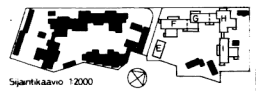


- US 1 kevyt elementti
  - tiilääläpäntäinen betoni 85 mm
  - mineraalivilla 120 mm
  - betoni 80 mm
  - lasote-maalaus 285 mm
- US 2 kevyt elementti
  - betoni - keriteen käsittely 75 mm
  - mineraalivilla 120 mm
  - betoni 80 mm
  - lasote-maalaus 275 mm
- US 3 kantava elementti
  - tiilääläpäntäinen betoni 85 mm
  - mineraalivilla 120 mm
  - betoni 150 mm
  - lasote-maalaus 355 mm
- US 4 kantava elementti
  - betoni - keriteen käsittely 75 mm
  - mineraalivilla 120 mm
  - betoni 150 mm
  - lasote-maalaus 345 mm
- V5.1 - lasote-maalaus 180 mm
  - betoni 180 mm
- V5.2 Inkuntasauma
  - lasote-maalaus 150 mm
  - limurako 10 mm
  - betoni 150 mm
  - lasote-maalaus 30 mm
- US1-US4 k=0.35 W/m<sup>2</sup>K



1:1000  
12.11.83

*Dr. L...*  
HELSINKI KAUPUNGIN RAKENNUSLAITOKSEN  
1983  
KOKOONPANNUT: *[Signature]*  
KÄSITTELY: *[Signature]*  
KAPALIN: *[Signature]*

*[Signature]*  
BERG LINDEMAN

RAKENNUS VARUSTETAAN KOTIELISELLÄ ERIKESKUS-  
TOLLA RAKENNUSMATERIAALIN SOVELTAMINEN  
KÄSITTELYN OIKUUNNITELIÄ KOKOONPANNUT  
JA OHJETA NOUTAETAAN

KEITTEESSÄ JOUSTAVIA LITSEIEN JA RESURSSOIN  
VALUOKSIA HAKAT VÄHÄNÄITTY RESURSSOIN  
ASUSTOJEN PORRASHUONEIDEN OVET 48 31" OVA

33	33266	1	4
LUODIRAKENNUS	PAAPPIRUSTUS		
YHTEISTO OY NAAPURIPELLONTIE MALMINKARTANO	POHJAPIIRUSTUS LAMELLIT E,F,G,H ja I 2. KERROS	1:100	
ARKITEHTI PERIALA & SEPÄNEN KY <i>[Signature]</i>	ARK 201 8	10.2.83	