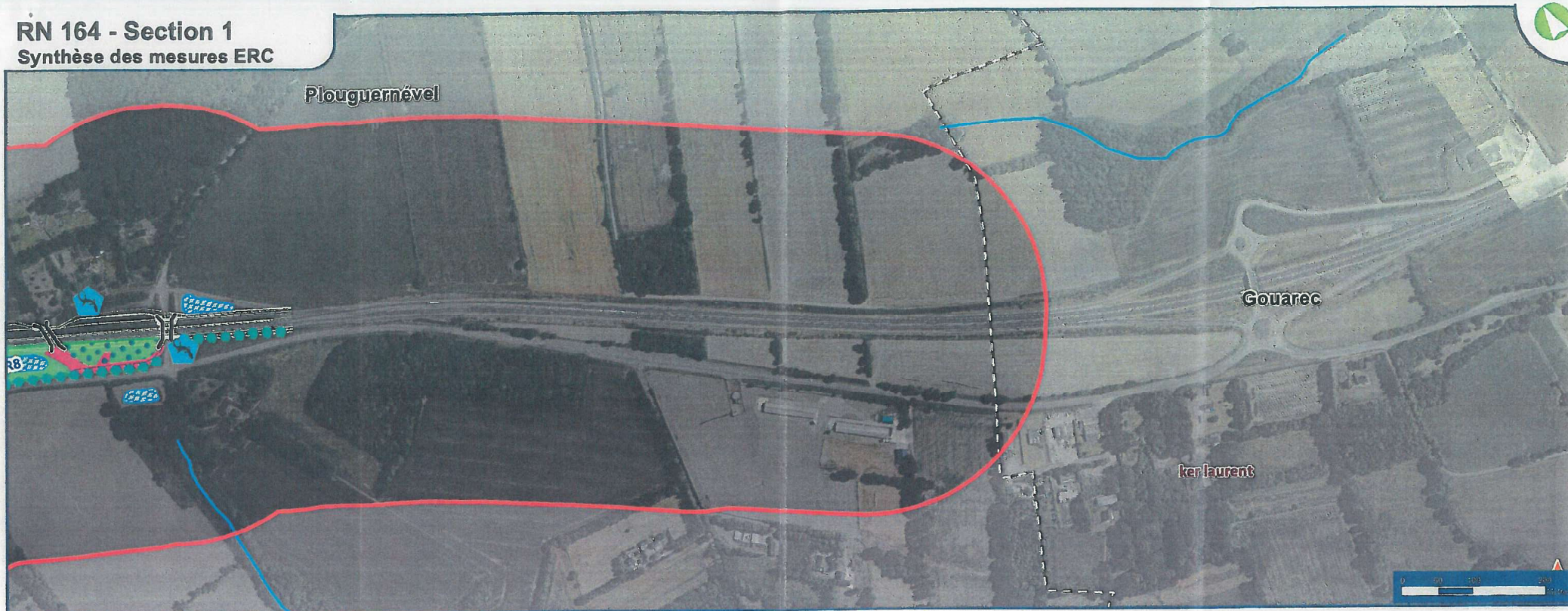
Reconstitution des haies bocagères

Reconstitution des haies arbustives



# RN 164 - Section 1

## Synthèse des mesures ERC



### MESURES GÉNÉRIQUES

#### ÉVITEMENT

Réutilisation  
d'infrastructures  
existantes

### PHYSIQUE

#### Phase chantier

- 1 - Obligation de respecter les emprises travaux
- 2 - Accès aux zones de chantier depuis les voiries existantes
- 3 - Mise en place d'un assainissement provisoire de chantier
- 4 - Remise en état des talus et terrains dégradés par le chantier

### RÉDUCTION

#### Phase chantier

- 1 - Accès au chantier depuis le réseau existant
- 2 - Dégagement des emprises aux périodes favorables
- 3 - Sensibilisation et information du personnel de chantier à la protection de l'environnement
- 4 - Déplacements d'espèces protégées en cas de besoin
- 5 - Limitation de l'éclairage de nuit du chantier

Phase exploitation Pas d'éclairage de la route

### Légende :

- Secteur 1
- Cours d'eau
- Limite communale



Fond de plan: IGN BD ORTHO 2017  
Date: 12/10/2018

egis

### MESURES SPÉCIFIQUES

#### Mesures d'évitement

- Évitement des zones sensibles

#### Mesures de suivi

- Suivis physico-chimique et biologique des cours d'eau

#### Mesures de réduction

- Bassin d'assainissement définitif
- Maintien de corridors fonctionnels dans les zones de transit
- Mise en défens des zones sensibles
- Mise en place de clôture provisoires anti-intrusion
- Imperméabilisation des fossés

- Mise en place d'habitats de substitution: Reptiles
- Amphibiens
- Abattage doux des arbres à cavités (chiroptères)
- Plan de gestion des espèces exotiques envahissantes pendant la phase chantier et après
- Aménagement des abords des passages grande faune OA13 et OA15

- Aménagements paysagers pour les chiroptères
- Mise en place de clôtures définitives pour la faune

#### Franchissabilité des ouvrages pour la faune

- Passage de grande faune → Passage assuré pour les espèces
- Passage de petite faune → Passage jugé seulement possible ou aléatoire des espèces
- Ouvrage hydraulique → Uniquement par la petite faune
- Ouvrage → Non franchissable

### Mesures de compensation

En faveur des zones humides:

- Site de compensation

En faveur des espèces protégées:

- Site de compensation
- Reboisement
- Reconstitution des haies doubles strates
- Reconstitution des haies bocagères
- Reconstitution des haies arbustives