



Rakennuttaja		Rakennus	
K:osa/kylä	Kortteli/tila/määräala	Tontti/RN:o	
I PERUSTUS Selvitys rakennuspaikan perustamis- ja pohjaolosuhteista ja tarvittaessa terveellisyydestä ja korkeusasemasta sekä näiden edellyttämästä perustamistavasta ja tarvittavista muista toimenpiteistä. (MRA 49 § 2 mom) 1. Maaperän laatu (kallio, sora, hiekka, hieta, savi tms.) 2. Perustamistapa ja perustusten rakenne 3. Terveellisyyteen vaikuttavat seikat ja sen huomiointi rakentamisessa: (AO, AR, AK: radoniin varautuminen/rakenteiden tiiveys ja radonputkisto) , (pilaantunut maaperä tms.) 4. Perustusten kuivatus/salaojitus 5. Pohjaveden korkeustaso 6. Alin lattiakorkeus/tulva- ja sortumavaara (MRL 116§, RakJ 5.1§)			
II ULKOSEINÄT U-arvoineen (sisäpuolelta ulospäin) a) b) -			
III VÄLISEINÄT (rakenne ja paksuus palonkestävyys- ja ääneneristävyyssarvoineen) a) kantavat b) osastoivat c) huoneistojen väliset d) kevyet e) kattilahuone ja polttoainevarasto f) autotalli g) iv-konehuone h) muut			



IV ALAPOHJAT U-arvoineen (lattian yläpinnasta alaspäin) a) b) -	
V VÄLIPOHJAT (lattian yläpinnasta alaspäin) a) b) -	
VI YLÄPOHJAT U-arvoineen (sisäpuolelta ulospäin) a) b) -	
VII VESIKATTO a) kattorakenne b) alusrakenne	
VIII IKKUNATYYPIT Rakenne, lasien lukumäärä, U-arvoineen. Ikkunapinta-ala %:na kerrosalasta. (RakMk C 3 enintään 15%: AO, AR, AK).	
IX OVITYYPIT a) Ulko-ovet U-arvoineen b) Palo-ovet	
X HORMIT ja TULISIJAT a) Savuhormit / suojaetäisyydet b) Talotekniikan hormit / suojaetäisyydet c) Tulisijan savukaasujen lämpötila	
XI ILMANVAIHTO, LÄMMITYSTAPA/ LÄMMÖNLÄHDE JÄÄHDYTYS	
Paikka	aika
Pää-, rakennus- tai rakennesuunnittelijan allekirjoitus	
Nimen selvennys	