



KONEELLINEN ILMANVAIHTO

- VP 1 VALUPOHJA YLEENSA
 60 mm TERASBETONILAATIA, JOSSA LÄMMITYSPUTKI ASENNUSMUOV
 25 mm SOLUPOLYSTYREENILEVY R
 5 mm TASAUSSHAKKA TAI TASOTE
 200 mm ONTELOAATTALEMENTI
- VP 2 VALUPOHJA MÄRKÄTILAELEMENTIN KOHDALLA
 YLI 100 mm TERASBETONI, JOSSA SÄHKÖLÄMMITYSKAAPELIT ASENNUSRAKO
 10 mm ONTELOAATTALEMENTI
 200 mm
- YP 1 YLÄPOHJA YLEENSA
 KONESAUMATTU MUOVIPINNOITETTU PELTIKATE
 RUOVELAUDOITUS
 YLI 100 mm TUULETETTU ILMATILA JA KATTOTUULI
 280 mm MINERAALIVILLALEVY JA VAAKAKOOLAU
 200 mm ONTELOAATTALEMENTI
- YP 2 YLÄPOHJA VSS
 KONESAUMATTU MUOVIPINNOITETTU PELTIKATE
 RUOVELAUDOITUS
 YLI 100 mm TUULETETTU ILMATILA JA KATTOTUULI
 280 mm MINERAALIVILLALEVY JA VAAKAKOOLAU
 400/200 mm TERASBETONILAATIA
- YP 3 YLÄPOHJA ULKOVARASTOT
 KONESAUMATTU MUOVIPINNOITETTU PELTIKATE
 UNPILAUDOITUS
 YLI 100 mm ILMAVÄLI JA KATTOPALKIT
 KIPSILEVYT B-30 TARVITTAESSA
- US 1 EI-KANTAVA ULKOSEINÄ YLEENSA, PYSTYLAUDOITUS
 21 mm PYSTYLAUDOITUS
 21 mm PYSTYRIMOITUS
 22 mm ILMARAKO JA VAAKARIMOITUS
 9 mm TUULENSUOJA-KIPSILEVY
 125 mm MINERAALIVILLALEVY JA PYSTYTOLPAT
 MUOVIKALVO
 50 mm MINERAALIVILLALEVY JA PYSTYKOO LAUS
 13 mm KIPSILEVY
- US 2 EI-KANTAVA ULKOSEINÄ YLEENSA, VAAKAPANEELI
 22 mm VAAKAPANEELI
 22 mm ILMARAKO JA PYSTYRIMOITUS
 9 mm TUULENSUOJA-KIPSILEVY
 125 mm MINERAALIVILLALEVY JA PYSTYTOLPAT
 MUOVIKALVO
 50 mm MINERAALIVILLALEVY JA PYSTYKOO LAUS
 13 mm KIPSILEVY
- US 4 EI-KANTAVA ULKOSEINÄ, D-TALON LÄMMÖNJAKOH.
 KÄYTÄVÄ, IRTVAR, VAAKAPANEELI
 22 mm VAAKAPANEELI
 22 mm ILMARAKO JA PYSTYRIMOITUS
 9 mm TUULENSUOJA-KIPSILEVY
 125 mm MINERAALIVILLALEVY JA PYSTYTOLPAT
 MUOVIKALVO
 50 mm MINERAALIVILLALEVY JA PYSTYKOO LAUS
 13 mm KIPSILEVY
 20 mm ILMAVÄLI
 75 mm KALKKIHEKKÄTILIMUURAU S
- US 5 KANTAVA ULKOSEINÄ, PÄÄYT, PYSTYLAUDOITUS
 21 mm PYSTYLAUDOITUS
 21 mm PYSTYRIMOITUS
 9 mm ILMARAKO JA VAAKARIMOITUS
 9 mm TUULENSUOJA-KIPSILEVY
 50 mm MINERAALIVILLALEVY JA VAAKAKOOLAU S
 125 mm MINERAALIVILLALEVY JA PYSTYKOO LAUS
 120/150 mm TERASBETONI
- US 6 KANTAVA ULKOSEINÄ, PÄÄYT, VSS, VAAKAPANEELI
 22 mm VAAKAPANEELI
 22 mm ILMARAKO JA PYSTYRIMOITUS
 9 mm TUULENSUOJA-KIPSILEVY
 30 mm MINERAALIVILLALEVY JA VAAKAKOOLAU S
 125 mm MINERAALIVILLALEVY JA PYSTYKOO LAUS
 120/150/400 mm TERASBETONI
- US 7 KANTAVA ULKOSEINÄ, ULKOVARASTOT
 22 mm VAAKAPANEELI
 PYSTYTOLPAT k/k NOIN 600 mm
 KIPSILEVYT B-30 TARVITTAESSA
- VS 1 KANTAVA VALUSEINÄ YLEENSA
 180 mm TERASBETONI
- VS 2 KANTAVA VALUSEINÄ, VSS
 400 mm TERASBETONI
- VS 4 EI-KANTAVA VALUSEINÄ YLEENSA
 13 mm KIPSILEVY
 42 mm ILMAVÄLI JA TERÄSRANKARUNKO
 13 mm KIPSILEVY
- VS 5 EI-KANTAVA VALUSEINÄ, TEKNISET TRAIT
 130 mm KALKKIHEKKÄTILIMUURAU S
- k=0.20 W/m²K
 k=0.28 W/m²K
 k=0.28 W/m²K
 k=0.28 W/m²K
 k=0.28 W/m²K
 k=0.28 W/m²K
 k=0.28 W/m²K

Kaupunginosa/Kylä	Korttel/Tila	Tontti/Rn:o	Viranomaisen merkintä
35	35130	3	
Rakennustoimenpide	Uudisrakennus	Rakennuskohteen nimi ja osoite	Piirustustyyppi
		KIINT.-OY FALLINKUJA 2 TORPPARINMÄENTIE 30 00690 HELSINKI	PÄÄPIIRUSTUS 4
			Piirustuksen sisältö
			TALO A POHJA 2-KERROS
			Mittakaava
			1:100
Suunnittelurengas	Piir.	Suunn. n:o	Piirustus n:o
PL 357 00151 Helsinki Puh. 90-134451 Telefax 90-13445333	ARK	8429	4
	Tark.	Suunnittelija	Muutoskoodi
		<i>Antti Mäkelä</i>	
	Päiväys	Allekirjottus	
	20.11.1992	<i>Antti Mäkelä</i>	