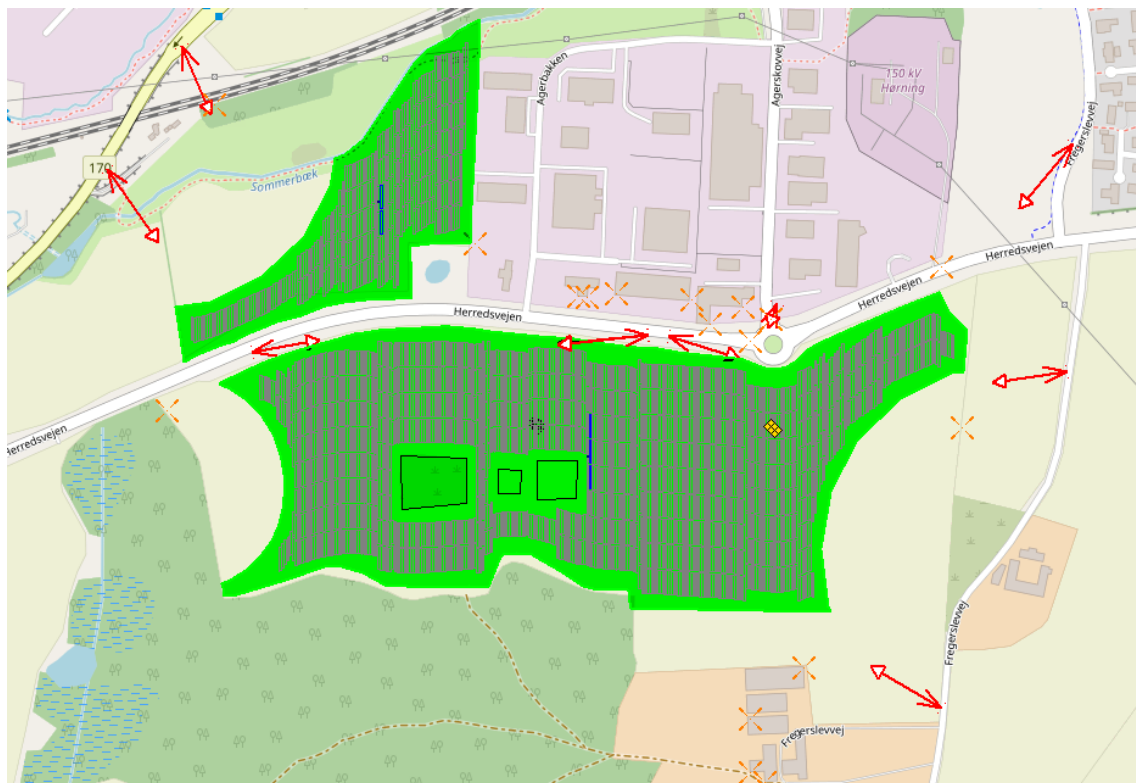


Synlighedsanalyse & visualisering

Forudsætning – Tracker paneler (Drejer øst mod vest) 2,5m høje (30° hældning, højde 2m, Stativ 1,5m over jord) Den afskærmende beplantning er sat ind i en højde af 5m. – Kun eksempler på hvordan det vil se ud, da det endelige design endnu ikke er valgt

Synlighedsanalysens afgrænsning og fotopunkter (9 fotopunkter i alt):

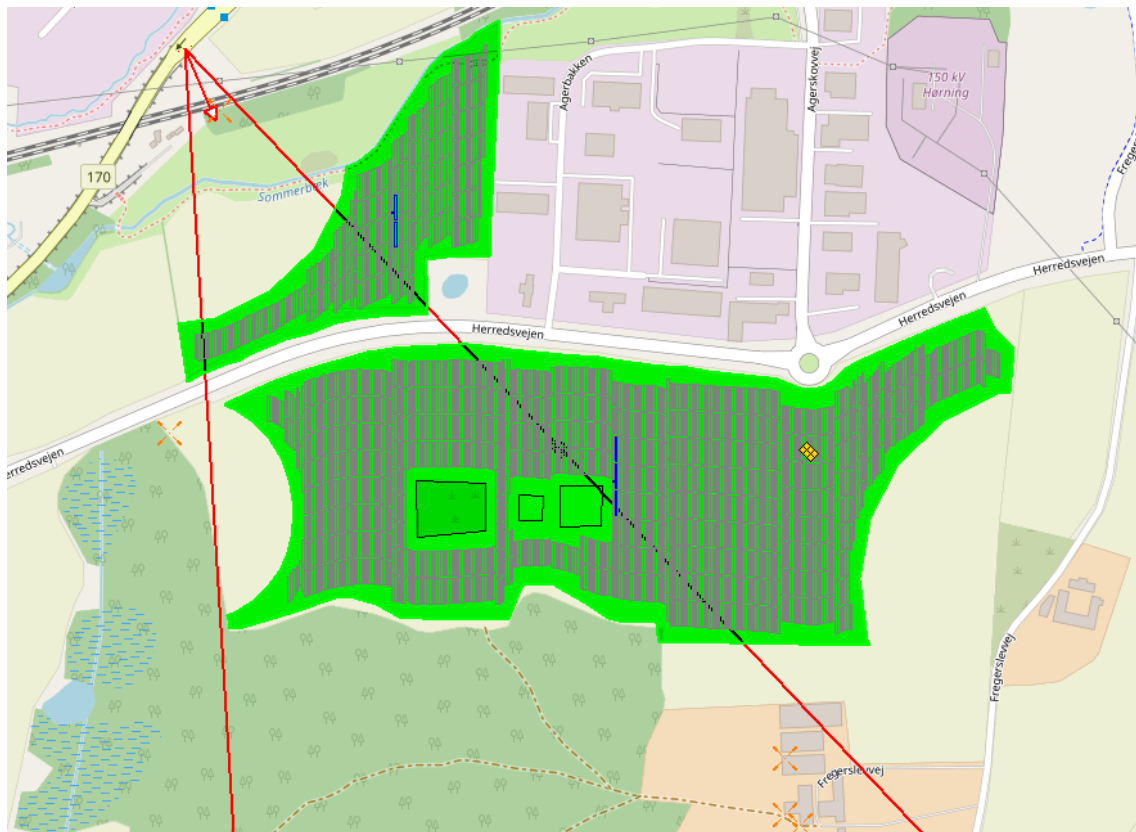


Fotopunkt 1: Billedet er taget fra Skanderborgvej.

L: 10,018391° B: 56,075897°

Afstand til projektområde: 369 m

- Projektområdet kan delvist afskærmes med beplantning.



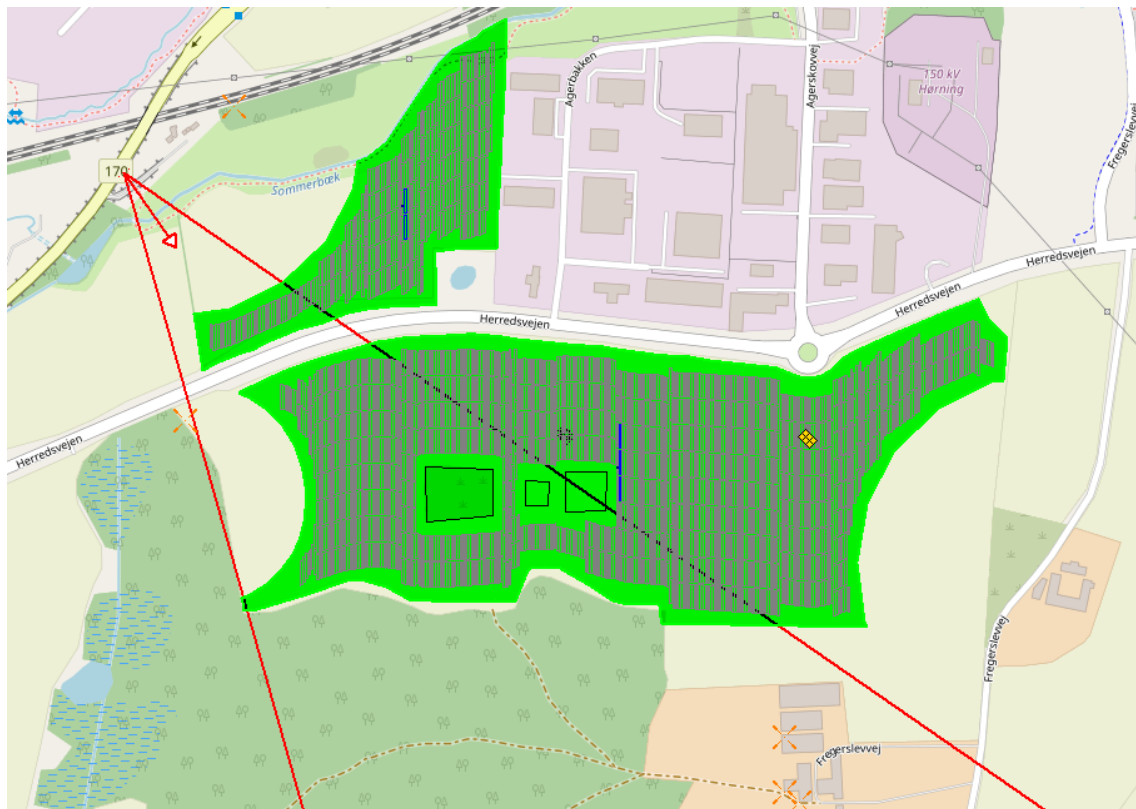


Fotopunkt 2: Billedet er taget fra Skanderborgvej.

L: 10,017075° B: 56,074680°

Afstand til projektområde: 286 m

- Projektområdet kan delvist afskærmes med beplantning.



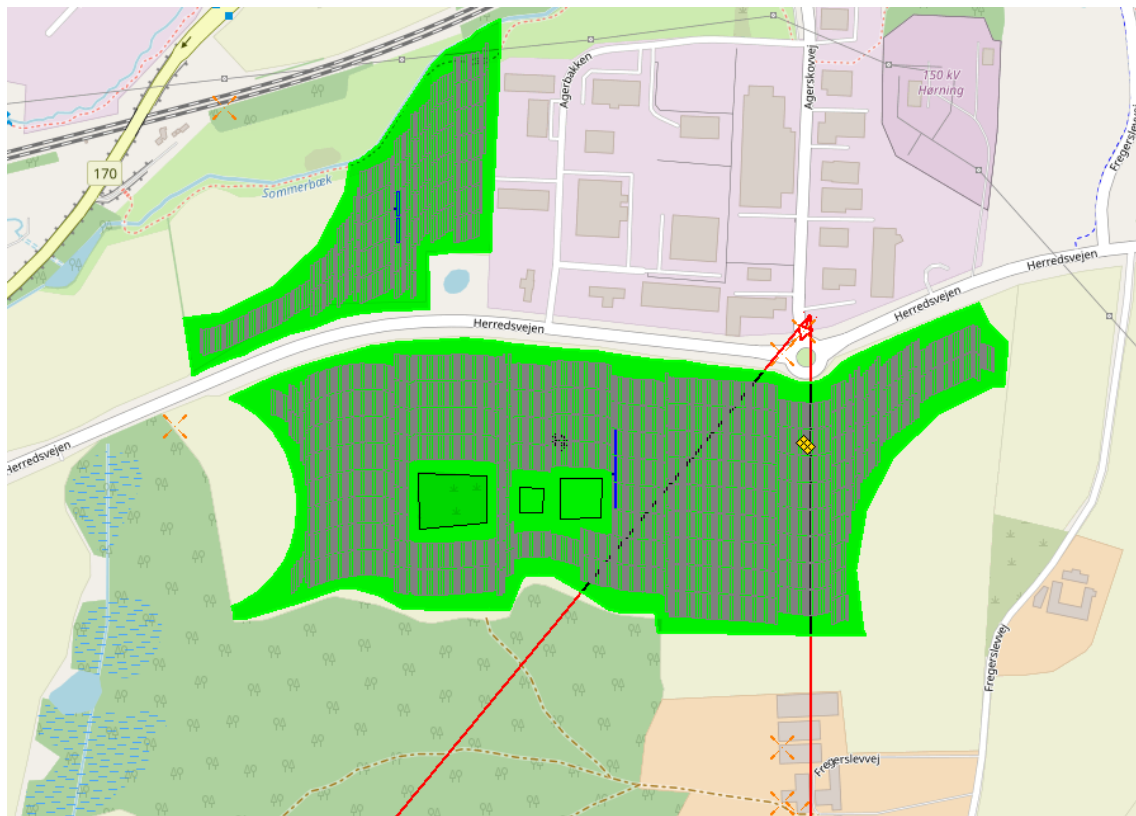


Fotopunkt 3: Billedet er taget fra Agerskovvej.

L: 10,028894° B: 56,073363°

Afstand til projektområde: 76 m

- Projektområdet kan helt afskærmes med beplantning.



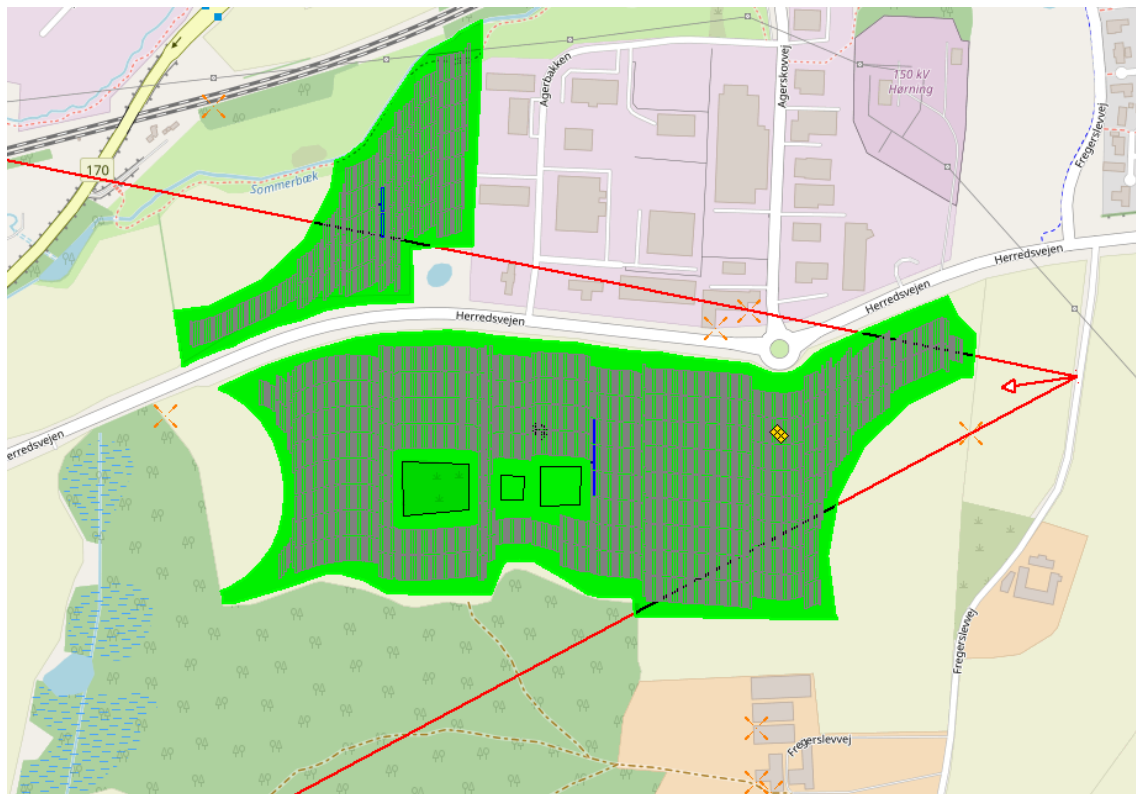


Fotopunkt 4: Billedet er taget fra Fregerslevvej.

L: 10,034000° B: 56,072691°

Afstand til projektområde: 129 m

- Projektområdet kan helt afskærmes med beplantning.



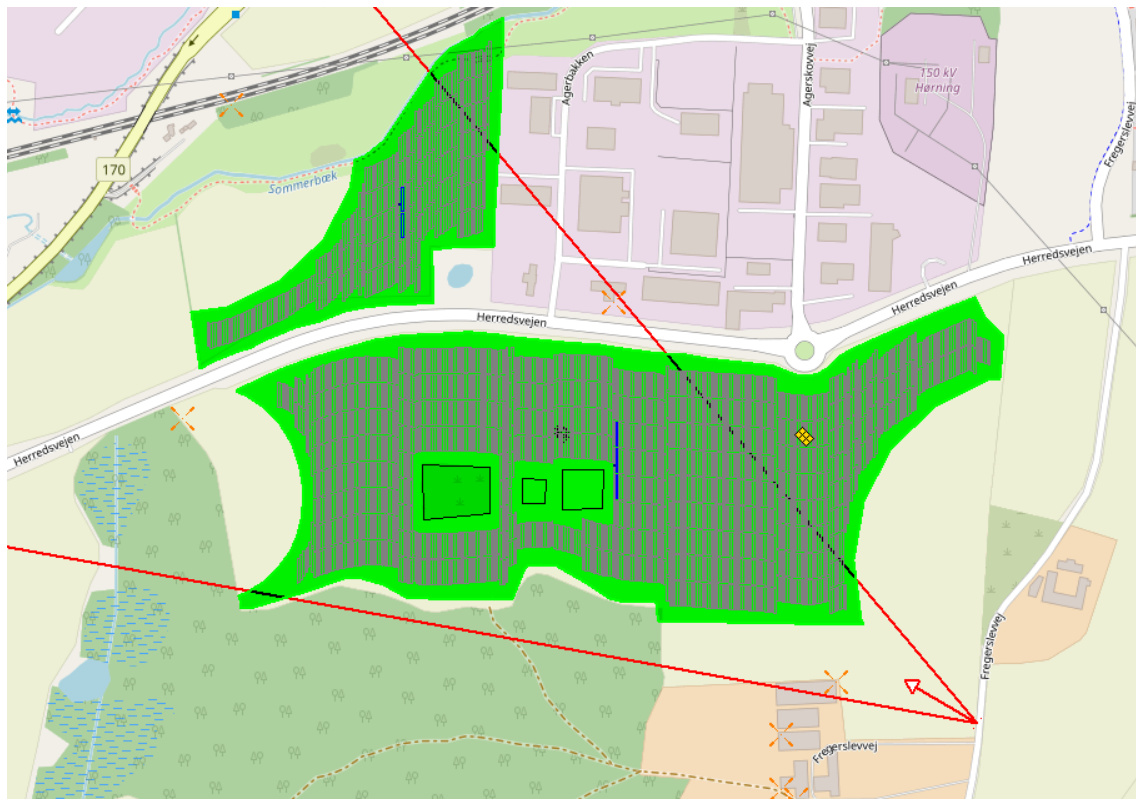


Fotopunkt 5: Billedet er taget fra Fregerslevvej.

L: 10,031794° B: 56,069388°

Afstand til projektområde: 199 m

- Projektområdet kan delvist afskærmes med beplantning.



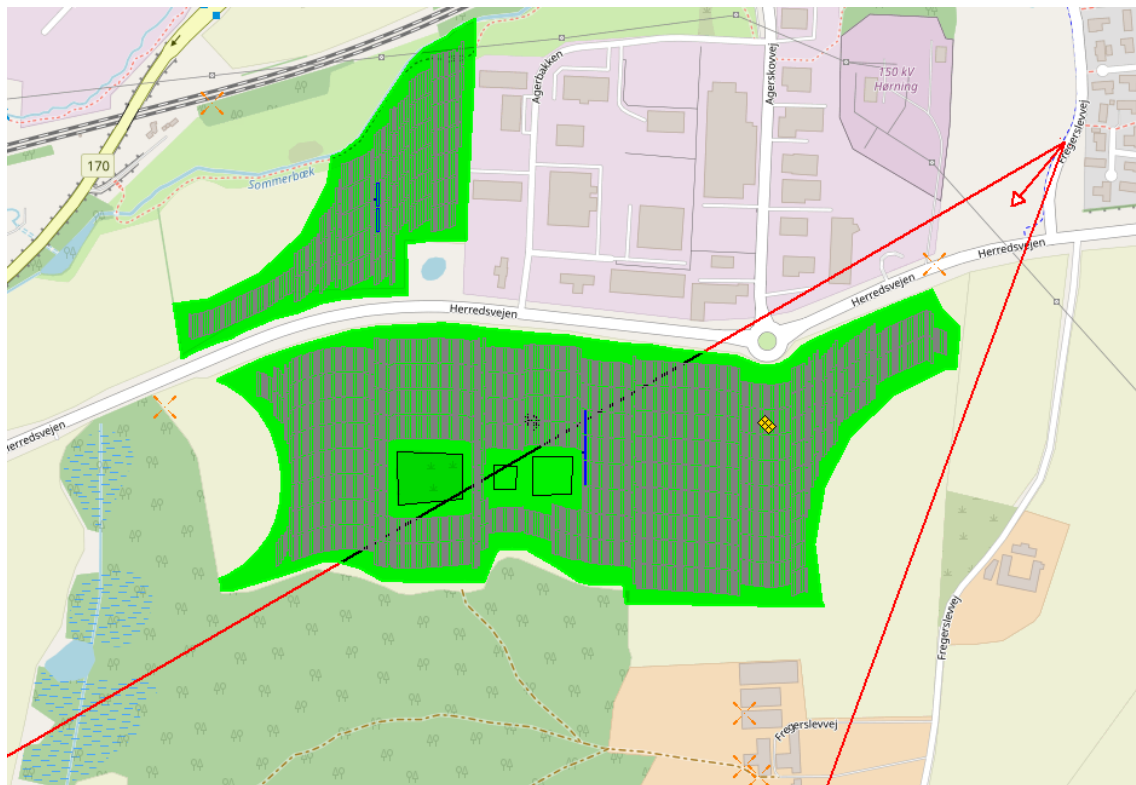


Fotopunkt 6: Billedet er taget fra Fregerslevvej.

L: 10,034105° B: 56,074936°

Afstand til projektområde: 254 m

- Projektområdet kan helt afskærmes med beplantning.



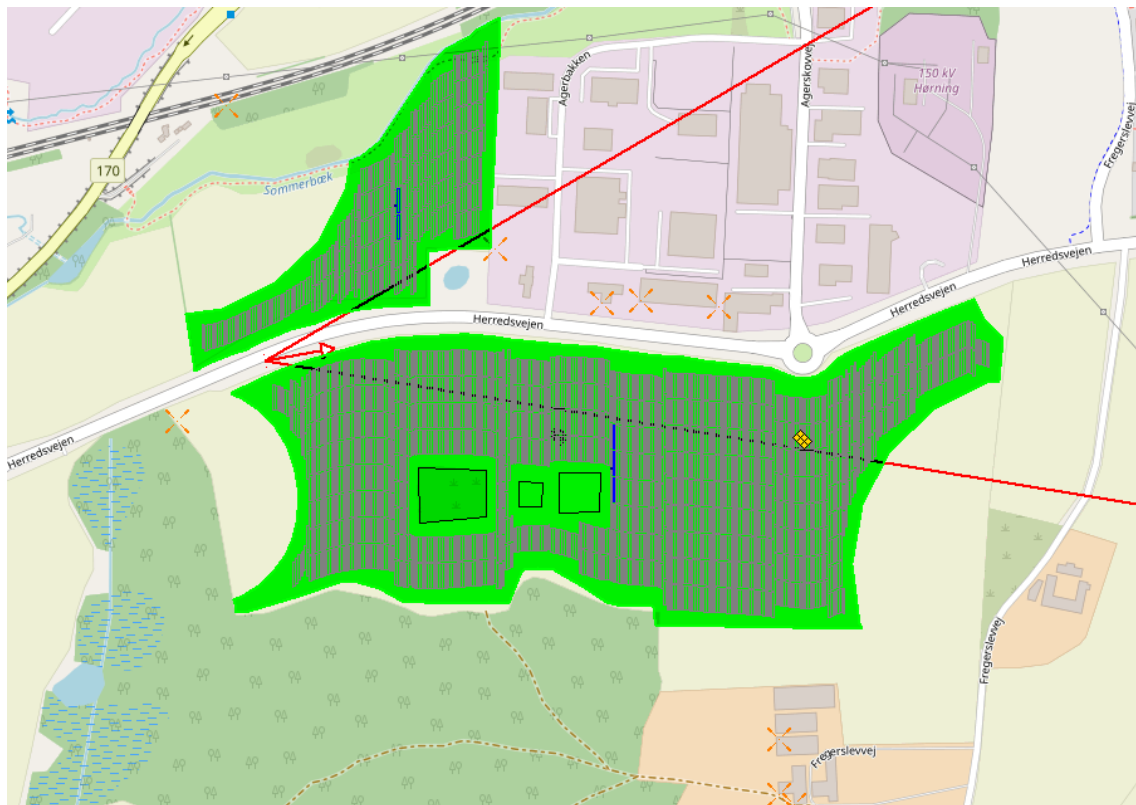


Fotopunkt 7: Billedet er taget fra Herredsvejen.

L: 10,019630° B: 56,072880°

Afstand til projektområde: 17 m

- Projektområdet kan helt afskærmes med beplantning.



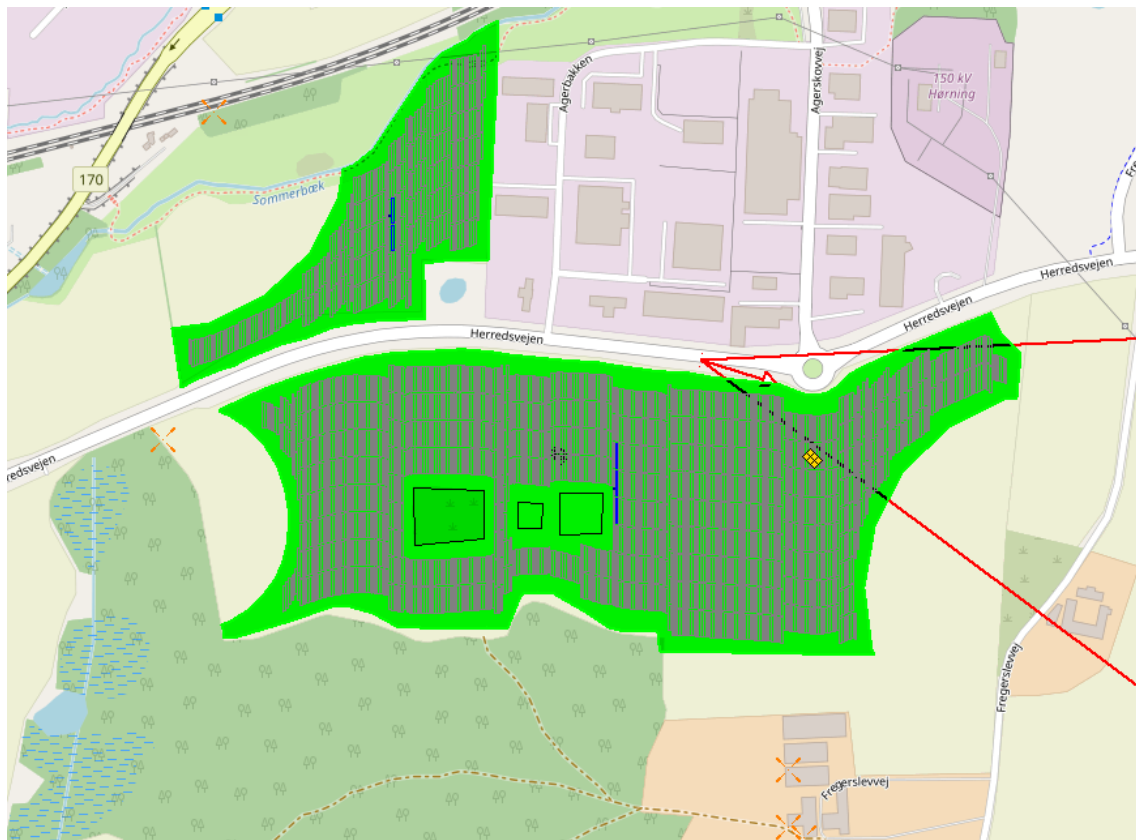


Fotopunkt 8: Billedet er taget fra Herredsvejen.

L: 10,026969° B: 56,073047°

Afstand til projektområde: 19 m

- Projektområdet kan helt afskærmes med beplantning.





Fotopunkt 9: Billedet er taget fra Herredsvejen.

L: 10,026622° B: 56,073055°

Afstand til projektområde: 26 m

- Projektområdet kan helt afskærmes med beplantning.

