

Mahdolliset kulkureitit hankealueelle

Kiinteistörajasta ja ojitamattomasta suosta on pidetty 25 metrin suojaetäisyys

Sähköaseman alustava sijainti
110kV voimajohto

GE-2 alue maakuntakaavasta

Kokemäenjoen maisema-alue maakuntakaavasta

Nimellisteho: 45,6 MWp
Vuosituotanto: 45,0 GWh

Aurinkopaneelin teho: 645 Wp
Aurinkopaneelien lkm: n. 70 700 kpl

Muuntamoja 6 kpl

Paneelit asennettu 30°-asteen kulmaan etelää kohti
Paneelirivit asennettu 10 metrin välein
Telineiden välissä on 5,8 metrin väli

- 2x24 Telineyksikkö
- 2x12 Telineyksikkö
- Konttimuuntamo
- Aita
- Tie (leveys 5 m)
- Hankealueen raja

Kokemäki Mänskänmäki

1:6000

17.9.2024 | v:1.3

Aapeli Junkala | Winda Energy

Mahdolliset kulkureitit hankealueelle

Kiinteistörajasta ja ojittamattomasta suosta on pidetty 25 metrin suojaetäisyys

Sähköaseman alustava sijainti
110kV voimajohto

GE-2 alue maakuntakaavasta

Kokemäenjoen maisema-alue maakuntakaavasta

Nimellisteho: 45,6 MWp
Vuosituotanto: 45.0. GWh

Aurinkopaneelin teho: 645 Wp
Aurinkopaneelien lkm: n. 70 700 kpl

Muuntamoja 6 kpl

Paneelit asennettu 30°-asteen kulmaan etelää kohti
Paneelirivit asennettu 10 metrin välein
Telineiden välissä on 5,8 metrin väli

- 2x24 Telineyksikkö
- 2x12 Telineyksikkö
- Konttimuuntamo
- Aita
- Tie (leveys 5 m)
- Hankealueen raja

Kokemäki Mänskänmäki

1:6000

17.9.2024 | v:1.3

Aapeli Junkala | Winda Energy