

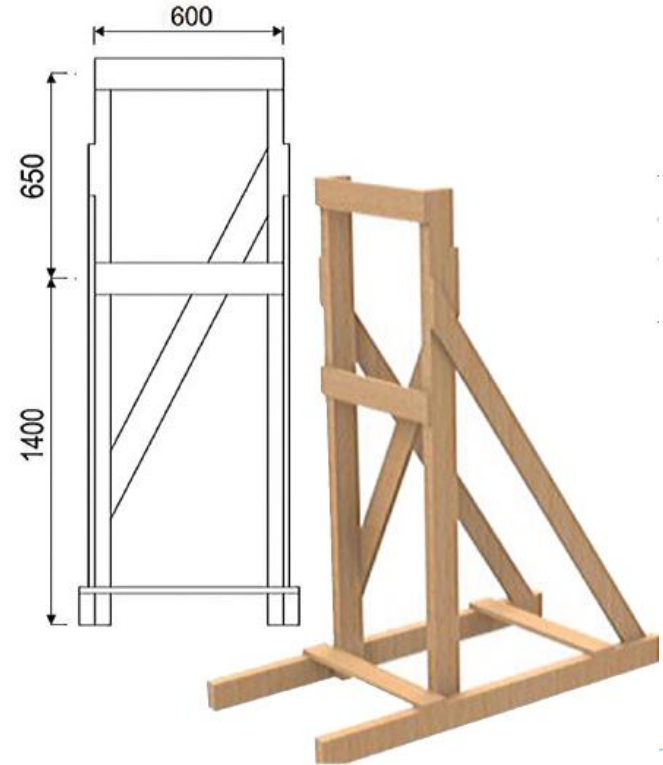
SÄHKÖLIITTYMÄ

Pohjoista voimaa

OULUN ENERGIA SIIRTO JA JAKELU OY

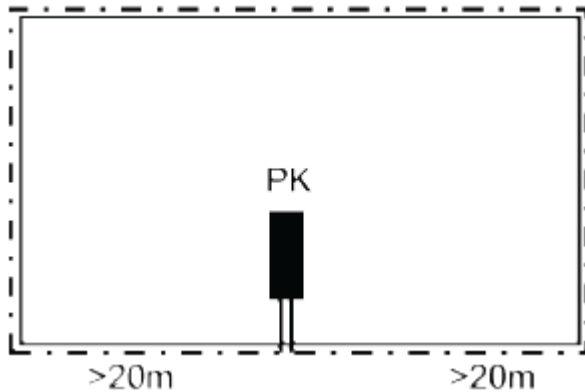
RAKENTAMISEN AIKAINEN SÄHKÖLIITTYMÄ:

- Tehdään aina kirjallinen liittymissopimus
- Työmaakeskus voi olla rakentajan oma tai vuokrattuna OE:lta
- Työstä peritään kytkentä- ja mittarointimaksu
- Jos työmaakeskus tulee muualta kuin OE:lta on se varmennustarkastettava
- Energiamaksu kulutuksen mukaisesti



LOPULLINEN SÄHKÖLIITTYMÄ

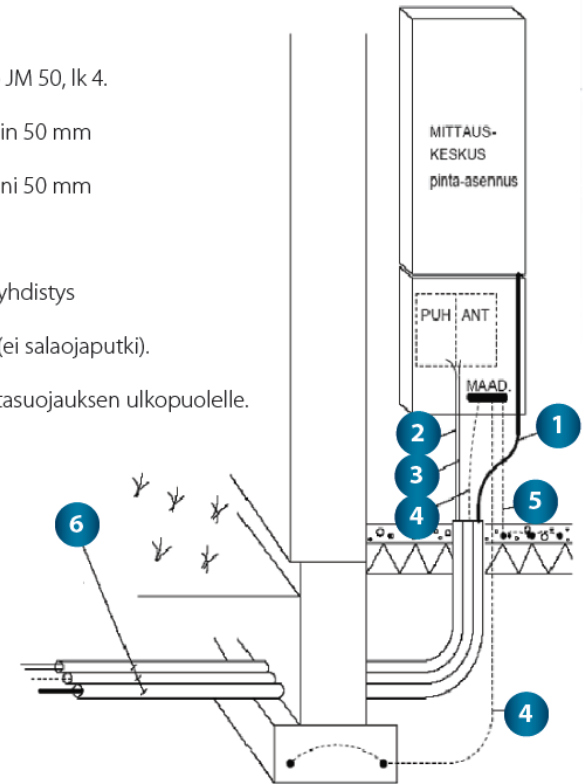
- Tehdään aina kirjallinen liittymissopimus
- Verkkoyhtiö rakentaa tonttirajalle
- Erillinen tonttikeskus tai esim. tekniseen tilaan sijoitettava pääkeskus
- Suojaputkivaraukset sokkelin alta
- Liittymästä peritään liittymismaksu
- Erillinen maadoituselektrodi



- 1 Liittymisjohto, sähkö JM 50, lk 4.
- 2 Liittymisjohto, puhelin 50 mm
- 3 Liittymisjohto, antenni 50 mm
- 4 Maadoituselektrodi
- 5 Betoniraidoituksen yhdistys
- 6 50 mm suojaputket (ei salaojaputki).

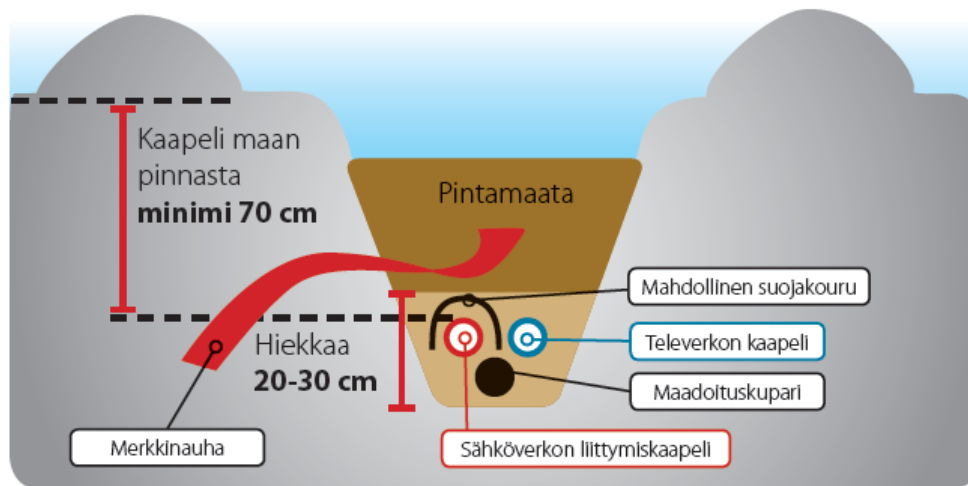
Putkitus ulottuu routasuojauksen ulkopuolelle.

Upotussyvyys 70 cm

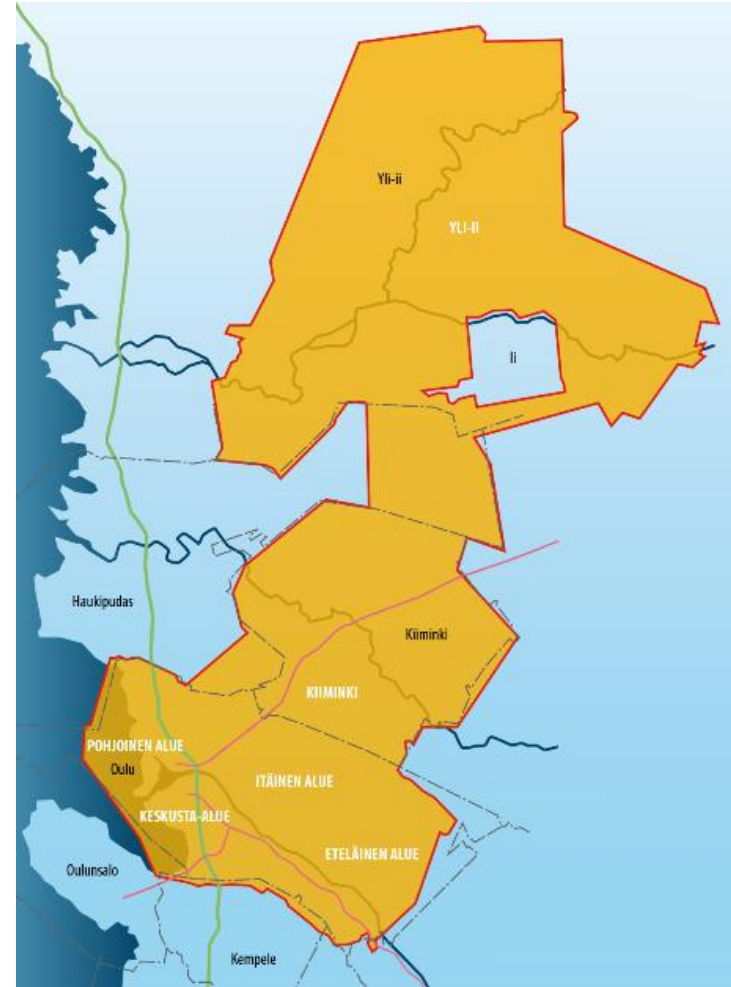


KAAPELIOJA

- Liittymisjohdon tonttiosuus sekä tonttiosuuden kaivuu ja peitto kuuluu rakennuttajalle
- Sähkö- ja viestikaapelit samaan ojaan
- Syvyys huomioitava (min. 0,7 m)
- Kivetöntä hiekkaa kaapeleiden ympärille



LIITYJÄN TIEDOT	Liityjän nimi _____ Asiakastunnus _____
	Laakutusosoite _____ Puhelin _____
	Postinumero _____ Postitoimipaikka _____ Y-tunnus _____
LIITYMÄN TIEDOT	Liitymän nimi (mikäli ei sama kuin liityjä) _____
	Liitymän osoite _____ Postinumero _____ Postitoimipaikka _____
	<input type="checkbox"/> Oulu Kaupunginosa / kylä _____ Kortteli _____ Tontti / RNO _____
	<input type="checkbox"/> Kiiminki _____ <input type="checkbox"/> Mittarin laatu ja lukumäärä _____
	Sopimus koskee _____
	<input type="checkbox"/> Uuden p-jäilymän rakentamista 3 x _____ A <input type="checkbox"/> Liitymissopimuksen siirto, ei muutosta liitymään
	<input type="checkbox"/> Uuden k-jäilymän rakentamista _____ kVA <input type="checkbox"/> Liitymissopimuksen irtoaminen ja liitymäjohdon irtyksentö
	<input type="checkbox"/> P-jäilymän suurentamista / pienentämistä _____ <input type="checkbox"/> Toivottu päivämäärä _____ / _____ 20 _____
	liitymä _____ x _____ A uusi liitymä 3 x _____ A <input type="checkbox"/> Liitäminen sovitusta enkkseen
	<input type="checkbox"/> Tilapäistä liitymä, jonka suuruus on 3 x _____ A / _____ kVA <input type="checkbox"/> Arto Vuoti p. 044 - 703 3399
(määräaikainen 2 vuotta) <input type="checkbox"/> Jouni Rentakallio p. 044 - 703 3390	
<input type="checkbox"/> Liitymäjohdon siirtämistä _____	
<input type="checkbox"/> Työmaakeskukseen kytkentää / irrotusta _____	
<input type="checkbox"/> Työmaakeskukseen vuokrausta 3 x _____ A _____	
<input type="checkbox"/> Tontin muutosta <input type="checkbox"/> GSM-kaukuluentoa _____	
<input type="checkbox"/> Laakutusnä tehtävän mittarinnin rakentaminen _____	
<input type="checkbox"/> Laakutusnä tehtävän mittarinnin rakentaminen _____	
SÄHKÖRAKIT- SIJAIN TIEDOT	Huipputeho _____ kW Sähkösuojatila _____
	Oheisena liitteet: _____
	<input type="checkbox"/> Asennuspaikka 1 : 200 tai 1 : 200 _____
<input type="checkbox"/> Pääkeskustaan / mittauskeskustaan _____	
VERKKOYHTIÖN TIEDOT	Veloitus <input type="checkbox"/> laakutusnä <input type="checkbox"/> takaan mukaan _____
	Päämittauksen sähköntoimitustariffi _____
	Liitymän vuosikäyttömäärä _____ kWh _____
	Liitymismakau _____ € _____
	Liitymäjohtomakau _____ m / _____ €/m / _____ € _____
	Mittarimakau _____ € _____
	Korotettu liittymismakau _____ € _____
	Kytkentämakau _____ € _____
	Liitymismakau määräisi _____ / _____
	Laakku nro _____ / _____
Laakku nro _____ / _____	
Liitymäjohto asennettu _____ / _____	
Viesti johtokartalle _____ / _____	
	Liitymään jakeluverkkoon _____
	<input type="checkbox"/> Rir.no _____ mukaan _____
	<input type="checkbox"/> Muutamassa nro _____ / kaap.lähdän nro _____
	<input type="checkbox"/> Jakokaapissa nro _____ / kaap.lähdän nro _____
	<input type="checkbox"/> Pyhässä _____
	<input type="checkbox"/> Sulake liittymisjohdon alkupäässä 3 x _____ A _____
	Liitymäjohdon laatu ja paikkopinta-ala _____ mm ² _____
	TYÖMAA/KESKUKSEN TIEDOT _____
	Mittarin nro _____ Asenn.tapa / sy _____
	Mitt. lukema A _____ Asennettu ja tarkastettu _____
	Mitt. lukema L _____ / 20 _____
	Keskuksen numero _____ Poistettu _____
	_____ / 20 _____
ALLEKIRJOT- TUKSET	Paikka ja päiväys _____ OULUN ENERGIA SIIRTO JA JAKELU OY
	Liityjän allekirjoitus ja nimen selvitys _____ Päiväys _____





Pohjoista voimaa

OULUN ENERGIA