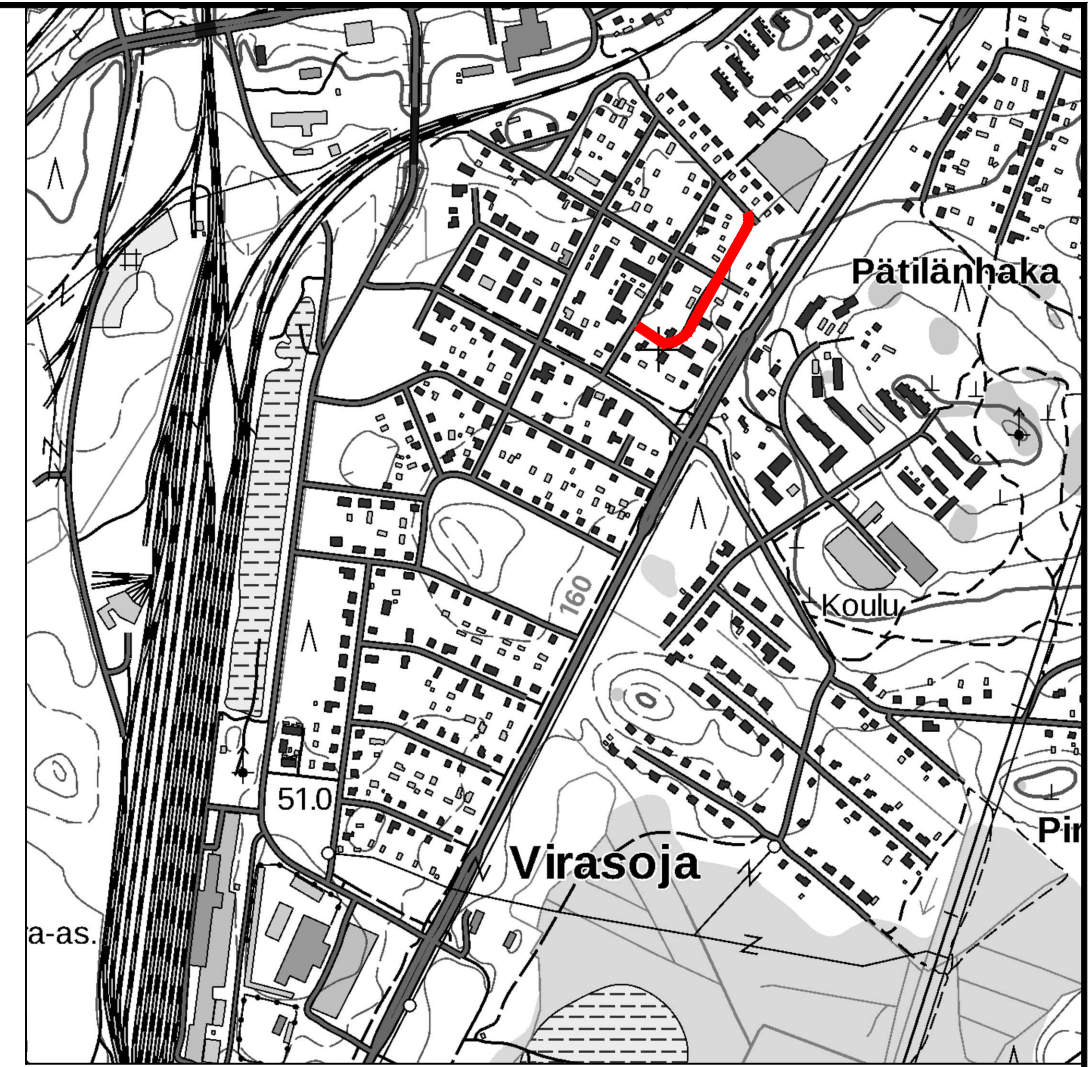


- MERKINTÖJEN SELITTEET:**
- Ajorata
  - Kevyen liikenteen väylä
  - Nurmi-alue A3  
- kasvu-alue 5 cm
  - Tonttilyittymän rumpu 250 M SN8  
- asennus ojan pohjalle, korko tarkistetaan työmaalla
  - Rummun päähän kivipesä  
esim. seulanpääkivi ø100...200mm

Kaikille kiinteistöille rakennetaan Jv- ja Hv-tarkastuskaivo, sekä talosukkuventtiilin tontin rajalle tai välittömästi rajan sisäpuolelle.

Linjan Ratavallinkaaariin pääpisteet

Nro	Paa-alue	X	Y	Pituus	Säde
1	0.000	6789592.954	29490422.809		
2	123.117	6789697.527	29490487.788	123.117	
3	162.498	6789710.372	29490522.075	39.381	30.000
4	173.482	6789707.149	29490532.574	10.984	40.000
5	195.834	6789695.108	29490551.062	22.352	
6	399.719	6789541.034	29490684.592	203.885	15.000
7	418.950	6789523.141	29490685.902	19.231	
8	599.458	6789370.977	29490588.798	180.508	
9	616.737	6789367.621	29490573.608	17.279	11.000
10	667.735	6789395.057	29490530.618	50.998	



Koordinaattiluealue ETRS-GK29, korkeusjärjestelmä N2000. N2000 = N43 + 0,24m

<h1>IMATRA</h1>		Kaupunkikehitys ja tekniset palvelut	
VIRASOJA	PÄIVÄMÄÄRÄ 30.08.2019	PIIRUSTUSNUMERO 3238-58	
Ratavallinkaaari PL 450 - Katusuunnitelma	PIIRTÄNYT	SUUNNITELTUT	TARKASTANUT
Asemapiirustus	MITTAKAAVA 1:500	KANSIO	

<b>Ratavallinkaaari</b>				
<b>RAMBOLL</b>	Ramboll Laserkatu 8 53850 Lappeenranta puh. 020 755 611	Suunn. ala <b>TKA</b>	Työnumero <b>1510029884</b>	Tiedosto Virasoja_RS_UA3_Katusuunnitelma.dwg
hyv. VJohn	suunn. MLon	piirt. MLon	piirustusno. -	muutos -