

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 Johtava asiantuntija
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 - | Johtava asiantuntija | 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 detalji- 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 kuljetusajon teräsrakenteiden suunnittelu ja sovitukset 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+1 krs | 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 ja teräsrakenteinen 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 yhdyskäytävien korjaus- ja muutossuunnittelu | Rakennesuunnittelija Vaativien betonirakenteiden suunnittelu | |
| 2020 - 2021 | Technopolis Oy, Ruoholahti 4, Toimistotalo 7/10 krs | Rakennesuunnittelija Uudiskohde, betonielementtirakennus | 17 400 brm2 |

| | | | |
|-------------|---|--|-------------|
| 2019 - 2021 | Technopolis Oy, Innopoli 4, 2-vaihe, Toimistotalo 7krs | Rakennesuunnittelija Uudiskohde, betonielementtirakennus | 9000 brm2 |
| 2019 - 2021 | Sponda Oy, 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 Oy, 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. asuinkerrostalot | 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 Oy, 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 |