

Luonnonmonimuotoisuuden kannalta erityisen tärkeä alue (luo-1).
Alueeseen ei saa kohdistaa rakentamistoimia ja se merkitään tarvittaessa maastoon lippusiimalla rakentamisen ajaksi.

563-404-25-9

Rakennusaikaiset puomituot 2 kpl

Apunostoalueet 4 kpl

R81

Etäisyys tv-alueen rajaan 82,3 m

Pelastustie

Puuston poiston raja, ohjeellinen

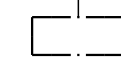
Päänostokentän kaltevuus max. 1%

Tasattava siipien varastointialue

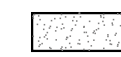
Luonnonmonimuotoisuuden kannalta erityisen tärkeä alue (luo-1).
Alueeseen ei saa kohdistaa rakentamistoimia ja se merkitään tarvittaessa maastoon lippusiimalla rakentamisen ajaksi.



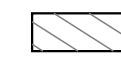
(tv-1)



Tuulivoimaloiden alue



Huoltopiha (nostokenttä ja kokoamisalue), murskepinta



Tasattava työnaikainen varastointi-/nostoalue, alue palautuu metsätalousmaaksi rakennusvaiheen jälkeen



Puusto poistetaan voimalan rakennusvaiheessa. Rakentamattomat alueet palautuvat metsätalousmaaksi rakennusvaiheen jälkeen. Nostoalueen puun poiston rajaus liittyy tiestön puun poistoon.

Tuulivoimalan ympäristön kuivatus ja pintavesien johtaminen suunnitellaan yksityiskohtaisesti rakennussuunnittelun yhteydessä.

Voimalapaikka KAR26 (ETRS89-TM35fin / N2000)

- XY-koordinaatit: 395301.00 , 7136470.00
- maanpinnantas perustuksen alueella: noin +106,5
- tuulivoimalan enimmäiskorkeus: 250 m maanpinnasta

Kaupunginosa/Kylä 404				Kortteli/Tila 25:9		Tontti/rno		Viranomaisten merkintöjä		
Rakennuksen numero/Rakennusten numerot/Rakennustunnus/Rakennustunnukset VOIMALA_KAR26										
Rakennustoimenpide UUDISRAKENNUS				Piiirustuslaji PÄÄPIIRUSTUS			Juoks.no			
Rakennuskohde Uusiutuva Energia Karahka Oy Karahkan tuulivoimapuisto				Piiirustuksen sisältö Asemapiirustus			Mittakaavat 1:1000			
OULAINEN										
FCG				FCG Finnish Consulting Group Oy Elektroniikkatie 6, 90590 Oulu Puh. 0104090 www.fcg.fi			Suunnitteluala, työnnumero ja piirustuksen numero ARK P30349P003 326		Muutos	
Päiväys 9.4.2021				Suunn./Piirt. Kari Kreuz			A			
Pääsuunn. Sami Orajarvi				Tarkastaja Leila Väyrynen			S			
Hyv. Kari Hietala				Yhteyshenkilö Leila Väyrynen						