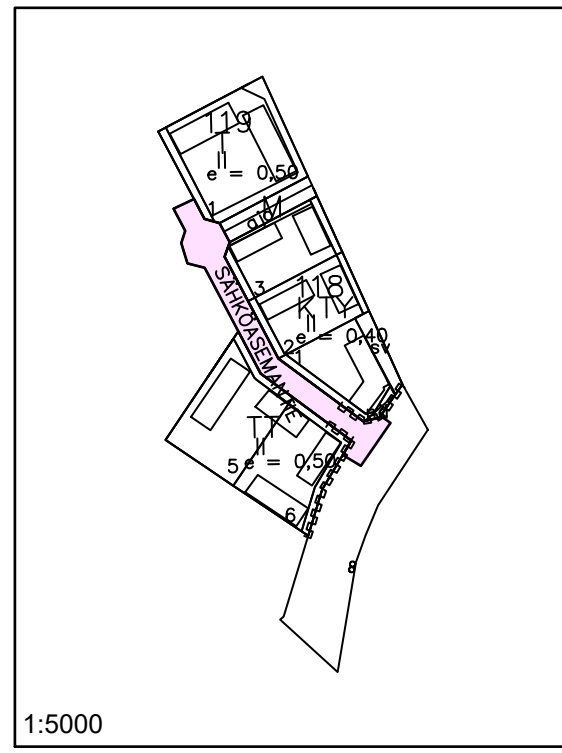


**Selite**


- Aiorata, asf.
- Kulku nyk. huoltoväylälle, murske
- Reuna-alue, nurmi
- +39.3 Valmiin pinnan korkeusviiva
- Painanne ja virtaussuunta
- Rumpu ja viettosuunta
- Jätevesiviemäri, kaivo ja virtaussuunta
- Vesijohto ja sulkuventtiili
- Valaisin
- Nyk. jätevesiviemäri ja kaivo



Nykyisten kaapeiden, putkien, johtojen ja muiden rakenteiden sijainnit varmistettava ennen työn aloitusta.

Maastomittaukset tehty syyskuussa 2024.

Taustalla Maanmittauslaitoksen ortoilmakuva, kuvausvuosi 2022.

Kaupunginosa/Kylä Monninkylä	Kortteli/Tila	Tontti/Rno	Koordinaattijärjestelmä ETRS-GK26	Korkeusjärjestelmä N2000	
Rakennuskohteen nimi ja osoite <b>ASKOLAN KUNTA</b> Sähköasemantie, katu- ja rakennussuunnitelma			Piirustuksen sisältö Asemapiirustus	Mittakaava 1:500	
07230 Askola			Pvm. 24.10.2024		
 Vesijärvenkatu 60, 15140 Lahti    www.lepisto.eu			Hyväksyjä J. Lepistö		
			Suunnittelija P. Siitonen	Projektinumero 1900	Piirustusnumero 101