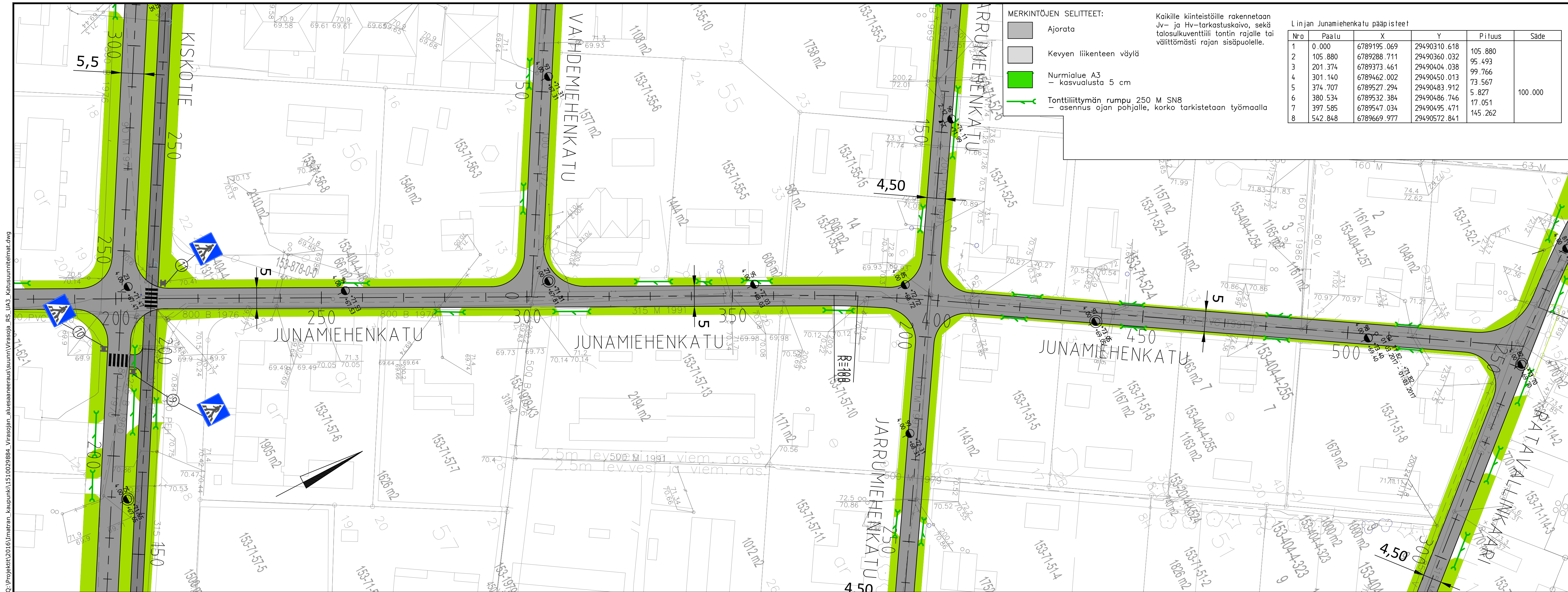


Q:\Projektit\16\Imatran_kaupunki\1510029884_Virasojan_aluesaneeraus\sum\Virasoja_RS_UA3_Katusuunnitelmat.dwg



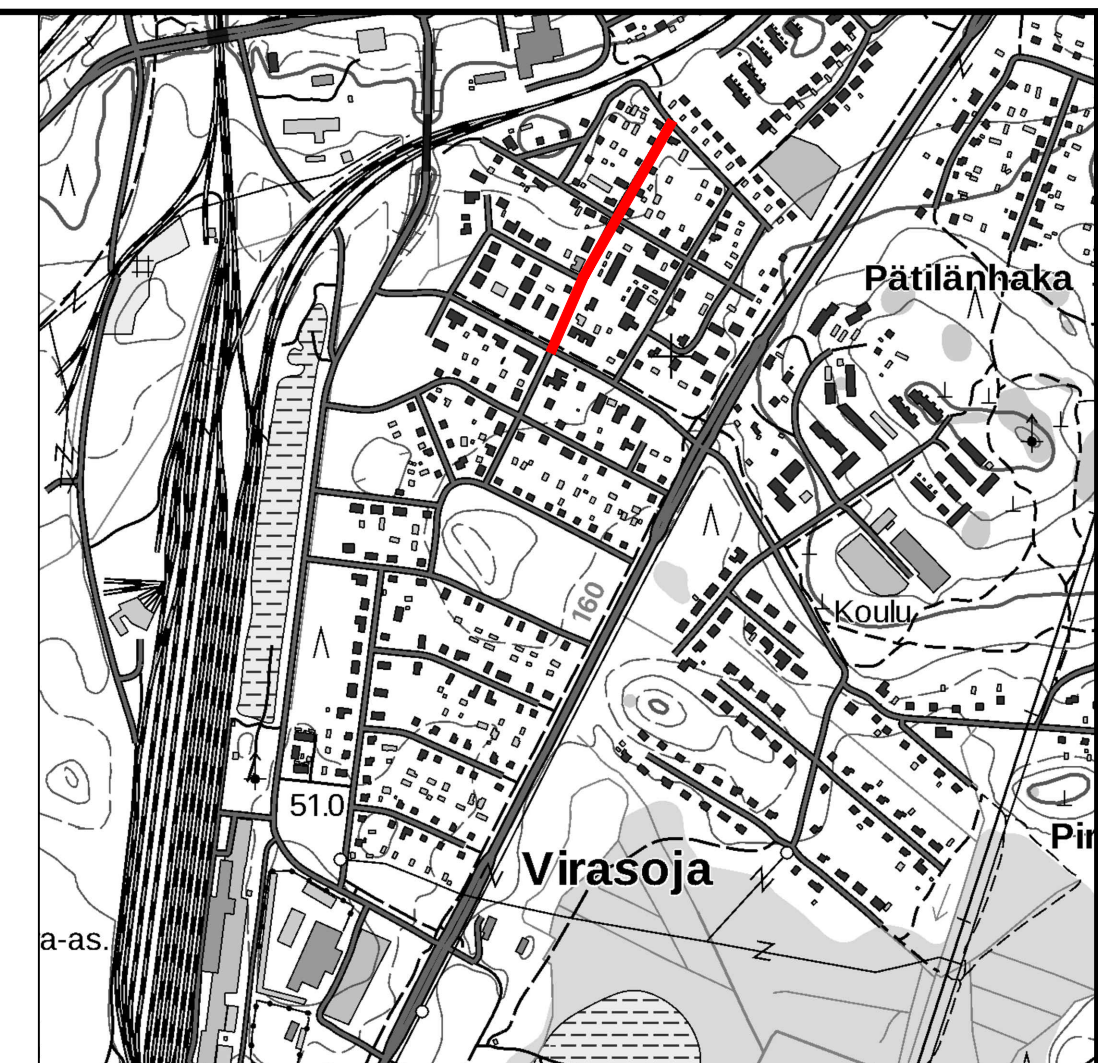
MERKINTÖJEN SELITTEET:

- Ajorata
- Kevyen liikenteen väylä
- Nurmi-alue A3 - kasvualusta 5 cm
- Tonttiliittymän rumpu 250 M SN8 - asennus ojan pohjalle, korko tarkistetaan työmaalla

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

Linjan Junamiehenkatu pääpisteet

Nro	Paalu	X	Y	Pituus	Säde
1	0.000	6789195.069	29490310.618		
2	105.880	6789288.711	29490360.032	105.880	
3	201.374	6789373.461	29490404.038	95.493	
4	301.140	6789462.002	29490450.013	99.766	
5	374.707	6789527.294	29490483.912	73.567	
6	380.534	6789532.384	29490486.746	5.827	100.000
7	397.585	6789547.034	29490495.471	17.051	
8	542.848	6789669.977	29490572.841	145.262	



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

IMATRA

Kaupunkikehitys ja tekniset palvelut

VIRASOJA	PÄIVÄMÄÄRÄ 30.08.2019	PIIRUSTUSNUMERO 3238-50
Junamiehenkatu PL200-Katusuunnitelma	PIIRTÄNYT	SUUNNITELLUT
	TARKASTANUT	
Asemapiirustus	MITTAKAAVA 1:500	KANSIO

Junamiehenkatu		
RAMBOLL	Ramboll Laserkatu 8 53850 Lappeenranta puh. 020 755 611	Suunn. ala TKA 1510029884 Piirustusnro -
hyv. VJohn	suunn. MLon	Tiedosto Virasoja_RS_UA3_Katusuunnitelma.dwg Piiro 1510029884 Muuutos -
	piirt. MLon	Muutos -