



LAAJUUS

KERROSALA

Päärakennuksen kerrosala

1. kerros 1 892 m².
2. kerros 196 m² (tekninen tila)

Yhteensä 2 088 m².

Rullakko-laattikovarasto (kylmä) 8,0 m².

Käytetty kerrosala yhteensä 2 096 m².

PÄÄRAKENNUKSEN KOKONAISALA 2 088 m².

HUONEISTOALA 1 740 m².

TILAVUUS 8 200 m³.

AUTOPAIKAT

Suunnitelmassa on 36 autoaikkaa, joista kaksi on esteetöntä.

4 autoaikkaa varustetaan sähköauton latauksella.

(Tontin pohjoisosalle on mahdollista lisätä autoaikoja.)

TURVALLISUUS

Paloluokka P2 (korkeus alle 9 metriä, yksikerroksinen – iv-konehuone ullakolla)

Koko rakennus on yhtä palo-osastoa. Katolla olevassa IV-konehuoneessa on omaksi osastokseen eriytetty keittiötä palveleva IV-kone. Kanavat kulkevat ullakottilassa eristettyinä.

Paloilmoitinjärjestelmä ilman hälytyskeskusyhteyttä.

Alkusammutuskalusto: PPP 30 m (pikapaloposti) ja KS 1 kpl / 300 m² (käsiammuttimet).

Turvavalaistus. Poistumisvalaistus tulee valaistusta poistumistieopasteista, jotka ovat päällä silloin kun normaali valaistus ei toimi.

Käytävillä on poistumistiet (ja opasteet) kahteen suuntaan.

Poistumistien maksimipituus 50 m ei ylitä.

Ilmanvaihtokonehuoneessa on yksi uloskäytävä ja varatie.

Lepo- ja leikkohuoneissa on varatie ulos ikkunan kautta.

Savunpoisto on painovoimainen käsin avattavista ikkunoista ja ovista. Korvasilma käsin avattavista ulko-ovista.

Jätteiden syväkeräysastiat ovat yli 8 metrin etäisyydellä rakennuksesta.

Radonkaasun poisto tehdään lvi-suunnitelman mukaan.

LIITTYMÄT

Rakennus liitetään vesi-, viemäri- ja sähköverkkoon.

PIHA

Tontista tehdään erillinen pinnantasasuunnitelma.

VÄESTÖNSUOJALASKELMA

Suojatilan tarve (2% kerrosalasta) 0,02 x 2035 m² = 41,0 m².

(Laskelmassa kerrosalasta 2088 m² on vähennetty väestönsuojan osuus 53 m²)

IV-laitteen vaatima tila 1,5 m².

Sulkuteltan vaatima tila 2,5 m².

Vaadittava tila yhteensä 45,0 m².

Suunnitelmassa väestönsuojan pinta-ala on 47,0 m².

Väestönsuojassa on vesipiste.

Veden määrä 15l / m² suojatilaa : 15l x 47m² = 705 litraa

Jätteen määrä on laskettu suuremmalla vesimäärällä: 40l / 47m² / 3 = 627 litraa

Kaupunginosa kortteli tontti	
Rakennuslupa	Päiväkodin
UUDISRAKENNUS	PÄÄPIIRUSTUS
Rakennuskohde	Päiväkoti ja pienten koulun
Koulukatu 2	ASEMAPIIRROS
39700 PARKANO	Mitakaava 1/200
Suunnittelija	
Arkkitehtihuone Nieminen	
Puutarhakatu 16 C, 33200 Tampere	
Aleksi Jousi	Päivämäärä 5.6.2026
	Työn numero, suunnittelunumeri, piirustuksen numero, muutosmerkintä 615