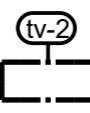






-  Tuulivoimaloiden alue
-  Huoltopiha (nostokenttä ja kokoamisalue), murskepinta
-  Apunostoalue voimalan rakennusvaiheessa, alue palautuu metsätalousmaaksi rakennusvaiheen jälkeen
-  Tasattava työnaikainen varastointi-/nostoalue, alue palautuu metsätalousmaaksi rakennusvaiheen jälkeen
-  Puusto poistetaan voimalan rakennusvaiheessa, alue palautuu metsätalousmaaksi rakennusvaiheen jälkeen
- +xx,xx Suunniteltu pinnantasaus

Tuulivoimalan ympäristön kuivatus ja pintavesien johtaminen suunnitellaan yksityiskohtaisesti rakennussuunnittelun yhteydessä.

Voimalapaikka 4 (ETRS89-TM35fin / N2000)

- sijainti: X=381957,6 Y=7162574,4
- perustamiskorkeus +29,50 m
- suurin korkeus +279,50 m

Kaupunginosa/Kylä	Kortteli/Tila	Tontti/rno	Viranomaisten merkintöjä
	22:0, 6:32, 21:23		
Rakennuksen numero/Rakennusten numerot/Rakennustunnus/Rakennustunnukset			
VOIMALA_4			
Rakennustoimenpide	Piirustuslaji	Juoks.no	
UUDISRAKENNUS	PÄÄPIIRUSTUS		
Rakennuskohde	Piirustuksen sisältö	Mittakaavat	
Puhuri Oy	Asemapiirustus	1:1000	
Ketunperän tuulivoimapuisto			
RAAHE			
Suunnittelu- ja piirustuslaji, työn numero ja piirustuksen numero			Muutos
 FCG Finnish Consulting Group Oy Elektroniikkatie 6, 90590 Oulu Puh. 0104090 www.fcg.fi			ARK P36056P002 304 Tiedosto Q:\Oul\P274\P27434_Puhuri_Ketunpera_RL_YMP\...
Päiväys	24.6.2021	Suunn./Piirt.	Kari Kreus, DI
Pääsuunn.	Kai Tolonen, arkkitehti SAFA	Tarkastaja	Leila Väyrynen
Hyv.	Tuomas Ylimala	Yhteyshenkilö	Tuomas Ylimala
			A
			S