

ILMOITUS MELUA JA TÄRINÄÄ AIHEUTTAVASTA TILAPÄISESTÄ TOIMINNASTA

(Ympäristönsuojelulaki 118 §)

(Viranomaisen täyttää) Diaarimerkintä	Viranomaisen yhteystiedot
Ilmoitus on tullut vireille	

1. ILMOITUSVELVOLLINEN

Ilmoitusvelvollisen nimi tai toiminimi GRK Suomi Oy	Y-tunnus 2810844-3
Lähiosoite Jaakonkatu 2	
Postinumero ja postitoimipaikka 01620 VANTAA	
Yhteyshenkilön nimi ja yhteystiedot (puhelin, sähköposti)	
Laskutusosoite (postiosoite tai verkkolaskuosoite) Verkkolaskut 003728108443, operaattori Maventa	

2. AIHEUTTAMISPAIKKA

Osoite Kouvolan liikennepaikka, Muokkaajanmutka - Kullasvaarantie 100, Kouvola
<input checked="" type="checkbox"/> Sijainti on esitetty kartalla, liitteessä nro 1

3. TOIMINTA

Rakentaminen <input type="checkbox"/> louhinta <input type="checkbox"/> murskaus <input type="checkbox"/> paalutus <input checked="" type="checkbox"/> muu, mikä? Kouvola, Kullasvaaran vaihteiden uusiminen. Vaihetaan 5 kpl vaihteita ja uusitaan radan päällysrakennetta n. 724 rd-m:n matkalta ja tuetaan raidetta ja vaihteita n. 1100 rd-m:n matkalta.
Tapahtuma <input type="checkbox"/> ulkoilmakonsertti <input type="checkbox"/> muu, mikä?

4. TOIMINNAN KESTO

Aloittamispäivä 17.5.2024 (junaliikenteen liikennekatko jatkuu yhtäjaksoisesti 17.5. klo 21:00 - 22.5. klo 21:00, tällä aikavälillä työskennellään kohteessa jatkuvasti)
Päätymispäivä 22.5.2024
Ma – pe (klo) pe klo 21:00-24:00, ma 00:00-24:00, ti 00:00-24:00, ke 00:00-21:00 La 00:00-24:00 Su 00:00-24:00

5. MELUPÄÄSTÖT

Koneet, laitteet tai toiminnot sekä niiden lukumäärä
--

6 kpl kiskopyöräkaivinkoneita, 2 kpl pyöräkuormaajia, 3kpl kuorma-autoa, 2 kpl ajoneuvonostureita, 1 kpl vaihteentukemiskone ja näiden lisäksi elementtien kuljetusliikenteessä työmaalle/työmaalta jopa 12 kpl kuorma-auto+lavetti-yhdistelmiä

Melutaso 10 metrin päässä, dB(A)
n. 80-95 dB

6. MELUN JA TÄRINÄN LEVIÄMINEN

Häiriintyvät kohteet ympäristössä ja niiden etäisyys toimipaikalta

Työmaan välittömässä läheisyydessä lähinnä teollisuusalueita

Toiminnan vaikutus häiriintyvien kohteiden melutasoon, dB(A)

Melutaso voi hetkellisesti nousta 100 m:n päässä työkohteesta n. 40-60 dB:iin.

Liitteenä esitetään kartta toimipaikasta ja häiriintyvistä kohteista

7. MELUN JA TÄRINÄN TORJUNTA JA SEURANTA

Torjuntatoimenpiteet

Työkoneiden tyhjäkäyntiä vältetään. Eniten melua aiheuttavat työvaiheet pyritään aikatauluttamaan siten, että ne sijoittuisi klo 06:00 - 22:00 väliseen aikaan.

Melutilanteen seuranta

Ei seurantaa

Tiedottaminen

talokohtainen

huoneistokohtainen

porraskäytäväkohtainen

Tiedotteen jakelualueen laajuus ja katuosoitteet

200 m:n sisällä työkohteesta mahdollisesti sijaitsevat asuinkiinteistöt

8. LISÄTIEDOT

Aineisto ja arviointimenetelmät, joihin tiedot perustuvat

Kaluston melupäästöt ja kokemus vastaavista töistä.

Liitteenä muita lisätietoja

9. ALLEKIRJOITUS

Paikka

Sonkajärvi

Päivämäärä

25.4.2024

Allekirjoitus (tarvittaessa)

[Redacted signature]

Nimen selvennys

Aluesuunnitelma

Versio 1.0

Kullasvaaran vaihteiden vaihdot 2024

Työmaan osoite: Muokkaajanmutka,
Kouvola

EA-välineet sijaitsevat
jokaisessa työkoneessa ja
autossa.

Sammutuskalustot työkoneissa.

Työalue

Työmaaliikenne

Autojen pysäköinti

Purkumateriaali

REM-materiaali

Sepelikasa

Raidemateriaali



Aluesuunnitelma

Versio 1.0

Kullasvaaran vaihteiden vaihdot 2024

Työmaan osoite: Kullasvaarantie 100,
Kouvola

EA-välineet sijaitsevat
jokaisessa työkoneessa ja
autossa.

Sammutuskalustot työkoneissa.

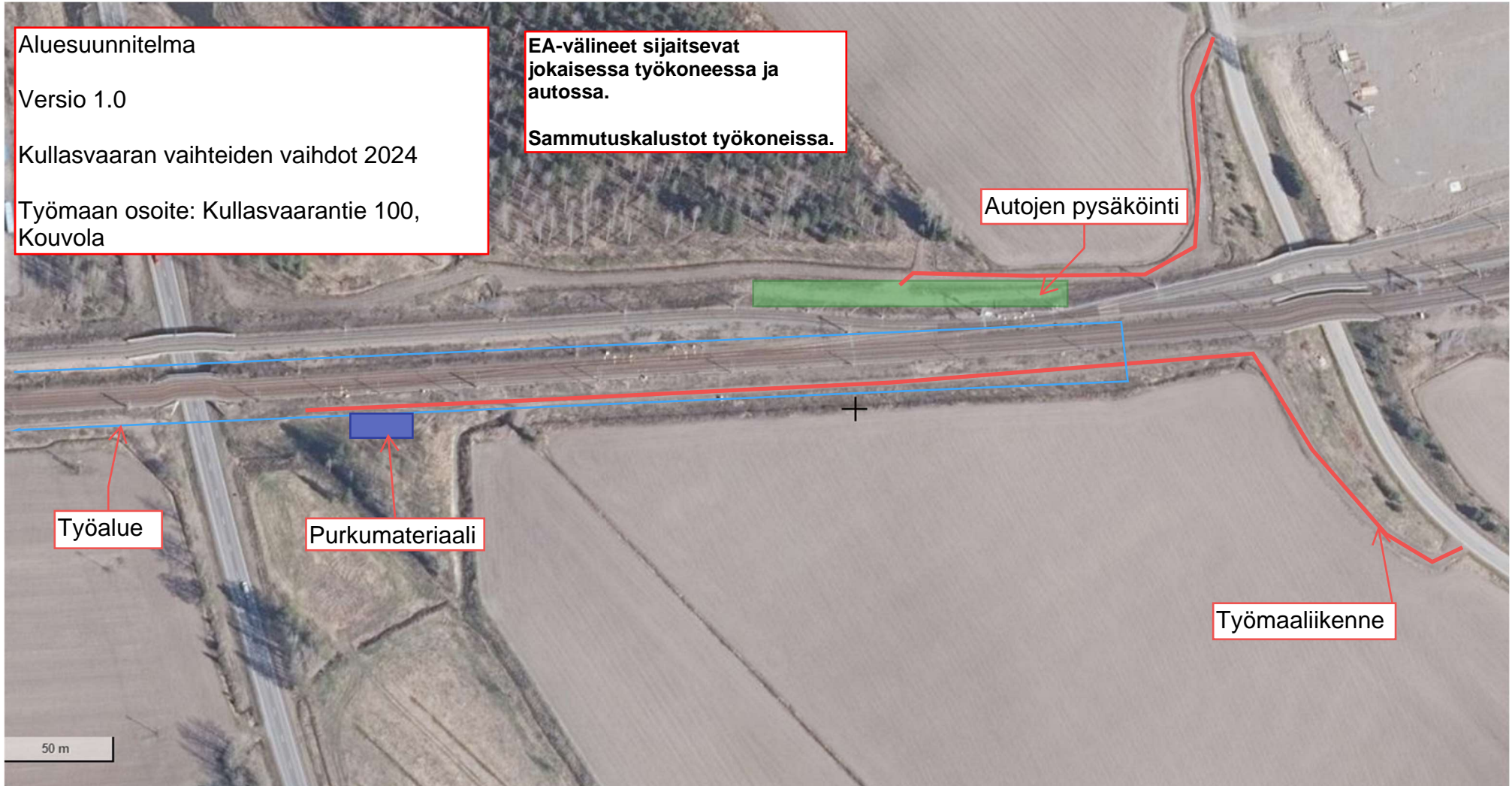
Autojen pysäköinti

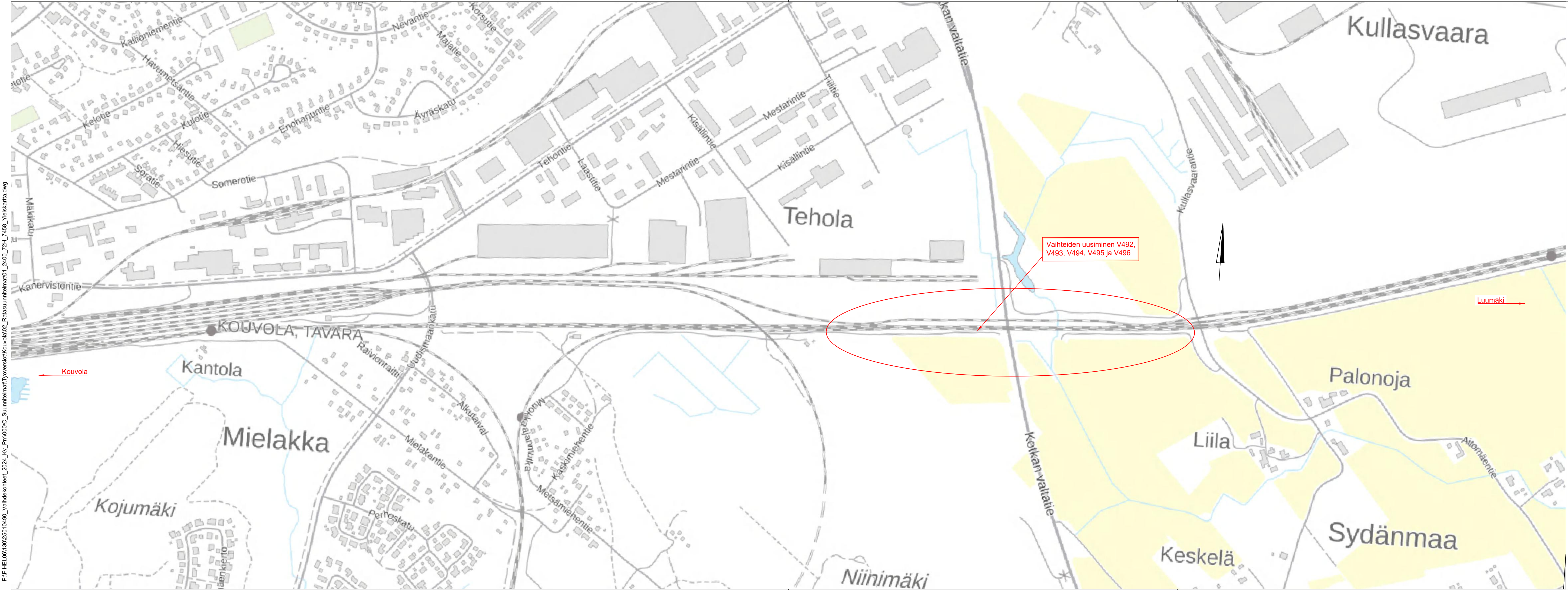
Työalue

Purkumateriaali

Työmaaliikenne

50 m





P:\FIHEL\0613025010490_Vaihdekohteet_2024_Kv_Pm000C_Suunnitelmat\Tyoversot\Kouvola02_Ratasuunnitelma\01_2400_72Y_7468_Yleiskartta.dwg

Muut.	Selitys	Pvm	Tehnyt	Pvm	Hyv.
		Hanke tai rataosa Vaihdekohteiden suunnittelu 2024 Kouvola ja Pieksämäki			
		Suunnitteluvaihe Rakentamissuunnitelma			
Toimittaja SWECO		Piirustuksen sisältö Yleiskartta Kouvola V492 - V496			
Piirt.	15.01.2024	VPa	Mittakaava		1:500
Suunn.	15.01.2024	Valentin Patalainen	Koordinaatti- ja korkeusjärj.		ETRS-GK27 / N2000
Tark.	15.01.2024	Jukka Hackman	Rataosan nro		006
Hyv.	15.01.2024	Antti Nyberg	Paikka	Laji	Numero
Til. hyv.			2400	72Y	7648
				Muut. Lehti	Lehtiä
				- 1	14

12.4.2024

Kullasvaaran vaihteiden uusiminen 2024

Kuukausi	HUHTIKUU							TOUKOKUU							KESÄKUU							HEINÄKUU							ELOKUU							SYYSKUU																						
Viikko	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Työmaan perustaminen ja töiden suunnittelu	■																																																									
Valmistelvat työt (raitteen mittaukset, materiaalien vastaanotto ja jako, yms)								■																																																		
Päällysrakennetyöt								■																																																		
Sähköratatyöt								■																																																		
Turvallistetyöt								■																																																		
Vahvavirtatyöt								■							■																																											
Viimeistelytyöt															■																																											
Luovutusaineiston kasaaminen, itselleluovutus ja urakan päättäminen																						■																																				
Urakka valmis																													■																													

LAATIJA:
Mikko Väisänen