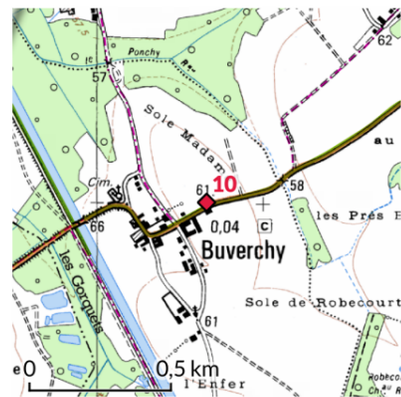


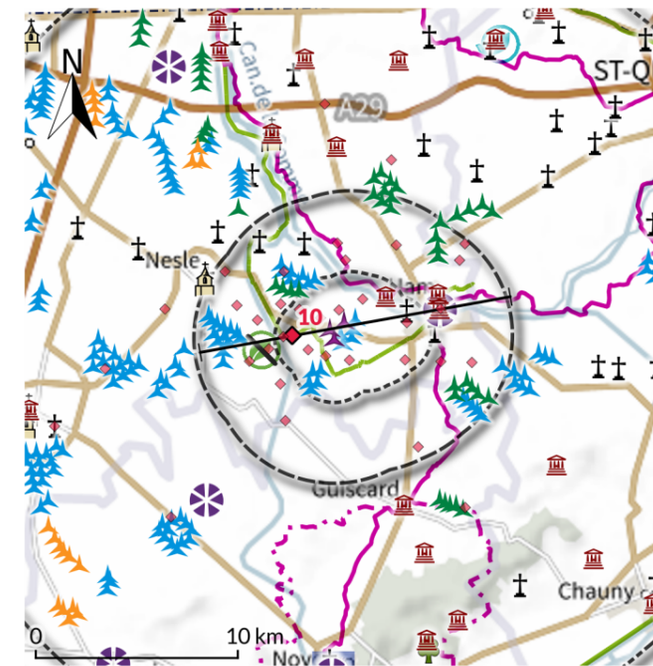
## Photomontage n°10. Sortie est de Buverchy

Point de vue	X (L93)	Y (L93)	Altitude	Date de prise de vue	Distance (existant)	Distance (projet)
10	697972m	6959226m	64.4m	22/07/2020 13:46	1.9km	1.9km



### Photomontages

- Ensemble des trois photos (120°) et vue centrale (40°)
- Localisation du point de vue



### Photomontages

- Localisation du point de vue
- Autres photomontages
- Trait de coupe

### Projet

- Eolienne du projet de renouvellement
- Aire immédiate
- Aire rapprochée
- Aire éloignée

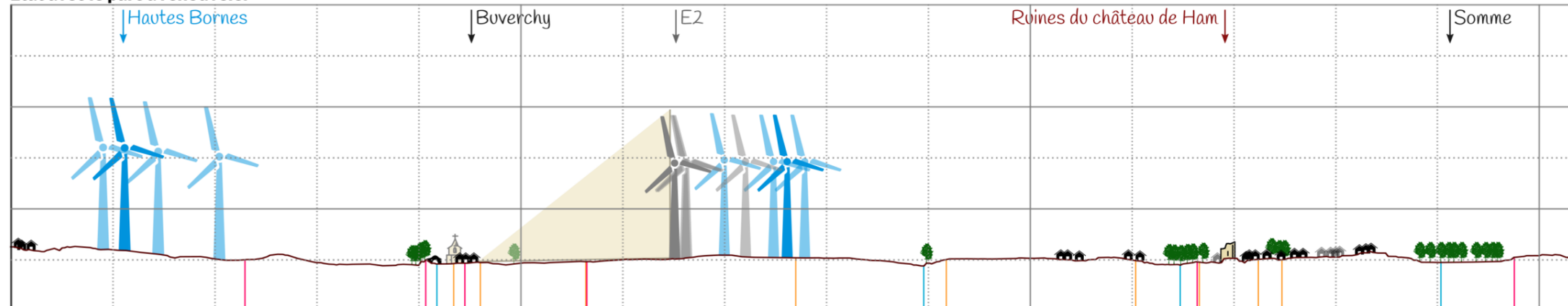
### Eolienne

- Construite
- Autorisée
- Avec avis de l'AE

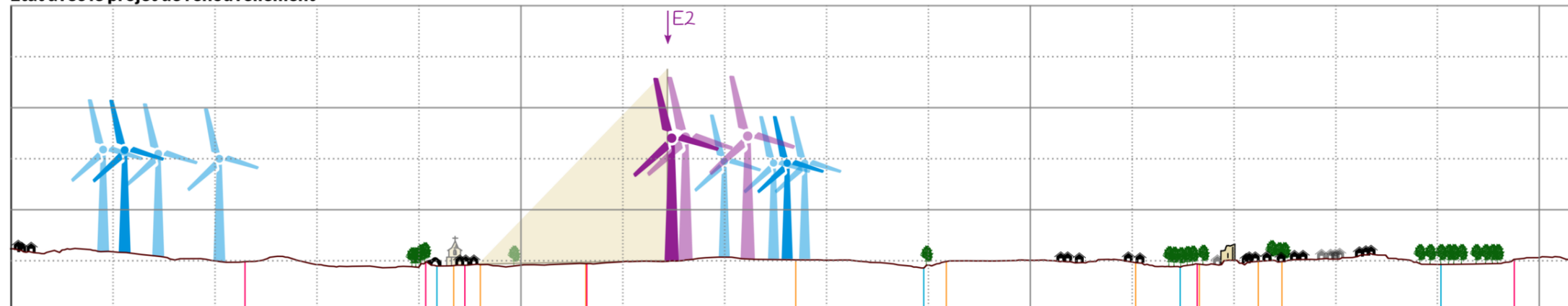
### Paysage et patrimoine

- MH
- Site désinscrit en 2022
- Site classé
- SPR
- Ville d'Art et d'Histoire
- Site remarquable
- Site de mémoire
- Eglise ou abbaye
- Site naturel ou jardin
- Historique
- Véloroute
- GRP
- GR

### Etat avec le parc à renouveler



### Etat avec le projet de renouvellement



Altitude : 50m

Distance : 1km

Sources : Profil topographique Profil Tool (d'après IGN BD ALTI 25), Occupation du sol d'après géoportail, DREAL, DRAC atlas des paysages et fonds cartographiques régionaux

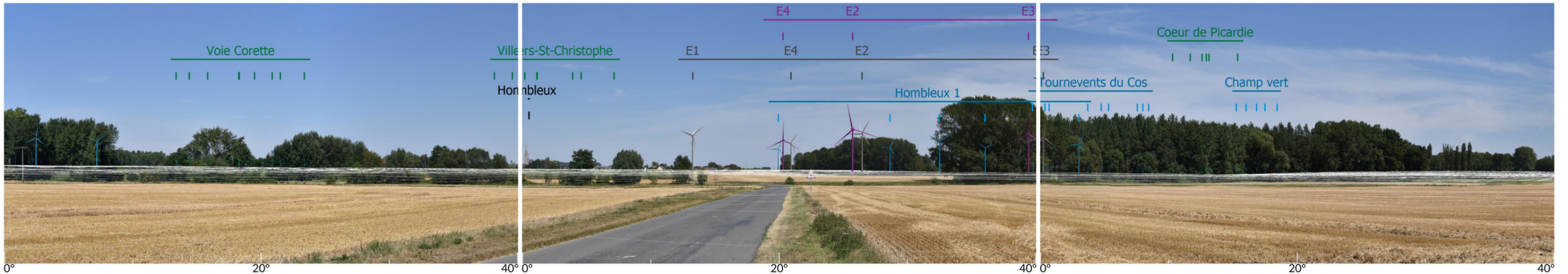
Assemblage : parc à renouveler et parcs éoliens connus



Assemblage : projet de renouvellement et parcs éoliens connus



Esquisse : parcs éoliens connus, parc à renouveler, projet et trame du relief



Etat initial vue 1 - Vue réelle - Pour restituer le réalisme du photomontage, observez-le à une distance d'environ 55cm au format A3



Etat initial vue 2 - Vue réelle - Pour restituer le réalisme du photomontage, observez-le à une distance d'environ 55cm au format A3



Etat initial vue 3 - Vue réelle - Pour restituer le réalisme du photomontage, observez-le à une distance d'environ 55cm au format A3



Etat avec le projet vue 1 - Vue réelle - Pour restituer le réalisme du photomontage, observez-le à une distance d'environ 55cm au format A3



Etat avec le projet vue 2 - Vue réelle - Pour restituer le réalisme du photomontage, observez-le à une distance d'environ 55cm au format A3

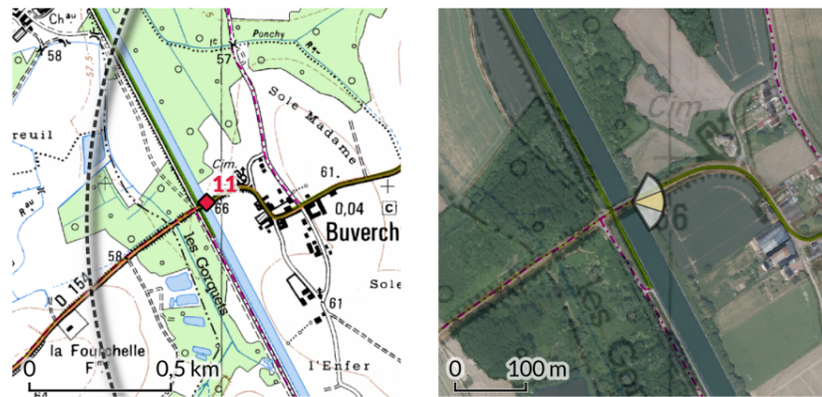


Etat avec le projet vue 3 - Vue réelle - Pour restituer le réalisme du photomontage, observez-le à une distance d'environ 55cm au format A3



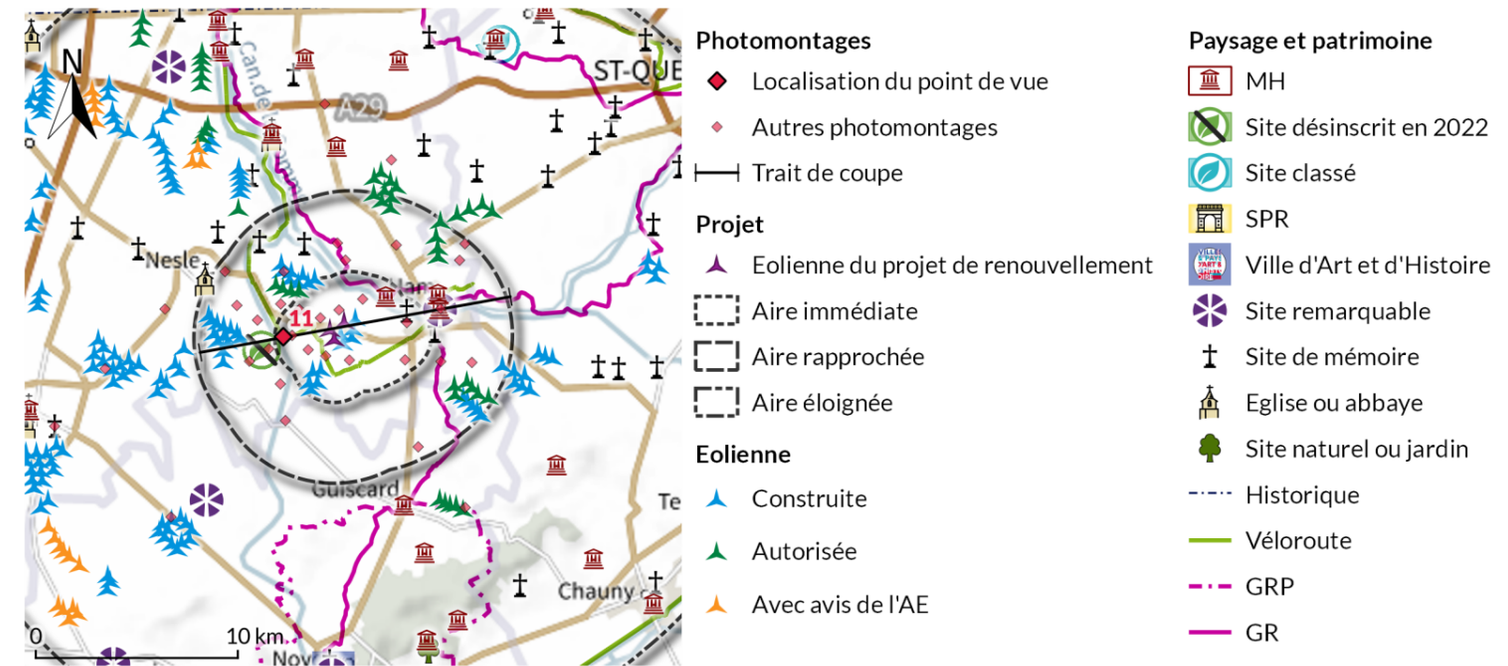
## Photomontage n°11. Canal du Nord et silhouette de Buverchy

Point de vue	X (L93)	Y (L93)	Altitude	Date de prise de vue	Distance (existant)	Distance (projet)
11	697531m	6959162m	72.7m	30/03/2021 13:25	2.4km	2.3km

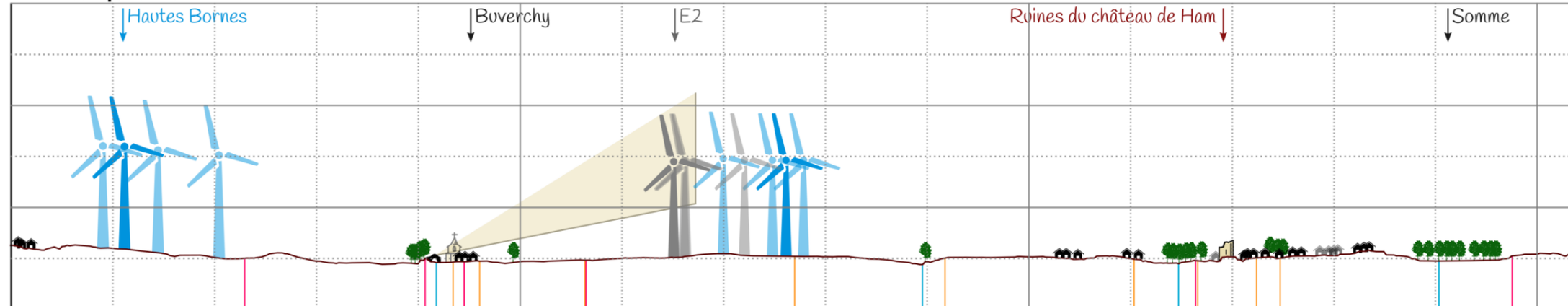


**Photomontages**

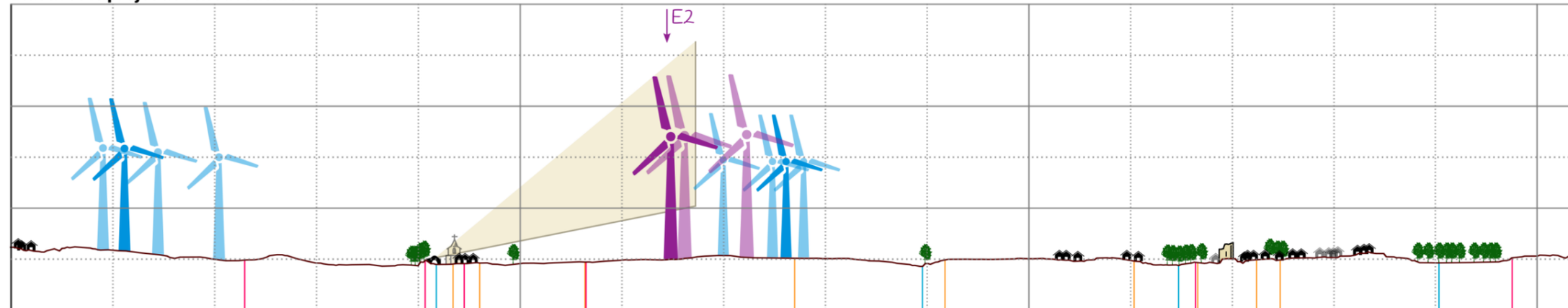
- Ensemble des trois photos (120°) et vue centrale (40°)
- Localisation du point de vue



### Etat avec le parc à renouveler



### Etat avec le projet de renouvellement



Altitude : 50m

Distance : 1km

Sources : Profil topographique Profil Tool (d'après IGN BD ALTI 25), Occupation du sol d'après géoportail, DREAL, DRAC atlas des paysages et fonds cartographiques régionaux

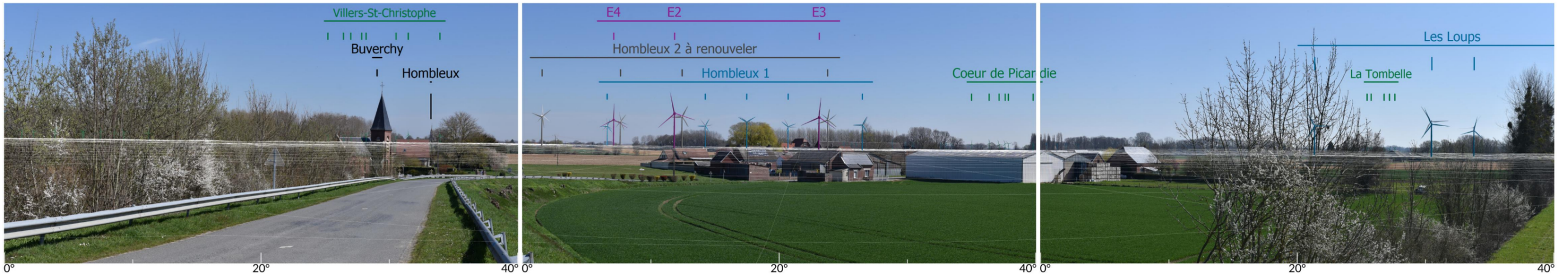
Assemblage : parc à renouveler et parcs éoliens connus



Assemblage : projet de renouvellement et parcs éoliens connus



Esquisse : parcs éoliens connus, parc à renouveler, projet et trame du relief



Etat initial vue 1 - Vue réelle - Pour restituer le réalisme du photomontage, observez-le à une distance d'environ 55cm au format A3



Etat initial vue 2 - Vue réelle - Pour restituer le réalisme du photomontage, observez-le à une distance d'environ 55cm au format A3



Etat initial vue 3 - Vue réelle - Pour restituer le réalisme du photomontage, observez-le à une distance d'environ 55cm au format A3



Etat avec le projet vue 1 - Vue réelle - Pour restituer le réalisme du photomontage, observez-le à une distance d'environ 55cm au format A3



Etat avec le projet vue 2 - Vue réelle - Pour restituer le réalisme du photomontage, observez-le à une distance d'environ 55cm au format A3

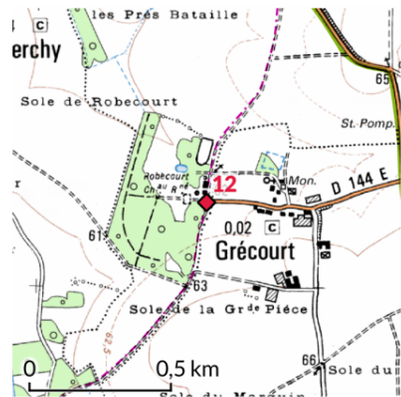


Etat avec le projet vue 3 - Vue réelle - Pour restituer le réalisme du photomontage, observez-le à une distance d'environ 55cm au format A3



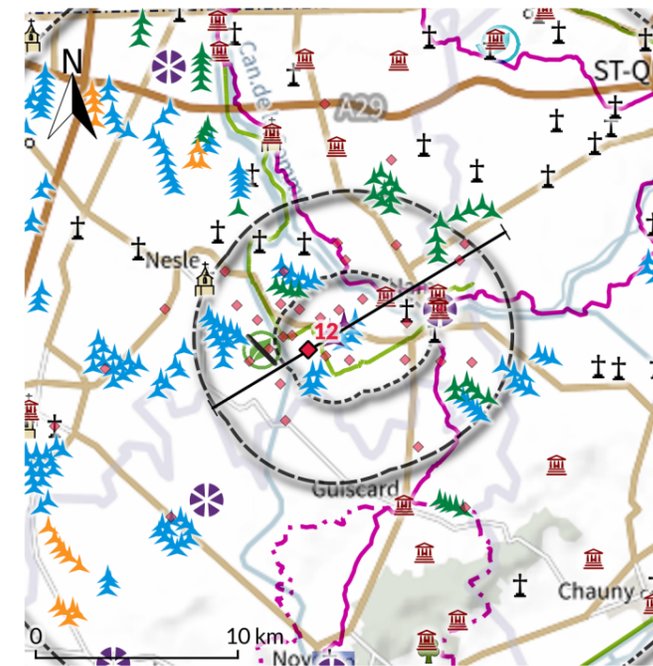
## Photomontage n°12. Silhouette de Grécourt sur le chemin de promenade

Point de vue	X (L93)	Y (L93)	Altitude	Date de prise de vue	Distance (existant)	Distance (projet)
12	698715m	6958488m	65m	30/03/2021 13:37	1.4km	1.5km



### Photomontages

- Ensemble des trois photos (120°) et vue centrale (40°)
- Localisation du point de vue



### Photomontages

- Localisation du point de vue
- Autres photomontages
- Trait de coupe

### Projet

- Eolienne du projet de renouvellement
- Aire immédiate
- Aire rapprochée
- Aire éloignée

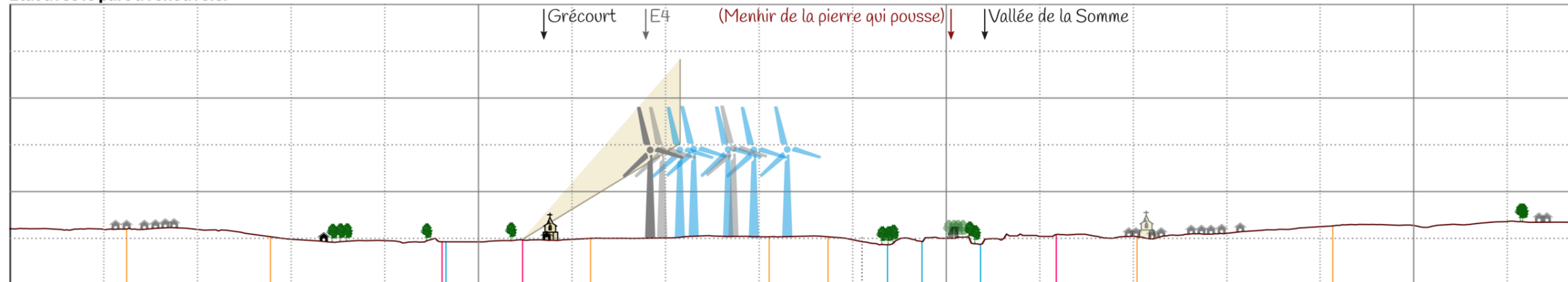
### Eolienne

- Construite
- Autorisée
- Avec avis de l'AE

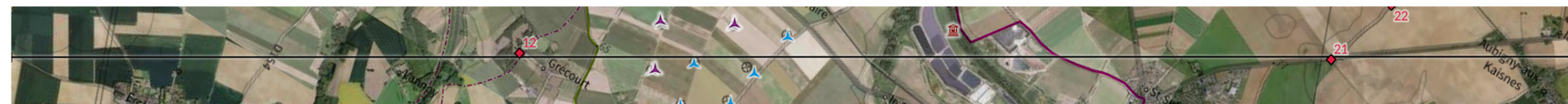
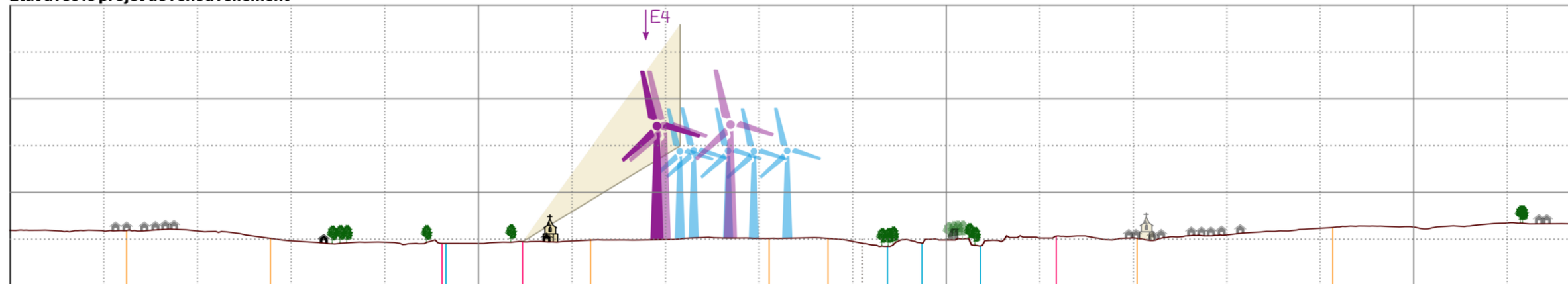
### Paysage et patrimoine

- MH
- Site désinscrit en 2022
- Site classé
- SPR
- Ville d'Art et d'Histoire
- Site remarquable
- Site de mémoire
- Eglise ou abbaye
- Site naturel ou jardin
- Historique
- Véloroute
- GRP
- GR

### Etat avec le parc à renouveler



### Etat avec le projet de renouvellement



Altitude : 50m

Distance : 1km

Sources : Profil topographique Profil Tool (d'après IGN BD ALTI 25), Occupation du sol d'après géoportail, DREAL, DRAC atlas des paysages et fonds cartographiques régionaux

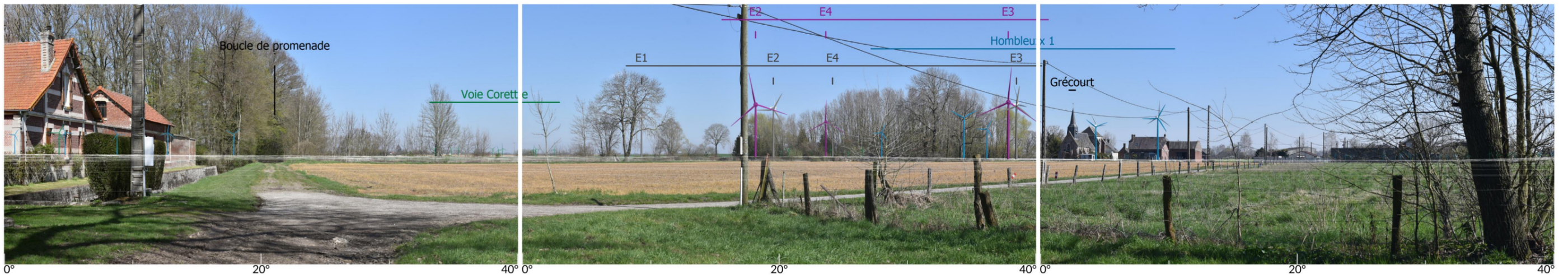
Assemblage : parc à renouveler et parcs éoliens connus



Assemblage : projet de renouvellement et parcs éoliens connus



Esquisse : parcs éoliens connus, parc à renouveler, projet et trame du relief



Etat initial vue 1 - Vue réelle - Pour restituer le réalisme du photomontage, observez-le à une distance d'environ 55cm au format A3



Etat initial vue 2 - Vue réelle - Pour restituer le réalisme du photomontage, observez-le à une distance d'environ 55cm au format A3



Etat initial vue 3 - Vue réelle - Pour restituer le réalisme du photomontage, observez-le à une distance d'environ 55cm au format A3



Etat avec le projet vue 1 - Vue réelle - Pour restituer le réalisme du photomontage, observez-le à une distance d'environ 55cm au format A3



Etat avec le projet vue 2 - Vue réelle - Pour restituer le réalisme du photomontage, observez-le à une distance d'environ 55cm au format A3



Etat avec le projet vue 3 - Vue réelle - Pour restituer le réalisme du photomontage, observez-le à une distance d'environ 55cm au format A3

