

Kunnallistekniikka, referenssilista

Esimerkkejä työkohteistamme

Keliber Kaustinen, Rikastetien putkistourakka MaRu 4 2025	VJ PEH 63 6,8 km; PEH 315 ja 250 4,2 km; VJ IPK 8 kpl ja PEH 315/250 IPK 4 kpl; tyhjennyskaivo 1 kpl	Keliber Technology Oy
Simppala – Yli-Olhava vesijohdon saneeraus 2024	VJ 160, 110, 75, 63 ja 40 10,9 km	lin kunta, lin vesiliikelaitos
Luola-aavan vesihuolto, 2020-2021	VJ 110 4 km	lin kunta, lin vesiliikelaitos
Kinnulan taajaman vh 2020	VJ 110 0,8 km	Kinnulan kunta
Kätönlahden jätevedenpumppaamon saneeraus 2020	Vanhan JVP:n tilalle asennettiin uusi JVP liitos- ja maanrakennustöineen.	Kajaanin Vesi-liikelaitos
Ahmas-Kormu-yhdysjohto, Utajärvi 2019	VJ 110 6,7 km, paineenalennuskaivo, IPK + liitokset verkostoon	Utajärven kunta
Siikapuron jätevesipumppaamo, Kajaani 2019	Vanhan JVP:n viereen asennettiin uusi JVP liitostöineen	Kajaanin kaupunki/ Kajaanin Vesi-liikelaitos
Jämäksen vesihuolto, Kuhmo 2018–2019	Vesijohto n. 11,5 km, paineviemäri n. 10 km kiinteistöpumppaamot 38 kpl, linjapumppaamot 3 kpl	Kuhmon kaupunki
Vuokatin vj: Laurintie–Emäntäkouluntie, Sotkamo 2018	Vesijohto PEH 160-10 2,3 km, paineenkorotuspumppaamo	Sotkamon kunta
Lievestuore–Jyväskylä -siirtolinja, Pisarahanke 2018	Paineviemäri 280/250 n. 5 km vesijohto 160 n 4 km	Jyväskylän Energia / VRJ Etelä-Suomi
Törmä–taajama -vesijohtotyömaa, Haapavesi 2017– 2018	N. 14 km vesijohtoa PEH 280-10 laitteineen. Louhintaa n. 3 300 m ² /m ³	Haapaveden Vesi Oy / Prosessi- ja Vesitekniikka Provetek Oy

Tervajärven vedenottamon putkistotyöt, Oulu 2017	Vedenottamon ulkopuolisten putkistojen rakennus- ja muutostyöt	Oulun Vesi
Vesijohtolinjan rakentaminen Raahе– Pattijoki 2017	Viettoviemärin ja vesijohdon rakentamista	Raahen Vesi Oy
Utajärven keskustan vesijohtoverkoston saneeraus 2017	Vesijohtolinja 1,73 km PEH 160-10 n 0,6 km PEH 110-10 n 0,9 km PEH 75-10 n. 0,1 km PEH 63-10 n. 0,3 km	Utajärven kunta
Kontiomäen aseman seudun jätevesiviemärit, Paltamo 2017	Jätevesiviemärin saneeraus	Paltamon kunta
Onkamo–Tervajärvi -vesijohtolinja, Oulu 2017	Vesijohtolinja 160-10 PEH n. 7 km	Oulun Vesi
Välikylän vesijohdon saneeraus, Nivala 2016	Vesijohtolinja 225-10 PEH n. 5km	Vesikolmio Oy
Keskuspuhdistamon maanalaiset putkijärjestelmät, agglomerointilaitoksen putkistot, Sotkamo 2016	2x500-10 PEH, 315-10 PEH, 2x280-10 PEH, 90-10, 63-10, 2x50-10 PEH, yht. 4,5 km	Terrafame Oy
Vesihuoltolinjojen rakentaminen välille Parhalahti–Ollinmäki –Lipin jätevesipuhdistamo Pyhäjoki 2015–2016	VJ 315-10 PEH, VJ 110-10 PEH, PV 200-10 PEH, PV 160-10 PEH, PV 110-10 PEH, PV 63-10 PEH, VV 250 PVC, VV 160 PVC, VV 110 PVC ja valokuitu JV-pumppaamon siirto, matalaenergiapumppaamo sekä IP-kaivoja, työurakka n. 8,2 km	Pyhäjokisuun Vesi Oy
Parhalahden vesisäiliö–Hanhikiventien liitos Pyhäjoki 2015	Vesijohtoa 3x315-10 PEH, 2x110-10 PEH, 160-10 PEH, paineviemäri 63-10 PEH, valokuitu, vesiposti, työurakka n. 0,8 km	Suomen Maastorakentajat Oy