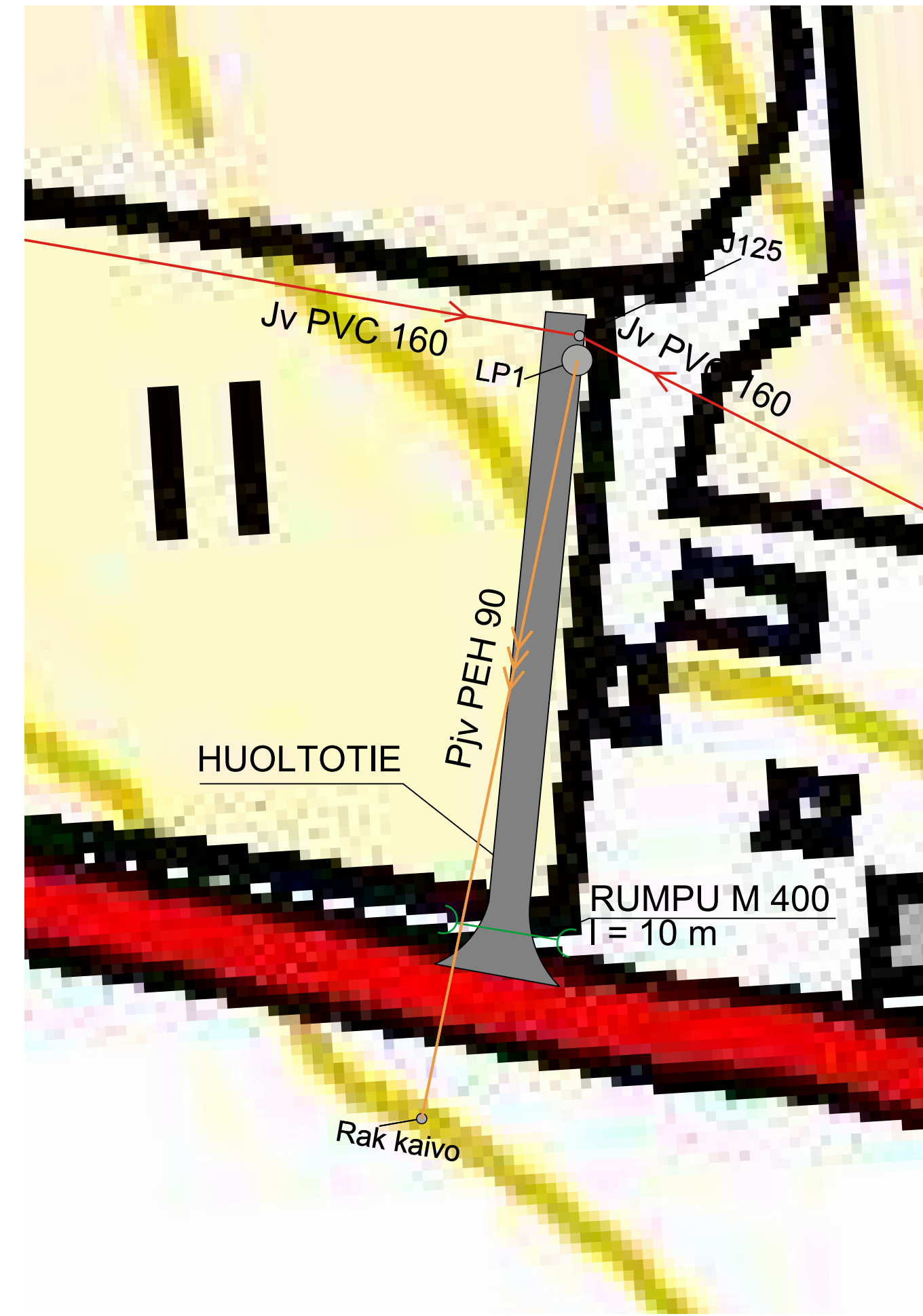


Pumppaamon tuottovaatimus 3.7 l/s x 6.0 mvp (Hgeo 5.0 m, 75 m PEH 90)
Ylivuotoputki (Ø 160 mm) pumppaamon tulokaivosta, korkeusasema ja purkupaikka määritetään rakennustyön aikana.

26	PUHDISTUSELEMENTTIYHDE	1	Rst SIS 2333
25	LAPONESTO (SULKU- JA TAKAISUV. NS 40)		Rst SIS 2333
24	AUTOMAATTINEN NAYTTEENOTIN+ SUOJAKAAPPI		
23	ILMANPOISTOVENTTIILI/SEKOITUSVENTTIILI NS 40	1	Rst SIS 2333
21	RAUHOITUSLEVY	1	
20	LAMPOERISTYS, KANSI + VAIPPA, 1,2m	1	Polyuretaani
19	KAAPELI LIITTIMET	2	
18	OHJAUSKESKUS	1	
17	PINNANSAATOJARJESTELMA	1	
16	KIINNITYSRAUDAT	8	Rst SIS 2333
15	KAAPELILAIPAT	1	
14	KANSILUUKKU	1	Kevytmetalli
13	TUKIKAIDE	1	Rst SIS 2333
12	HUOLTOTASO, KAANTYVA	1	Kevytmetalli
11	TIKKAAT	1	Kevytmetalli
10	SISAINEN PUTKISTO DN 80	1	Rst SIS 2333
9	TULOYHDE Ø 160	1	
8	PAINEYHDE, LAIPPA DN 80	1	Sinkitty + epoksinnoitus
7	SULKUVENTTIILI DN 80	2	
6	PALLOTAKAISUVENTTIILI DN 80	2	
5	TUULETUSPUTKI DN 100	1	Rst SIS 2333
4	JOHDEPUTKI	4	Rst SIS 2333
3	KYTKINISTUKKA	2	
2	JATEVESIUPOPUMPPU GRUNDFOS, FLYGT, KSB	2	
1	LUJITEMUOVINEN PUMPPUKAIVO	1	
No	VARUSTE	KPL	HUOM

ASEMAPIIRROS 1:500



Koordinaattijärjestelmä ETRS-GK23		Korkeusjärjestelmä N60	
K.osa/Kylä	Kortteli/Tila	Tontti/Rekno	Viranomaisten merkintöjä
Rakennustoimenpide		Piirustuslaji	Juokseva nro
Rakennuskohteen nimi ja osoite ILMAJOEN KUNTA TUOMIKYLÄN VIEMÄRÖINTI VAIHE 1		Piirustuksen sisältö Linjapumppaamo 1, periaatepiirustus Asemapiirros	Mittakaava - 1:500
Suunn.ala	Työnro	Tiedosto	
	1513666	297 X840	
Piirustusnro	14	Muutos	
Suunn.(nimi, tutkinto, allekirjoitus)	Piirt.	Hyv.	Pvm
Samuli Karvonen	SAMK	Pekka Grims	24.4.2013