



- I Erittäin hyvä rakennettavuus
Tasaiset alueet, joissa aines on hiekkaa tai soraa
- II Hyvä rakennettavuus
Tasaiset ja loivat alueet, joissa aines on moreenia tai hieta, loivat hiekk- tai sora-alueet. Ohuet pehmeikköalueet, jotka ovat loivia ja tasaisia.
- III Keskinkertainen rakennettavuus
Pehmeikköalueet, joiden paksuus on 2,5 – 4,5 m ja kaltevuus alle 30 %.
- IV Melko huono rakennettavuus
Pehmeikköalueet, joiden paksuus on 4,5 – 13 m ja maaston kaltevuus alle 30 %.
- V Huono rakennettavuus
Erittäin jyrkät hiekk-, sora-, hieta- ja moreenialueet, sekä 13–25 m paksut pehmeiköt.
- VI Heikko rakennettavuus
Eloperäiset kerrostumat sekä pehmeiköt, joiden paksuus on yli 25 m.

K.osa/kylä	Korttel/Tila	Tontti/Rn:o	Viranomaisen arkistointimerkintä/varten
Rakennustoimenpide	Rakennettavuus selvitys	Geo	Piirustusalaj
Rakennuskohteen nimi ja osoite	Ylöjärvi Siltatie 5 Perkonmäki		Juoks. n:o Mittakaavat 1:2000
Suunnittelutoimiston tiedot	WSP Keskustie 10, Tampere www.wsp.fi wsp@wsp.fi	Työ n:o 320484	Piir. n:o g-1
		Piir. 5.6.2024	Rev. Suunn. A.Söderholm T.Myllymäki