

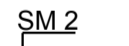
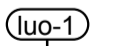

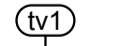

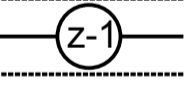







Yleiskaavamerkinntät- ja määräykset:

-  **ENERGIAHUOLLON ALUE.**
Alueelle saa rakentaa sähköasemakentän.
-  **YLEISKAAVA-ALUEEN RAJA.**
-  **MUINAISMUISTO**
Muinaismuistolain (295/1963) rauhoittama kiinteä muinaisjäänös. Alueen kaivaminen, peittäminen, muuttaminen ja muu siihen kajoaminen on muinaismuistolain nojalla kielletty. Aluetta koskevista toimenpiteistä ja suunnitelmista on pyydetävä Museoviraston/ museoviranomaisen lausunto.
-  **LUONNON MONIMUOTOISUUDEN KANNALTA ERITYISEN TÄRKEÄ ALUE.**
Metsälain (1093/1996) 10 § mukainen kohde. Aluetta ei saa muuttaa niin, että alueen ominaispiirteiden säilyminen vaarantuu. Maisemaa muuttavaa toimenpidettä ei saa suorittaa ilman maankäyttö- ja rakennuslain 128 §:ssä tarkoitettua lupaa.
-  **ARVOKAS GEOLOGINEN MUODOSTUMA.**
Alueella sijaitsee maisemakallioalue. Alueelle toimenpiteitä suunniteltaessa on katsottava, ettei luonnonesiintymiä turmella eikä aiheuteta huomattavia vahingollisia muutoksia luonnonolosuhteissa.
-  **TUULIVOIMALOIDEN ALUE.**
- Luku tv-merkinnän yhteydessä osoittaa kuinka monta tuulivoimalaa alueelle saa sijoittaa.
- Tuulivoimalan kaikkien rakenteiden on sijoitettava kokonaan alueen sisäpuolelle.
- Yksittäisen tuulivoimalan enimmäiskorkeus saa olla enintään 226 metriä maanpinnasta.
- Tuulivoimalan kokonaiskorkeus merenpinnasta ei saa ylittää ilmailuviranomaisen asettamia korkeusrajoituksia.
- Ennen kunkin tuulivoimalan rakentamista on haettava ilmailulain (864/2014) 158 § mukainen lentoestelupa Liikenteen turvallisuusvirastolta Trafiltä.
- Tuulivoimalan perustukset tulee sijoittaa luo-alueiden ulkopuolelle.
- Tuulivoimaloiden värityksen on oltava yhtenäinen ja vaalea, kuitenkin varustettuna ilmailuviranomaisen lentoesteluvan ehtojen mukaisin merkinnöin.
-  **KUNNAN RAJA**

PYH KUNNAN NIMI

-  **OHJEELLINEN UUTTA 110KV:N VOIMAJOHTOA VARTEN TARKOITETTU ALUEEN OSA.** Johtokäytävän sijainti ja laajuus tarkentuu johtolinjan toteutussuunnittelussa. Ilmajohdot on toteutettava niin, että niistä aiheutuu mahdollisimman vähän haittaa muuttolinnuille.
-  **OHJEELLINEN UUTTA 400KV:N VOIMAJOHTOA VARTEN TARKOITETTU ALUEEN OSA.** Johtokäytävän sijainti ja laajuus tarkentuu johtolinjan toteutussuunnittelussa. Ilmajohdot on toteutettava niin, että niistä aiheutuu mahdollisimman vähän haittaa muuttolinnuille.

MERKINTÖJEN SELITYKSET

-  Parannettava tieyhteys
-  Rakennettava tieyhteys
-  Sisäinen sähkönsiirtoverkko (maakaapeli)
-  Tuulivoimalarakentamiselle varattu alue

Voimalanro	Koordinaatit (ETRS89-TM35fin)	
	X	Y
1	378065	7154546
2	378910	7154480
3	379549	7153786
4	380372	7153686
5	381316	7153358
6	380825	7152738
7	381669	7152906
8	382037	7152534
9	382533	7152293
10	383037	7152646

Rakennuskohde PUHURI OY Parhalahden tuulivoimapuisto		Piirustuksen sisältö Yleissuunnitelma	Mittakaava 1:10000
PYHÄJOKI		Suunnitteluala, työnmero ja piirustuksen numero Muutos	
 FCG Suunnittelu ja teknikka Oy Hallituskatu 17-17 D, 7. krs 90100 Oulu Puh. 01040990 www.fcg.fi		ENT P24972P011 101	
Päiväys 14.11.2017 Pääsuunn. Kai Tolonen, arkkitehti SAFA Hyv. Tuomas Ylimäula		Suunn./Piirt. Kari Kreus, DI Tarkastaja Kai Tolonen, arkkitehti SAFA Yhteyshenkilö Tuomas Ylimäula	A S