

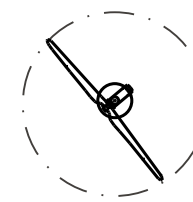
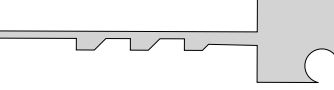
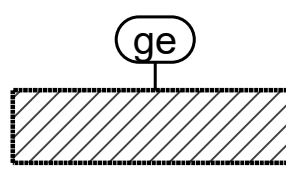
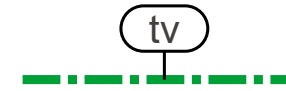
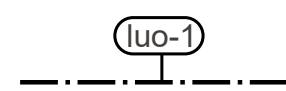



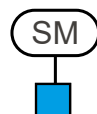

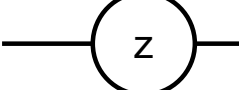






Merkintöjen selitykset

-  Nykyinen/parannettava tieyhteys.
-  Ohjeellinen uusi tieyhteys.
-  Ohjeellinen tuulivoimalan sijainti ja alue, jolle tuulivoimalan roottorin siivet ulottuvat. Roottorin halkaisija 162 m.
-  Alustava voimalan nosto- ja asennusalue, tarkentuu myöhemmin.
-  Arvokas harjualue tai muu geologinen muodostuma. Valtakunnallisesti arvokas Kalkkimäki-Muurassuonmäki -kallioalue.
-  Tuulivoimaloiden alue.
-  Luonnon monimuotoisuuden kannalta erityisen tärkeä alue. Liito-oravan esiintymisalue.
-  Luonnon monimuotoisuuden kannalta erityisen tärkeä alue. Paikallinen huomionarvoinen luontokohde.
-  Yleiskaava-alueen raja.
-  M-1 Maa- ja metsätaloustalvaltainen alue.
-  SM Muinaismuisto
-  Ohjeellinen sähköasema.
-  Johto tai linja.
-  Ohjeellinen uusi maakaapeli.
-  Kunnanraja

K.osa/Kylä	Kortteli/Tila	Tonnti/Rekno	Viranomaisten merkintöjä	
Rakennustoimenpide	Koordinaattijärjestelmä		Kork. järj.	
Rakennuskohteen nimi ja osoite	ETRS-TM35fin			
Huse-Pöylän tuulivoimapuisto	Piirustuksen sisältö		Mittakaava	
Paimio	Suunnitelmapartta Paimio		1:7500	
	Voimala: V162 - 5,6MW			
	Ramboll Finland Oy Pakkahuoneenaukio 2, 33101 Tampere	Suunn.ala	Työnro	Piirustuskoko
			15123891	594 X630
		Piirustusno	Muutos	
		2		
Suunn.(nimi, tutkinto, allekirjoitus)	Piirt.	Hyv.	Pvm	
Marko Olli		TKos	17.2.2022	