


VALISEINÄTYYPIT	
HUONEISTOJEN VÄLINEN SEINA	VS1 KANTAVA 55 dB A60 TERASBETONI 180 mm
	VS2 KEVYT 52 dB KIPSILEVY 2x13 mm MET.RUNKO 2x70+10 mm=150 mm + MINERAALIVILLAERISTE 70+70 mm 2x13 mm KIPSILEVY 202 mm
ASUINHUONEIDEN VÄLINEN SEINA	VS3 YLENSÄ KIPSILEVY 13 mm METALLIRUNKO 42/88 mm KIPSILEVY 13 mm 68/94 mm
	VS4 SOLUASUNNOT, PERHEASUNNON MH 48 dB KIPSILEVY 2x13 mm METALLIRUNKO 70 mm + MINERAALIVILLAERISTE 50 mm 2x13 mm 122 mm
KYLPHUONEIDEN SEINÄT	VS5 KH-ELEMENTTI 50 mm + KIPSILEVY 13 mm (MITOTETTU 65 mm) 63 mm
1. KERROKSEN VALISEINÄT	VS6 YLENSÄ KALKKIHIEKKAKIVI 130 mm
LIKUNTASAUMA	VS7 TERASBETONI 150 mm 20 mm TERASBETONI 150 mm 320 mm

OS - KANTAMATTOMAT, OSASTOIVAT SEINÄT
 KOS - KANTAVAT, OSASTOIVAT SEINÄT

OS / A 60 } - - - - - ①
 KOS / A 60 }
 OS / A 90 } - - - - - ②
 KOS / A 180 }

↑ IV-SALEIKKÖ

IKKUNOIDEN YLÄREUNAN KORKEUS h=2100,
 PAITSI ERIKSEEN MERKITYT 6x6 IKKUNAT

K.oso/K.yö HERVANTA	Kortteli/Tila 7061	Tontti/Rno 1	Viranomisten arkistomerkintä varten
Rakennustoimenpide UUDISRAKENNUS	Rakennuskohde TOAS-TUULANHOVI 2	Kortteli 7061 VAAJAKATU 5 33720 TAMPERE	Piirustuslaji PÄÄPIIRUSTUS
			Alue TALO 5
			1. KERROS
			Mittakaavat 1:100
			Suunnittelualue ARK
			Työn:o 1147
			Piir:n:o 53
			Muutos 11475P1
			Tied. 19.11.1992
			Hyy. TUU
			Piirt. LSI