



Aidatun hankealueen arvioitu koko 6,5 ha. Aidan pituus noin 1070 metriä.

Muuntamon sijainti ovat alustava ja se tarkentuu myöhemmässä vaiheessa, kun alueelle on tehty maaperätutkimukset ja tarkemmat suunnitelmat ovat valmiina. Muuntamon kerrosala on noin 15 neliometriä.

Paneeleita tai muuntamoita ei liitetä vesi- tai viemäriverkostoon

Hulevesisuunnitelma toimitetaan rakennusvalvontaan ennen rakennustöiden aloittamista

Inverttereiden alusta tehdään paloturvalliseksi, esimerkiksi betonilaatoista. Invertterit on tarkoitettu sijoittamaan siten, että niitä on helppo huoltaa, esimerkiksi paneelirivien päihin huoltoteiden viereen.

Muuntamot toteutetaan paloturvallisuusmääräyksiä noudattaen sekä varustetaan öljykaukalolla

Huoltoteiden pituus yhteensä noin 850 metriä

Koordinaattijärjestelmä ETRS-TM35FIN  
Korkeusjärjestelmä N2000

Kaupunginosa	Kiinteistö	Tonnti/nro	Viranomaisten merkintöjä
Korvenmäki	734-423-1-151		
Rakennustoimenpide	ERILLISLAITE / UUDISRAKENNUS		Piirustusloji PÄÄPIIRUSTUS Juoks. no (1/4)
Rakennuskohde	Korvenmäki 25130 Salo Korvenmäen aurinkopuisto		Piirustuksen sisältö Asemapiirustus Mittakaavat 1:2000
Skarta Energy Oy			Suunnitteluala, työnnumero ja piirustusnumero 1873-08-01-01 Muutos M0
Pääsuunnittelija	Sitema Oy, Jouni Hämäläinen		
Suunnittelija	Sitema Oy, Ville Saukko		Päiväys 19.12.2024 Tiedosto .dwg