



YLÄPOHJA YP1:
 -KUMIBITUMIKERMIT
 -TASAKATON LÄMMÖNERISTE 50mm
 -TASAKATON LÄMMÖNERISTE 350mm
 -HÖYRYNSULKU
 -HTI-LAATTA
 U = 0,09 W/m²K
 Palonkestoluokka R60

YLÄPOHJA YP3:
 -PVC-KÄTE 18 mm
 -RAKENNUSLEVY 150 mm
 -TUULETETTU ILMATILA 450...500 mm
 -PALKIT/ MIN.VILLAERISTE
 -HÖYRYNSULKU
 -KOOLAUS
 -PALOKIPSILEVY 15 mm
 U = 0,09 W/m²K
 Paloluokka REI30

ALAPOHJA AP1:
 -PINTAKÄSITTELY
 -MAANVASTAINEN KANTAVA TERÄSBETONILAATTA
 -RAKENNEPIIRUSTUSTEN MUKAAN
 -SOLIPOLYSTYREENI 100+100 mm
 -MURSKETÄYTTÖ
 -SUODATINKANGAS
 -PERUSMAA, KALLISTUS SALAOJIN 1:50
 U = 0,17 W/m²K

VÄLIPOHJA VP1:
 -PINTAMATERIAALI
 -BETONILAATTA + LATTIALÄMMITYSPUTKET 70 mm
 -MINERAALIVILLA 20 mm
 -ONTELOLAATTA 320 mm
 -PINTAKÄSITTELY

ULKOSEINÄ US1:
 -KIVIVILLA/PELTI- SANDWICH-ELEMENTTII 240 mm
 -TERÄSRUNKO
 U = 0,16 W/m² K
 Paloluokka R60

YLÄPOHJA YP2:
 -KUMIBITUMIKERMIT
 -TASAKATON LÄMMÖNERISTE 50mm
 -KALLISTUKSET, SIFOREX-MURSKET 50-370 mm
 -SUODATINKANGAS
 -TASAKATON LÄMMÖNERISTE 350 mm
 -HÖYRYNSULKU
 -ONTELOLAATAT
 U = 0,09 W/m²K
 Palonkestoluokka R60

ALAPOHJA AP2:
 -PINTABETONI 50 mm
 -ONTELOLAATTA
 -LÄMMÖNERISTE 350 mm
 -VERHOUSLEVY
 U = 0,17 W/m²K

ALAPOHJA AP0:
 -ASFALTTI LUOKKA A2/FL-S1
 -TASAUKERROS KaM 0...16 mm

ULKOSEINÄ US2:
 -TERÄSBETONI 80 mm
 -LÄMMÖNERISTE PIR/ESP 120 mm
 -TERÄSBETONI 80 mm
 U = 0,17 W/m² K
 R60

K.O.SA 7	KORTTELI/TILA 707	TONITTI/RN0 9	RAKENNUSLUVAN TUNNUS
RAKENNUSLOMA LISÄRAKENNUS	PIRUSTUSLAI PÄÄPIIRUSTUS	JOKS.No 7	
RAKENNUSOHTEEN NIMI JA OSOITE LOVAL OY LINNUNRATA 07900 LOVIISA	PIRUSTUKSEN SISÄLTÖ LEIKKAUS C-C	MITTAKAAVAT 1:200	
ARKKITEHTUURITOIMISTO ILONEN-LAUTAMO KY MARIANKATU 22 A 1 07900 LOVIISA P. 019-532 165 F. 019-532 332	SUUNNALA ARK	TYO No 1081/21	PIR.No 1081-7
	PÄIVÄYS 30.03.2023	YHT.HENK. Kalevi Ilonen	MUUTOS 1081 4.dwg