



TL = TURVALASI
 KARKAISTU- TAI LAMINOITU MIKÄLI IKKUNAN
 ALAREUNA < 700 mm LATTIASTA JA/TAI
 TERASSIN LATTIASTA

KATTAMATON ULKOPORRAS e=390,
 n=130
 KATETTU ULKOPORRAS e=300,
 n=160

OVEN KULKUAUKKO, VAPAA LEVEYS min. 800mm
 KAITEEET, PORTAAT, KULKUTIET, IKKUNAT, KATTOTIKKAAT,
 LUMIESTEET JNE.
 VN ASETUS ESTEETTÖMYYDESTÄ 241/2017
 YMP ASETUS PALOTURVALLISUUDESTA 848/2017
 YMP ASETUS KÄYTTÖTURVALLISUUDESTA 1007/2017

PALOLUOKKA P3
 KONEELLINEN ILMANVAIHTO ERILLISEN SUUNNITELMAN
 MUKAISESTI
 RADONIN POISTO ERILLISEN SUUNNITELMAN
 MUKAISESTI
 SÄHKÖVERKKOON LIITETTY PALOVAROITINJÄRJESTELMÄ
 LÄMMITYSMUOTO; SUORASÄHKÖ

RAKENNUKSESSA VARAAVATULISIJA.
 HORMITYYPPI VALITAAN AINA TULISIJAN MUKAAN.
 HORMIN JA TULISIJAN TULEE OLLA CE-MERKITYJÄ JA
 NIIDEN SUOJAETÄISYYDET TULEE TEHDÄ VALMISTAJAN
 ANTAMIEN ASENNUSOHJEEN MUKAISESTI. HORMI
 TOTEUTETAAN ERILLISEN SUUNNITELMAN MUKAISESTI.

MUUTOS	PÄIVÄMÄÄRÄ	TEKIJÄ	TEHY MUUTOS	
Kaupunginosa	Kortteli/Tila	Tontti / Rakennusnumero	Viranomaismerkintöjä varten	
12	2	11		
Uudisrakennus			Pääpiirustus	Päivämäärä
Rakennuskohde			Piirustuksen sisältö	Mittakaava
Omakotitalo			POHJAPIIRROS	1:100
Kalliokatu 6				
50100 Mikkeli				
Suunnittelija	Suunnitteluala	Projektinumero	Piirustusnumero	Muutos
PP	ARK		2025	
Tarkastaja	Vastuullinen suunnittelija	Puhelinnumero	Allekirjoitus	

Sinsto OY
 Raatihuoneenkatu 2 A 33
 50100 MIKKELI
 etunimi.sukunimi@sinsto.fi
 www.sinsto.fi

Suunnittelutiedoston n...