

KUUSAMON KAUPUNKI  
 RUKAJÄRVEN KYLÄ  
 RUKAN ASEMAKAAVA  
 ASEMAPIIRROS

1:500

KORTTELI 56, TONTTI 1  
 PINTA-ALA NOIN = 3520 M<sup>2</sup>  
 RAKENNUSOIKEUS 493,0 kem<sup>2</sup>  
 KERROSLUKU 1 u1/2

TALO C

	KERROSALA	TILAVUUS
ALAKERTA	103 M <sup>2</sup>	
PARVI		
YHTEENSÄ	103 M <sup>2</sup>	380 M <sup>3</sup>

TALO D

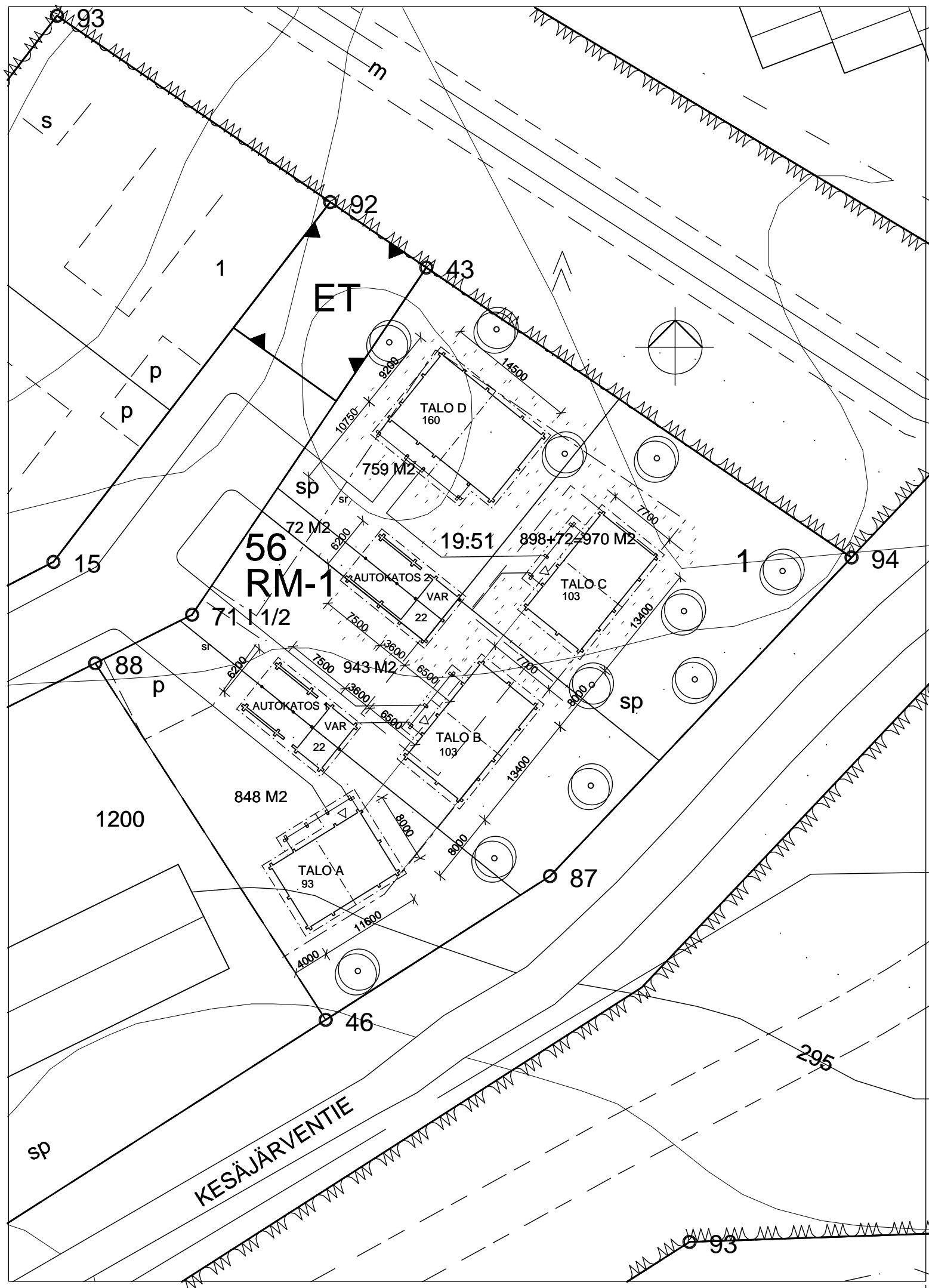
	KERROSALA	TILAVUUS
ALAKERTA	133,5 M <sup>2</sup>	
YLÄKERTA	26,5 M <sup>2</sup>	
YHTEENSÄ	160 M <sup>2</sup>	520 M <sup>3</sup>

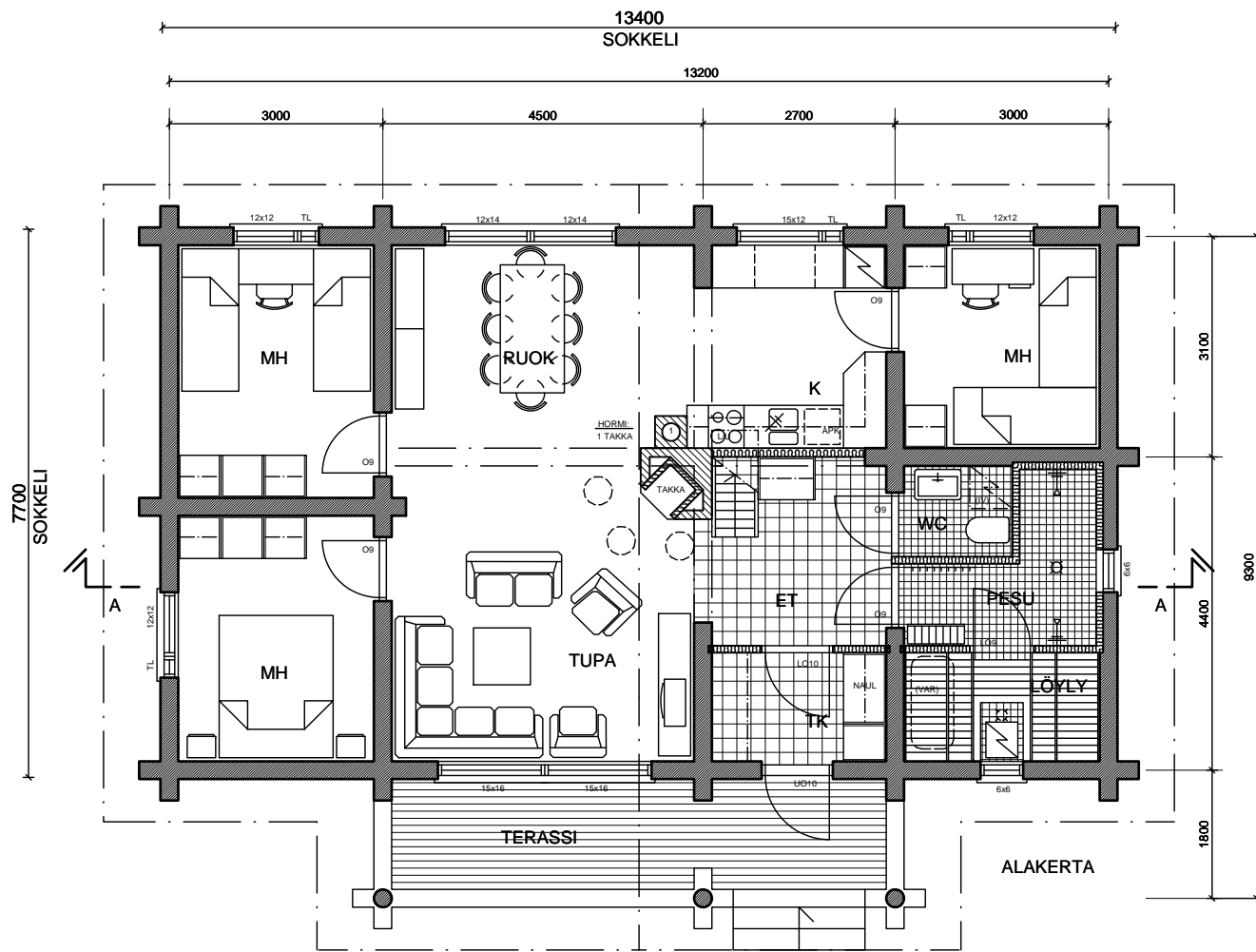
AUTOKATOS / VARASTO 2

	KERROSALA	TILAVUUS
POHJA	22 M <sup>2</sup>	50 M <sup>3</sup>

TALO A,B,KATOS 1	218 M <sup>2</sup>
TALO C,D,KATOS 2	285 M <sup>2</sup>
YHTEENSÄ	503 M <sup>2</sup>

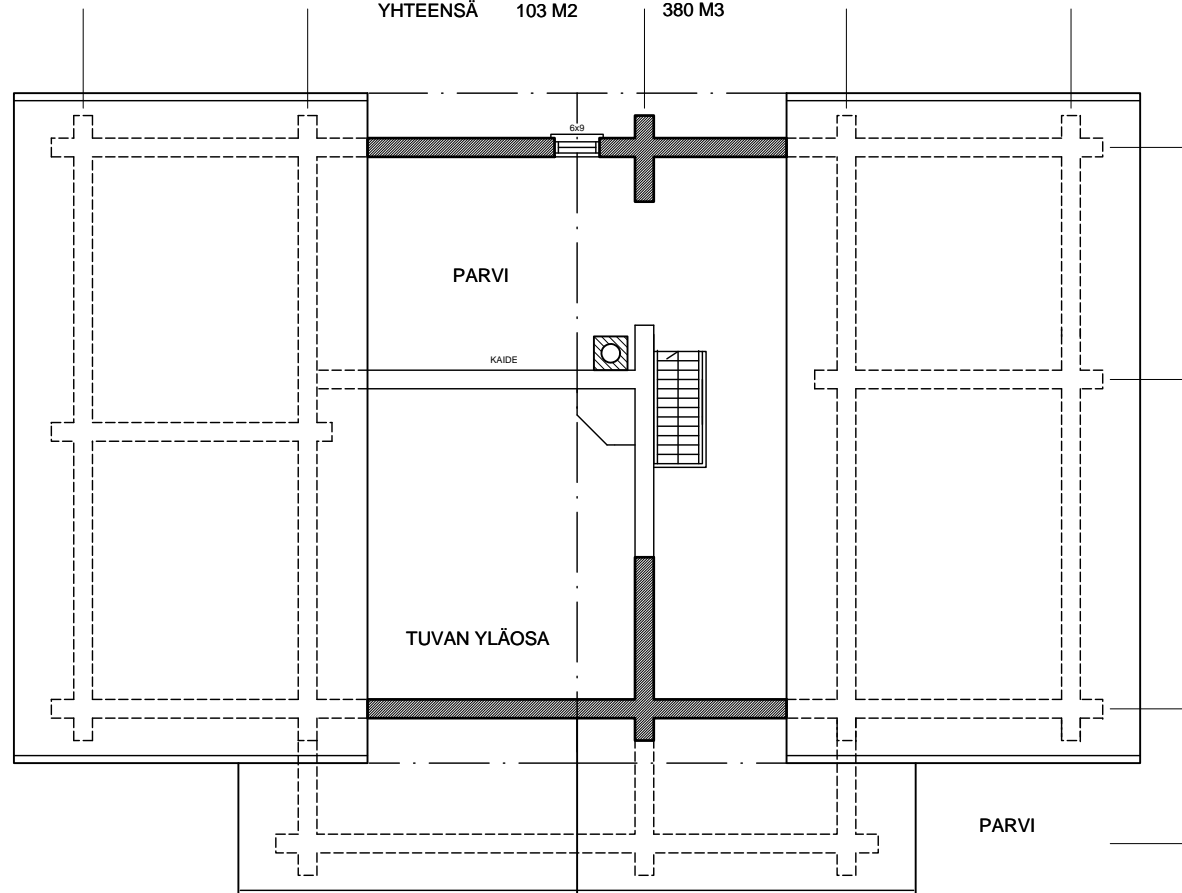
K.osa/Kylä <b>RUKAJÄRVI</b>	Kortteli/Tila <b>56</b>	Tontti/Rn:o <b>1/ 19:51</b>	Viranomaisen arkistomerkintöjä varten		
Rakennustoimenpide <b>UUDISRAKENNUS</b>			Piirustuslaji <b>PÄÄPIIRUSTUS</b>		
Rakennuskohteen nimi ja osoite <b>KOY RANTARUKA 5 KESÄJÄRVENTIE 45 93825 RUKATUNTURI</b>			Piirustuksen sisältö <b>ASEMAPIIRROS</b>	Mittakaava <b>1:500</b>	
 <b>INSINÖÖRITOIMISTO RONKAINEN OY</b> KAITERANTIE 6 93600 KUUSAMO PUH 08-8511744 FAX 08-8511742		Piirt.	Suunnitteluala	Työn n:o	Piirustuksen n:o
		Suunn.	<b>ARK</b>		<b>100</b>
		Tark.			
<b>3.10.2008</b>					



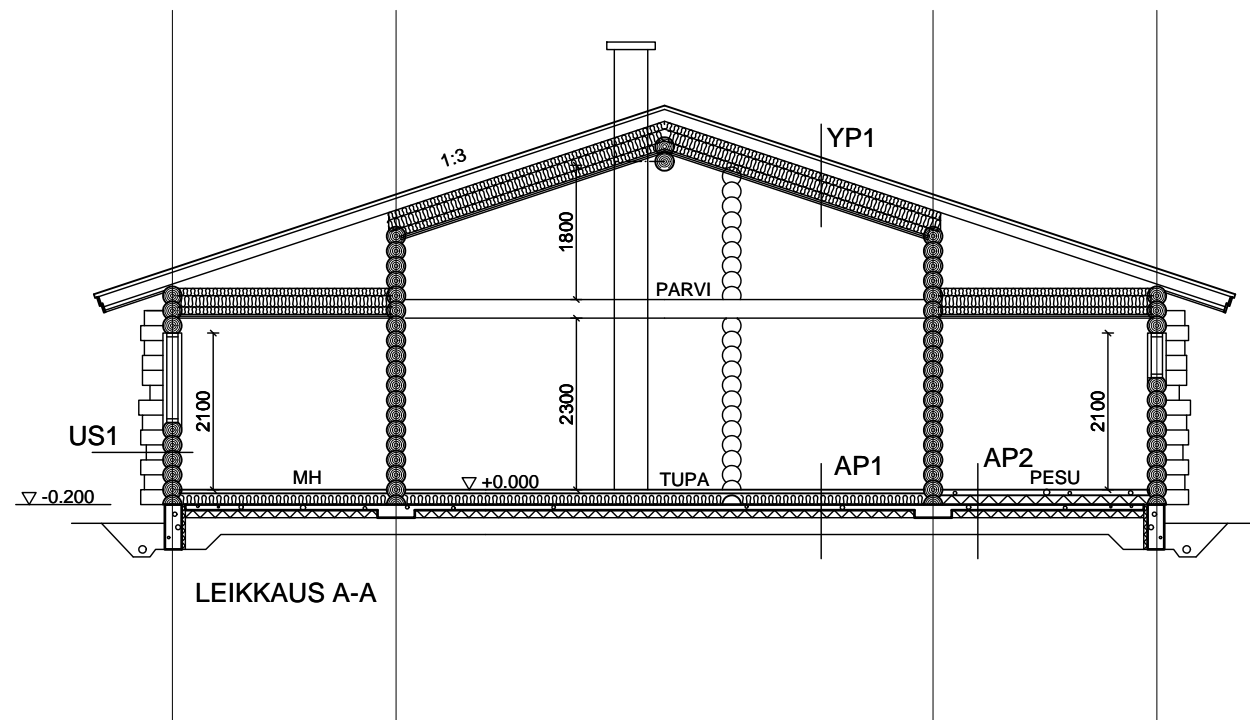


RAKENNUKSESSA KONEELLINEN ILMANVAIHTO JA LÄMMÖN TALTEENOTTO  
ERILLISEN IV-SUUNNITELMAN MUKAAN

KERROSALA	TILAVUUS
ALAKERTA	103 M <sup>2</sup>
PARVI	
YHTEENSÄ	103 M <sup>2</sup> 380 M <sup>3</sup>



K:osa/Kylä <b>RUKAJÄRVI</b>	Kortteli/Tila <b>56</b>	Tontti/Rn:o <b>1</b>	Viranomaisen arkistomerkintöjä varten			
Rakennustoimenpide <b>UUDISRAKENNUS</b>			Piirustuslaji <b>PÄÄPIIRUSTUS</b>			
Rakennuskohteen nimi ja osoite <b>KOY RANTARUKA 5 KESÄJÄRVENTIE 45 93825 RUKATUNTURI</b>			Piirustuksen sisältö <b>TALO C, ALAKERTA JA PARVI</b>	Mittakaava <b>1:100</b>		
 <b>INSINÖÖRITOIMISTO RONKAINEN OY</b> <small>KAI TERANTIE 6 93600 KUUSAMO PUH 08-8511744 FAX 08-8511742</small>		Piirt. <b>U.Laitinen</b> Suunn. Tark.	Suunnitteluala	Työn n:o	Piirustuksen n:o <b>101</b>	Muutos
<b>12.09.2007</b>						



### YP1

U-arvo 0,13 W/m2K

#### VEDENERISTE

- bitumilaattakate RIL 107-2000 mukaan
- aluskate luokka BTL 4

#### KATTEEN ALUSTA

- raakapontti 23x95

#### KATTOTUOLIT JA TUUULETUSVÄLI

- rakennesuunnitelman mukaan 45x145 k900

#### TUULENSUOJALEVY

- Tuulileijona 12 mm tai vastaava

#### KANTAVA RAKENNE JA LÄMMÖNERISTE

- sahatavarapalkit rakennesuunnitelman mukaan
- palkkiväleissä mineraalivilla 350 mm

#### HÖYRYNSULKU

- polyeteenikalvo 0,20

#### SISÄVERHOUS

- rakennusselityksen mukaan

### AP1

U-arvo 0,16 W/m2K

#### PINTAMATERIAALI TAI -KÄSITTELY

- rakennusselityksen mukaan lattialaminaatti ja lastulevy 21 mm

#### HÖYRYNSULKU

- polyeteenikalvo 0,20

#### KOOLAUS/ LÄMMÖNERISTE

- 45x145 k600
- koolausväleissä min.villa 150 mm

#### KOOLAUSLAUDAT

- painekyllästetty 25x100 k900 painetaan betonilaattaan betonoitaessa

#### TERÄSBETONILAATTA

- teräsbetonilaatta B-4-30/BY45 80 mm
- rauditus 4/4-150/150 B500K

#### LÄMMÖNERISTE

- solupolystyreeni Lattiastryrox 100 mm

#### SALAOJAKERROS

- salaojan suojussora rakeisuuskäyrä alue 2, RIL 126 kohta 4.31
- vahvuus väh. 200 mm

#### SORATÄYTTÖ

- taso- ja leikkauspiirustusten mukaan

#### PERUSMAA

### AP2

U-arvo 0,16 W/m2K

#### PINTAMATERIAALI TAI -KÄSITTELY

- rakennusselityksen mukaan
- keraaminen laatta, alla vesieristys Ceresit CL-50 tai vastaava

#### TERÄSBETONILAATTA

- teräsbetonilaatta B-4-30/BY45 60..80 mm
- rauditus 4/4-150/150 B500K

#### LÄMMÖNERISTE

- solupolystyreeni Lattiastryrox 100 mm

#### TERÄSBETONILAATTA

- teräsbetonilaatta B-4-30/BY45 80 mm
- rauditus 4/4-150/150 B500K

#### LÄMMÖNERISTE

- solupolystyreeni Lattiastryrox 50 mm

#### SALAOJAKERROS

- salaojan suojussora rakeisuuskäyrä alue 2, RIL 126 kohta 4.31
- vahvuus väh. 200 mm

#### SORATÄYTTÖ

- taso- ja leikkauspiirustusten mukaan


#### PERUSMAA

### US1

U-arvo 0,40 W/m2K

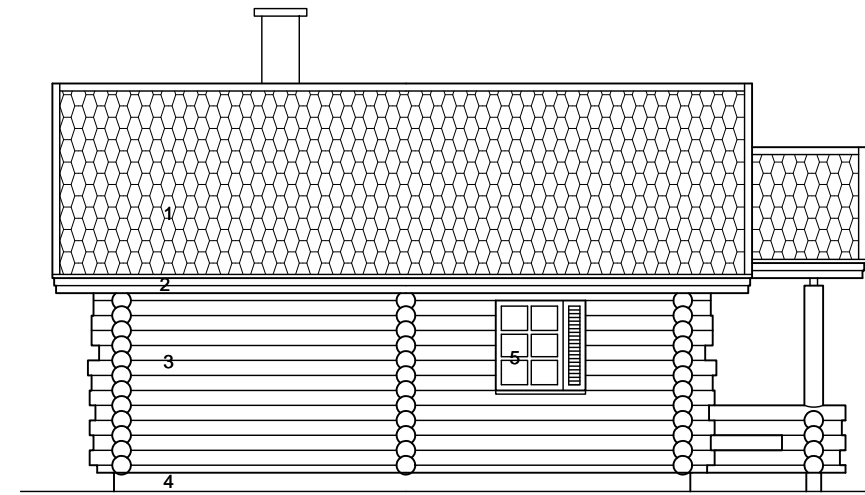
#### KELOHIRSI

- kelohirsi halkaisija noin 300 mm
- varaus tiivistetään mineraalivillalla, leveys vähintään 150 mm
- keloseinät tapitetaan d30 puutapein k2000
- karapuut 45x95 rakennesuunnitelman mukaan
- kelorunkoon liittyvissä rakenteissa on huomioitava painumavara 30 mm/ kelorungon korkeusmetri.

K:osa/Kylä <b>RUKAJÄRVI</b>	Kortteli/Tila <b>56</b>	Tontti/Rn:o <b>1</b>	Viranomaisen arkistomerkitöjä varten
Rakennustoimenpide <b>UUDISRAKENNUS</b>			Piirustuslaji <b>PÄÄPIIRUSTUS</b>
Rakennuskohteen nimi ja osoite <b>KOY RANTARUKA 5 KESÄJÄRVENTIE 45 93825 RUKATUNTURI</b>			Piirustuksen sisältö <b>TALO C, LEIKKAUS A-A</b> Mittakaava <b>1:100</b>
 <b>INSINÖÖRITOIMISTO RONKAINEN OY</b> <small>KAITERANTIE 6 93600 KUUSAMO PUH 08-8511744 FAX 08-8511742</small>		Piirt. <b>U.Laitinen</b>	Suunnitteluala <b>ARK</b>
12.09.2007		Suunn. Tark.	Työn n:o <b>102</b> Piirustuksen n:o Muutos



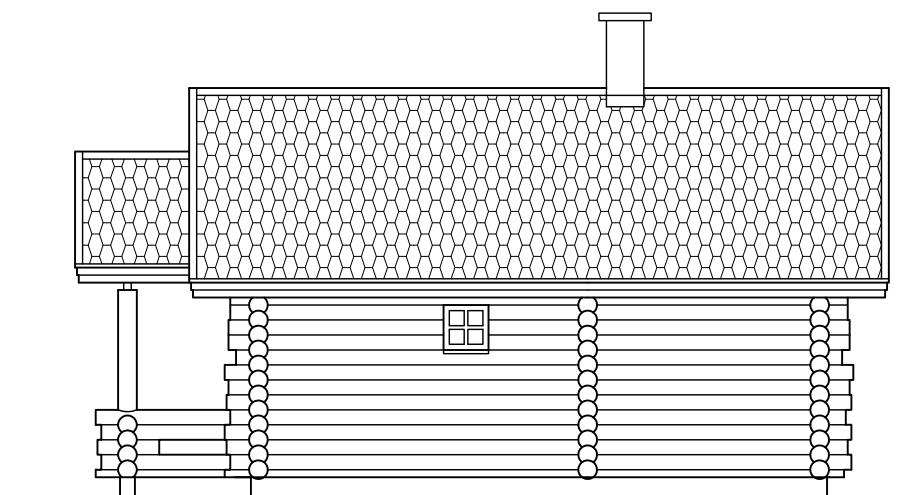
PÄÄTY KAAKKOON



SIVU KOILLISSEEN




PÄÄTY LUOTEeseen



SIVU LOUNAASEEN

**JULKISIVUMATERIAALIT**

- 1 PALAHUOPAKATE, MUSTA
- 2 RÄYSTÄSLAUDAT KELOA
- 3 KELO
- 4 BETONISOKKELI
- 5 IKKUNAT JA ULKO-OVET KUULTOKÄSITELLYT

K:osa/Kylä <b>RUKAJÄRVI</b>	Kortteli/Tila <b>56</b>	Tontti/Rn:o <b>1</b>	Viranomaisen arkistomerkitöjä varten	
Rakennustoimenpide <b>UUDISRAKENNUS</b>			Piirustuslaji <b>PÄÄPIIRUSTUS</b>	
Rakennuskohteen nimi ja osoite <b>KOY RANTARUKA 5 KESÄJÄRVENTIE 45 93825 RUKATUNTURI</b>			Piirustuksen sisältö <b>TALO C, JULKISIVUT</b>	Mittakaava <b>1:100</b>
 <b>INSINÖÖRITOIMISTO RONKAINEN OY</b> <small>KAITERANTIE 6 93600 KUUSAMO PUH 08-8511744. FAX 08-8511742</small>		Piirt. <b>U.Laitinen</b> Suunn. Tark.	Suunnitteluala <b>ARK</b>	Työn n:o <b>103</b>
12.09.2007			Piirustuksen n:o <b>103</b>	