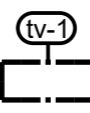







-  Tuulivoimaloiden alue
-  Huoltopiha (nostokenttä ja kokoamisalue), murskepinta
-  Apunostoalue voimalan rakennusvaiheessa, alue palautuu metsätalousmaaksi rakennusvaiheen jälkeen
-  Tasattava työnaikainen varastointi-/nostoalue, alue palautuu metsätalousmaaksi rakennusvaiheen jälkeen
-  Puusto poistetaan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

Tuulivoimalan ympäristön kuivatus ja pintavesien johtaminen suunnitellaan yksityiskohtaisesti rakennussuunnittelun yhteydessä.

**Voimalapaikka 3 (ETRS89-TM35fin / N2000)**

- sijainti: X=383698,7 Y=7162176,5
- perustamiskorkeus +39,50 m
- suurin korkeus +289,50 m

Kaupunginosa/Kylä	Kortteli/Tila	Tontti/rno	Viranomaisten merkintöjä
	42:297, 14:18, 42:253		
Rakennuksen numero/Rakennusten numerot/Rakennustunnus/Rakennustunnukset			
VOIMALA_3			
Rakennustoimenpide	Piirustuslaji	Juoks.no	
UUDISRAKENNUS	PÄÄPIIRUSTUS		
Rakennuskohde	Piirustuksen sisältö	Mittakaavat	
Puhuri Oy	Asemapiirustus	1:1000	
Ketunperän tuulivoimapuisto			
RAAHE			
Suunnitteluala, työnnumero ja piirustuksen numero			Muutos
 FCG Finnish Consulting Group Oy Elektroniikkatie 6, 90590 Oulu Puh. 0104090 www.fcg.fi			<b>ARK P36056P002 303</b>
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 Ylimaula	Yhteyshenkilö	Tuomas Ylimaula
			A
			S