



RAKENNETTAVUUSALUEET

- 1** Tiivistä soraa ja hiekkaa tai moreenia n. 1-1,5 m tai tiiviin moreenin päällä päällä <2 m paksu tiivis silttikerros. Irtomaakerrosten alla arvioitu kallioipinta.
 - Maanvaraiset tai kallionvaraiset anturat ja lattiat, geotekninen kantavuus 300 kN/m².
- 2** Keskitiivistä silttiä, savista silttiä ja hiekkaista silttiä 8-17 m.
 - Maanvaraiset anturat ja lattiat, geotekninen kantavuus 150-200 kN/m².
- 3** Pääasiassa löyhää silttiä 4.6-6.4 m tai kuivakuorikerros silttiä 1.8 m.
 - Maanvaraiset anturat ja lattiat, geotekninen kantavuus 80-100 kN/m².

W:\1640\Janakkala\8214095_Janakkala Eväsoja tontit\Piirustukset\82140955_Pohjatuotkimus.dwg

K.osa/ Kyla	Kortteli/ Tila	Tontti/ Rn:o	Viranomaisen merkintoja	Rak.luvan nro
Rakennustoimenpide	Uudisrakennus		Piirustuslaji	Juokseva nro
Rakennuskohteen nimi ja osoite			Piirustuksen sisältö	Mittakaava
JANAKKALAN KUNTA Perustamissuositukset Tervakoski, Eväsoja Janakkala			Rakennettavuusaluekartta	1:2000
Suunn. ala		Työnro	Tiedosto	
GEO		82140955		
Piirustusnro		Piirustuskla	Muutos	
1				
Hyv.	Suunn.	Piirt.	Pvm	
H. Kilponen	MNAK	PEKKOS	22.12.2011	

RAMBOLL Ramboll
 Terveystie 2
 15870 Hollola
 puh. 020 755 7800
 fax 020 755 7801