



TONTIN PINTA-ALA 29576 m²
 e=0,30
 SALLITTU KERROSALA 8873 m²
 RAKENNETTU KERROSALA 4134 m²

SIIRTOKELPOINEN VÄLIAIKAINEN
 KOULURAKENNUS MUUTETAAN
 PÄIVÄKOTIKÄYTTÖÖN:

RAKENNUKSEN 1-KERROKSIINEN SIIPI

KERROSALA 704 m²
 KERROSALA 250 mm:n seinän mukaan 690 m²
 HUONEISTOALA 620 m²
 TILAVUUS 2744 m³

PALOTEKNINEN LUOKKA P2

RAKENNUKSEN 2-KERROKSIINEN SIIPI

KERROSALA 1316 m²
 KERROSALA 250 mm:n seinän mukaan 1298 m²
 TILAVUUS 5015 m³
 HUONEISTOALA 1166 m²

PALOTEKNINEN LUOKKA P2

KERROSALA YHTEENSÄ: 2020 m²
RAKENNUSOIKEUTEEN LASKETTAVA KERROSALA YHTEENSÄ: 1988 m²
HUONEISTOALA YHTEENSÄ: 1788 m²
BRUTTOALA: 2020 m²

TILAVUUS YHTEENSÄ 7760 m³

PIHARAKENNUS (Kylmä)

KERROSALA 15 m²

AUTOPAIKAT:
 Kaavan mukaan autopaikkoja tulee varata:
 Oppilaitokset: 1 autopaikka kahta toimihenkilöä kohden

Rakennuksen länsipuolelle järjestetään autopaikoitus henkilökunnalle. Yhteensä 11 ap.

Päiväkodin saattoliikenteelle varataan 6 ap.

Koulun autopaikoitusalue erillisen katusuunnitelman mukaan.

-Rakennus on varustettu määräysten mukaisella koneellisella tulo- ja poistoilmavaihdolla, jossa on lämmöntalteenotto. Ilmanvaihtojärjestelmän lämmön talteenoton vuosihyötysuhde on 73 % ja SFP-luku 1,8.

-Rakennus on liitetty kaukolämpöverkkoon.

-Lämmönluovutusjärjestelmänä on vesikiertoinen lattialämmitys.

-Rakennus on liitetty kunnan vesi- ja viemäriverkkoon.

-Sadevesikaivot LVI-suunnitelman mukaan.

-Hulevedet johdetaan kunnalliseen hulevesijärjestelmään

-Rakennuksessa on vesikiertoinen lattialämmitys.

-Rakennus on varustettu sähköverkkoon kytketyillä palovaroittimilla.

-Rakennus on varustettu pikapaloposteilla ja alkusammutuskalustolla. Sammuttimia on vähintään 1 kpl jokaista alkavaa 300 m² kohti.

-Poistumistiet on varustettu poistumistievaloilla erillissuunnitelman mukaan.

-Valaistus sähkösuunnitelman mukaan.

-Rakennuksen portaat ja kaiteet ovat RML:n mukaiset.

-Alueen pintarakenteet, istutukset, pihavälineet ym. järjestelyt erillissuunnitelman mukaan.

-Tontin länsipuolisen alueen liikennejärjestelyt ja koulun autopaikoitus erillisen katusuunnitelman mukaan.

837-036-7501-0011
 KOORDINAATTILUETTELO
 Koordinaatio: EUREF_FIN (ETRS-GK24)

pyykki	Y	X
2	6823543.413	24497187.890
3	6823600.361	24497232.242
14	6823468.572	24497082.577
15	6823498.654	24497078.149
26	6823463.381	24497119.652
27	6823445.633	24497198.376
32	6823462.212	24497124.775
37	6823460.575	24497167.640
56	6823462.891	24497121.799
80	6823646.661	24497053.811
81	6823649.559	24497059.471
82	6823668.649	24497094.441
83	6823668.875	24497161.101
84	6823624.861	24497224.524
85	6823612.453	24497237.321
88	6823523.546	24497224.590
89	6823486.063	24497208.659

KOORDINAATTIJÄRJESTELMÄ ETRS-GK24		KORKEUSJÄRJESTELMÄ N2000	
Kaupunginosa/Kylä OLKAHAINEN	Korttel/Tila 7501	Tontti/Rovi 11	Viranomaisen arkitointimerkintä varten
Rakennusnumero Käyttötarkoituksen muutos	Pääpiirustus		Julkaisun nro 1/8.
Rakennuskohteen nimi ja osoite OLKAHAINEN KOULU Jenseninkatu 3 33610 Tampere	Pääpiirustuksen sisältö Asemapiirustus		Mittakaava 1:500
PARMACO Oy Häätienkatu 4 F (PL 50) 33231 TAMPERE Puh. 020 734 0011		Suomi/Piiritt ARK - 6464 - 1 Tampere 22.06.2021	