

## Tomi Keto

Tomi Kedon osaamisalueeseen sisältyvät uudis- ja korjauskohteet: teollisuus-, toimitila- ja asuinrakennukset.

Tomilla on korkeatasoinen osaaminen rakennelaskennasta ja suunnitteluratkaisuista. Erikoisosaamiseen kuuluu kokonaisuuksien hahmottaminen, projektinhallinta ja liiketoiminnan kehittäminen.

**Tehtävänimike** Suunnittelupäällikkö  
**Puhelin** 040 50 78455  
**Sähköposti** tomi.keto@intec.fi



## KOULUTUS JA OPINNOT

Vuosi	Tutkinto	Järjestäjä
2012 - 2020	Rakennustekniikan Diplomi-insinööri	TTY / Tampereen yliopisto
2008 - 2011	Lukio	Hyvinkään yhteiskoulun lukio

## TYÖKOKEMUS

Vuosi	Tehtävä	Yritys
11/2024 -	Suunnittelupäällikkö	INTEC Structures Oy
10/2021 -	Toimitusjohtaja	TOKE Consulting Oy
1/2021 – 10/2024	Projektipäällikkö	AFRY Finland Oy
2016 - 2021	Projekti-insinööri, rakennesuunnittelija	Pöyry / AFRY Finland Oy

## ERITYISOSAAMINEN JA LISÄKOULUTUS

Vuosi	Tehtävä
2022 -	Vastaava työnjohtaja (VTJ) - Tavanomainen

## KIELITAITO

Suomi	Englanti	Ruotsi
Äidinkieli	Sujuva / 2. työkieli	Perusteet

## PROJEKTIT

Ajankohta	Asiakas / Kohde	Tehtävä ja kuvaus	Laajuus
2024	THL Oulu, uudisrakennus	Rakennesuunnittelija Teräsrunkorakenteiden detalli- ja konepajasuunnittelu	1500 brm2
2024	Länsimetro Oy, muutossuunnittelu	Vastaava rakennesuunnittelija, projektipäällikkö Huoltotasojen ja palorullaovien muutossuunnittelua	
2024	HSY, kalliosuoja	Rakennesuunnittelija, projektipäällikkö Kalliosuojan rakennesuunnittelu, vaativat paine- ja muut tekniikkaseinät	10 000 brm2
2023 - 2024	Helsingin kaupunki, LPK Tunturi	Rakennesuunnittelija, projektipäällikkö Uudiskohde, betonirakenteinen moderni 2.krs. päiväkot	1500 brm2
2023 - 2024	Tampereen vesi, varavoimakoneet	Vastaava rakennesuunnittelija, projektipäällikkö Varavoimakoneiden suojarakenteet ja perustukset, usea kohde	
2023 - 2024	Kesko Oyj, K-rauta Malmi teräskatokset	Vastaava rakennesuunnittelija, projektipäällikkö 180m teräskatoksia uusitaan korkeammaksi, katoksiin uudet betonilaatat kasvaneiden vastaamaan kasvaneita varastokuormia	1000 brm2
2023 - 2024	Helsingin Kaupunki, Y4 Tiedekulma, raitisilmakanavien korjaussuunnittelu	Rakennesuunnittelija, projektipäällikkö PVP raitisilmakanavien korjaus ja muutossuunnittelu	400 brm2
2022 - 2023	Pölkky Oy, Kajaanin saha	Aluevastaava, projektipäällikkö Teräsrakenteita noin 900 tonnia sekä paikallavalurakenteita 12000m3.	30 000 brm2
2022 - 2023	Stora Enso, Sunila, Sähkösuotimen tukirakenteet	Rakennesuunnittelun projektipäällikkö Vaativat teräsrakenteet	500 brm2
2022 - 2023	Metsä Fibre Oy, Kemi BTT, Jäähdytysvesiputkien tukirakenteet	Projektipäällikkö, suunnittelija Vaativat teräsrakenteet	1000 brm2
2023 - 2024	Espoon kaupunki, kaupunkirata	Suunnitelmien tarkastaja Kevyen ja raideliikenteen betonirakenteiden suunnitelmien tarkastustoimintaa	1500 brm2

2023 - 2024	Stora Enso, O750 Teräsrakenteet	Rakennesuunnittelija  Putkisiltojen ja tuentarakenteiden ja hoitotasojen suunnittelu	
2023 - 2024	Stora Enso, Enocell TANK, Teräsrakenteet	Rakennesuunnittelija, projektipäällikkö  Laitteiden ja kulkutasojen teräsrakenteiden suunnittelu ja sovitussuunnittelu olevaan rakennukseen	
2020 - 2023	Caverion / Salico, Ruokatehdas, muutossuunnittelu	Vastuullinen suunnittelija ja projektipäällikkö	7000 brm2
2019 - 2023	Metsä Fibre Oy, Rauman saha	Osaprojektipäällikkö, rakennesuunnittelija  Betonielementtipilarit, teräsristikoita, 25-30 metriä pitkiä liimapuuharjapalkkeja, puiset kattoelementit. Teräsrakenteita yhteensä lähes miljoona kiloa.	44 500 brm2
2022	Technopolis Oy, Innopoli 4, 3- vaihe, Toimistotalo 7+1krs	Rakennesuunnittelija, tarkastustoiminta Uudiskohde, betonielementtirakennus	6200 brm2
2022 - 2022	Finavia Oyj, EFKU22 Kuopion lentoaseman laajennus	Osaprojektipäällikkö, rakennesuunnittelu	5000 brm2
2021 - 2022	HUS, Jorvin sairaala, Helikopterin laskeutumisalusta	Rakennesuunnittelija  Betoninen laattarakenteinen tukirakenne olevan sairaalarakennuksen katolle.	1500 brm2
2021 - 2022	Kesko Oyj, K-kaupat	Vastuullinen suunnittelija ja projektipäällikkö  Useita päivittäistavarataloja ja marketteja. Projektit sisältävät korjaus- ja muutossuunnittelua.	
2021 - 2022	Helsingin yliopistokiinteistöt Oy, Viikin kampusalue, muutossuunnittelu	Vastuullinen suunnittelija ja projektipäällikkö	500 brm2
2021 - 2022	Oy Snellman AB, SKF Lähtetähti Pietarsaari	Projektipäällikkö  Varasto/lähtetähtirakennus elintarvikkeille, betonielementtirunko	3000 brm2
2023 - 2024	Espoon kaupunki, kaupunkirata	Suunnitelmien tarkastaja  Kevyen ja raideliikenteen betonirakenteiden suunnitelmien tarkastustoimintaa	
2021	Finavia Oy, T1-T2 yyhdyskäytävien korjaus- ja muutossuunnittelu	Rakennesuunnittelija  Vaativien betonirakenteiden suunnittelu	
2020 - 2021	Technopolis Oy, Ruoholahti 4, Toimistotalo 7/10krs	Rakennesuunnittelija Uudiskohde, betonielementtirakennus	17 400 brm2

2019 - 2021	Technopolis Oy, Innopoli 4, 2- vaihe, Toimistotalo 7krs	Rakennesuunnittelija Uudiskohde, betonielementtirakennus	9000 brm2
2019 - 2021	Sponda Oyj, Väritehtaankatu 7, toimistorakennus 7krs	Rakennesuunnittelija Uudiskohde, betonielementtirakennus	4500 brm2
2020	Tampereen Yliopisto, Tutkimusryhmä	Tutkimusapulainen  30 krs CLT-rakenteisen tornitalon värähtelyn ja jäykistyksen analysointityö	
2020	HSY, 3.osapuolen tarkastukset, paalulaatta	Tarkastustoiminta, rakennesuunnittelu	
2018 - 2020	Caverion Oyj, sekalaisia pienteollisuuskohteita	Rakennesuunnittelija, projektipäällikkö	1000 brm2
2018 - 2019	JLL Finland Oy, Saukonlaituri pysäköintitalo	Rakennesuunnittelija Uudiskohde, jälkijännitetyt tasot ja palkit, PV-pilarit	16 400 brm2
2018 - 2019	Lujatalo Oy, 7- ja 8.krs. asuin kerrostalot	Rakennesuunnittelija Uudiskohde, betonielementtirakennus	
2019	Pysäköintilaitos Rauhaparkki	3. osapuolen tarkastustoiminta	11 000 brm2
2018	Technopolis Oy, Aviapolis, Toimistotalo 8krs	Rakennesuunnittelija Uudiskohde, betonielementtirakennus	4000 brm2
2017 - 2019	Lujatalo Oy, Perhelän kortteli	Rakennesuunnittelija Uudisrakennus, kauppakeskus, tornirakennukset, pysäköintikellari, Luonnossuunnittelu	70 000 brm2
2017 - 2018	HSY, Blominmäen jätevedenpuhdistamo	Rakennesuunnittelija Paineseinät, betonitasorakenteet	40000 brm2
2017 - 2018	Finnair Oyj, Lentokenttäalueen rakennukset	Rakennesuunnittelija Teräs- ja betonirakenteet	1000 brm2
2016 - 2018	Fira Oy, Technopolis Oy, Ruoholahti 3, Toimistotalo 7/10krs	Rakennesuunnittelija Uudiskohde, betonielementtirakennus	17 400 brm2
2016 - 2017	DuPont, Teollisuuslaitos, Teräs- ja betonirakenteet	Rakennesuunnittelija	500 brm2
2016 - 2017	Porin Energia, Öljysäiliöiden turvallisuusparannus	Rakennesuunnittelija Betonirakenteiset vuotoaltaat	1000 brm2