

TURKU – 853-75-102-8

TONTIN PINTA-ALA 5 612 m²
 RAKENNUSOIKEUS 3 928 Kem²
 UUSI RAKENNUS 1 850 Kem²
 TOIMENPITEEN JÄLKEEN RAKENNUSOIKEUS 2 078 Kem²

BRUTTOALA 2 037 Brm²
 KERROSALA 1 850 Kem²
 HUONEISTOALA Htm²
 TILAVUUS 8 750 M³

VÄHISINÄ POIKKEAMINA ANOTAAN SEURAAVASTI:
 1. Rakennus sijoittuu osittain kaavan mukaisen rakennusalan ulkopuolelle
 2. LE-wc:den wc-istuin on sijoitettu 200 mm seinästä eikä 300 mm

PALOLUOKKA ON P2, SUOJAUSTASO ON 2
 VARUSTETAAN SÄHKÖVERKKOON LIITETYLÄ PALOVAROITINJÄRJESTELMÄLLÄ

LUKITTAVAT SYVÄKERÄYSSÄILIÖT
 PAHVINKERÄYS KEITTIÖN LUKITTAVAN ULKOVARASTON YHTEYDESSÄ.

AUTOPAIKAT 20 KPL (VAATIMUS 1/200 M2 ELI 10 AUTOPAIKKAA)

VÄESTÖNSUOJAN MITOITUSPERIAATE:
 VÄESTÖNSUOJAN PINTA-ALA MITOITETAAN HENKILÖMÄÄRÄN MUKAAN.
 MITOITAVANA HENKILÖMÄÄRÄNÄ KÄYTETÄÄN KÄYTTÄJÄN ILMOITTAMA KESKIMÄÄRÄISTÄ HENKILÖMÄÄRÄÄ.
 KESKIARVON MÄÄRITTÄMISEKSI ON TARKASTELTU KÄYTTÄJÄMÄÄRÄÄ VUOROKAUDEN AIKANA
 KLO 6-22 AIKAVÄLILLÄ, JOISTA MUOOSTUU 8 KPL 2 TUNNIN PERIODEJA.

KÄYTTÄJÄMÄÄRÄKSI MUOOSTUU 116 HENKEÄ, JOITA VARTEN TOTEUTETAAN SUOJAPINTA-ALAA 87 M²

VÄESTÖNSUOJA:
 TOTEUTETAAN S 1- LUOKAN VÄESTÖNSUOJA, 93 M2 SUOJA-ALA 87 m² : 0,75 = 116 HLO
 SUOJA-ALA 87,0 m²
 IV-LAITE (IVL-1/45) 2 KPL 3,0 m²
 SULKUTELTTÄ 2,5 m²
 PINTA-ALA YHTEENSÄ 92,5 m²
 VÄESTÖNSUOJAN NORMAALI AJAN KÄYTTÖ SOSIAALI- JA VARASTOTILOINA

VARUSTUS:
 1305 I VARAVESISÄILIÖITÄ, 435 I JÄTEASTIOITA.
 VARUSTETAAN KAIKILLA S1 VÄESTÖNSUOJAN VIRALLISTEN MÄÄRÄYSTEN MUKAISILLA VARUSTEILLA JA VÄLINEILLÄ.
 VÄESTÖNSUOJAN YMPÄRYSRAKENTEIDEN OVET, LUUKUT SEKÄ VENTTIILIT TULEE SUOJATA SIRPALEVAIKUTUSILTA.
 KAIKKI LAITTEISTOT KUULUVAT RAKENNUSURAKKAAN.

VALMUSTILAAN SIIRRYTTÄESSÄ PURETAAN:
 -NORMAALI AJAN ILMANVAIHTO JA NORMAALI AJAN KÄYTTÖTILojEN KEVYTRAKENTEISET SEINÄT JA ALAKATOT

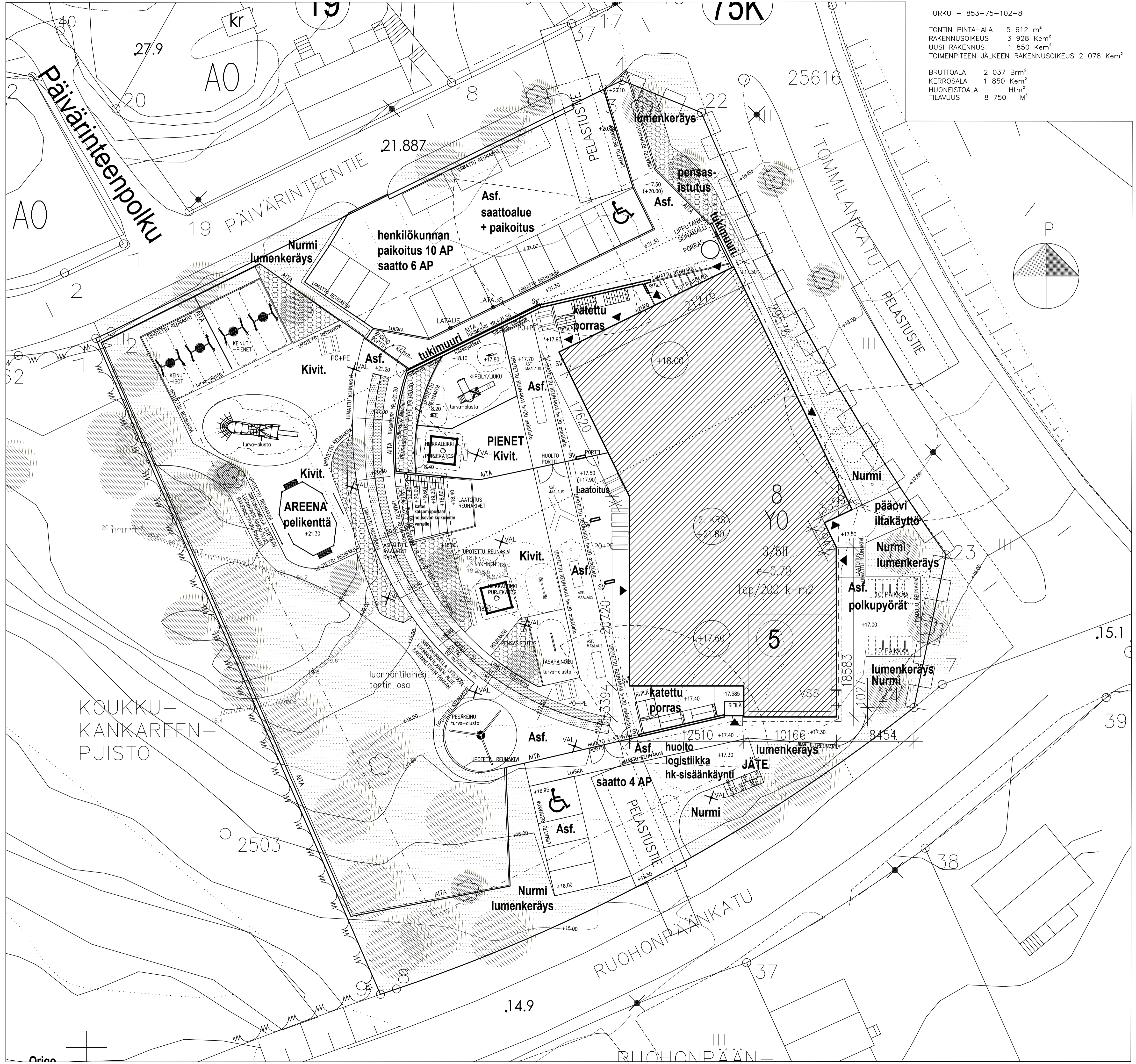
WC-TILOJEN RIITTÄVYYS:
 PÄIVÄKOTI MITOITETAAN 150 LAPSELLE (7 RYHMÄÄ)
 TOTEUTETAAN 17 WC-TILAA, JOISTA LIIKUNTAESTEISTEN TILOJA 4 KPL
 MITOITUS: 1 WC / 8,8 PÄIVÄKOTILASTA

RAKENNUS ON LIITETTY KUNNALLISEEN VESI-, VIEMÄRI JA SADEVESIVIEMÄRÖINTI JÄRJESTELMÄÄN.
 PINTAVEDET JA KATTOVEDET KOOTAN OMILLA JÄRJESTELMILLÄÄN ERIKOISUUNNITELMIEN MUKAAN.

PÄÄASIAALLINEN LÄMMITYSTAPA ON KAUKOLÄMPÖ.

RAKENNUKSEEN TULEE KONEELLINEN TULO- JA POISTOILMANVAIHTO,
 JOKA ON VARUSTETTU LÄMMÖNTALTEENOTOLLA.

RAKENNUS JA SIIHEN KIINTEÄSTI LIITTYVÄT LAITTEET TEHDÄÄN NOUDATTAEN SUOMEN
 RAKENNUMÄÄRÄYSKOKOELMAMASSA NIISTÄ ANNETTUJA OHJEITA JA MÄÄRÄYKSIÄ.
 TONTIN ISTUTUKSET TOTEUTETAAN ERILLISEN ISTUTUSSUUNNITELMAN MUKAISESTI.
 RAKENNUS VARUSTETAAN MERKKI- JA TURVAVALAISTUKSILLA (POISTUMISREITINVALAISTUS)
 ERIKOISUUNNITELMIEN MUKAAN.
 RAKENNUS VARUSTETAAN ALKUSAMMUTUSKALUSTOLLA (KÄSISAMMUTTIMET JA PIKAPALPOSTIT).
 KÄYTETTY KOORDINAATTIJÄRJESTELMÄ ON N2000



K.O.S.A.	KORTTELI/TILA	TONTTI/RN	VRANOMAISTEN MERKINTÖJÄ
75 (Ruohonpää)	8	5	
RAKENNUSOMENPIDE	RAKENNUSLAJI	JUOKS.No	
UUDISRAKENNUS	PÄÄPIIRUSTUS	01	
r-tunnus 0000895			
RAKENNUSKOHTEEN NIMI JA OSOITE	PIRUSTUKSEN SISÄLTÖ	MITTAAKAVAT	
TOMMILANKADUN PÄIVÄKOTI	ASEMPIIRUSTUS	1:200	
TOMMILANKATU 24			
20300 TURKU			
ARKKITEHTISUUNNITTELU MIKKO UOTILA OY	SUUNNITTELU No	PIIR.No	MUUTOS
Jumpuritie 71 31760 Uurjo puh 050 560 7016, mikko.uotila@arkkitehtisuunnittelu.net 03 546 0646	ARK	TOM	P1
Mikko Uotila arkkitehti SAFA	PÄIVÄYS	YHT.HENK.	
	06.04.2020		