

Beslut / Tillstånd nr
138 / 23

Mottagen 29 / 8 20 23

ett grävningstillstånd ska ansökas 21 dygn innan arbetena påbörjas

FAKTURERINGSUPPGIFTER OM SÖKANDEN

Företag AB BBJ GRÄV KAIVU OY		FO-nummer 1098940-6
Adress Bolagsgränden 6	Postnummer 65600	Postkontor Korsholm
Ansvarspersonens efternamn Burman	Ansvarspersonens förnamn Simon	Telefon 0503490108
Ansvarspersonens e-postadress info@bbj.fi		

ANSVARIG FÖR ARBETET (om annan än sökanden)

Företag / Namn		FO-nummer
Adress	Postnummer	Postkontor
Ansvarsperson		Telefon

PLATSEN DÄR ARBETET UTFÖRAS?

Gatuadress **Klemetinkatu 11**

Användningsändamål **Grävning för ny dränering på Vasa stads gatuområde ca 3-5 meter bred arbetsyta**

Tillståndstid **15.09.2023 - 21.12.2023**

BILAGOR

- Plan för trafikmärken under den tid arbetet pågår
 Karta

DATUM OCH UNDERSKRIFT

Plats och tid Sökandens underskrift och namnförtydligande
Korsholm 29.08.2023 *[Signature]* *Simon Burman*

BESLUT: Ifylls av myndigheten

Tillstånd beviljat (datum)	Tillståndet beviljat av
Bilagor <input type="checkbox"/> _____ <input type="checkbox"/> _____ <input type="checkbox"/> Arbetsanvisningar	Villkor

Vid arbetet ska de av tekniska nämnden 16.11.1983 § 1092 godkända allmänna villkoren för grävningsarbeten följas.
 Vasa stad bär upp en grävningstillstånds- och övervakningsavgift för detta tillstånd enligt gällande avtal

Faktureringsuppgifter:	Inkomstkonto
Produktnummer	Utgiftskonto

Returreringsadress: **Kommuntekniken, Kyrkoesplanaden 26, 65100 VASA**
 E-post: **kuntateknikka.hakemukset@vaasa.fi**
 Fax: **06 325 4201**

Sänd

SELITYKSET / OHJEET

() = Nykyinen putki, laite tms. suluissa tai ilmoitettu sen asennusvuosi
 SP = Suojaputki
 KL = Kaukolämpöputki
 VJ = Vesijohto
 JV = Jätevesiviemäri
 PV = Paineviiemäri
 SV tai HV = Sadevesiviemäri tai Hulevesiviemäri
 SO = Salaoja
 UR = Urakkaraja
 AR = Asennusraja

Kaivoviitteiden viivan yläpuoliset +korkeudet = kaivon kannen korkeuslukema
 Kaivoviitteiden viivan alapuoliset +korkeudet = putken vesijuoksun korkeuslukema

Ennen kaivuutyöt alkaa pitää kaapelien ja johtojen tarkat sijainnit selvittää vaikka ne ovat piirustuksissa esitettyinä.

Rakennuksen perustamistaso on selvitetty yhdellä koekuopalla pihan puolella. Perusmuurin alin korkeustaso näytti vaihtelevan kalliopinnan mukaan. Ennen salaojan asennusta varmennetaan pihanpuoleinen oikea perustamistaso.

Putket, joiden syvyys on < 1,5m eristetään styrox XPS eristeellä, jonka paksuus on 50 mm ja leveys > 500 mm putkien sivussa.

Sokkelin eristystoimenpiteet eri detaljikuvan mukaan.

Kaivot tyyppikuvien mukaan.

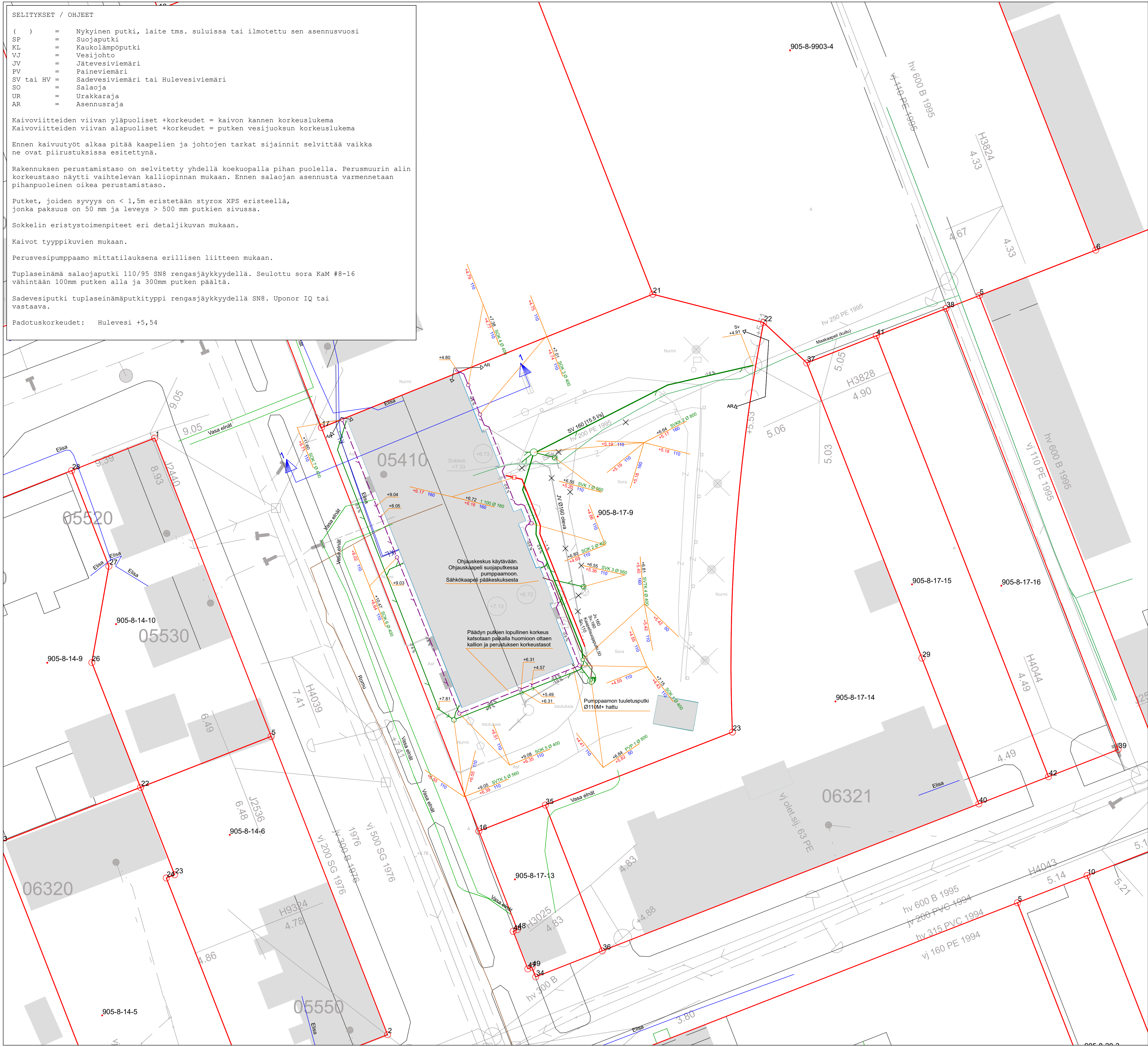
Perusvesipumppaamo mittatilauksena erillisen liitteen mukaan.

Tuplaseinä salaojaputki 110/95 SN8 rengasjäykkyydellä. Seulottu sora Kam #8-16 vähintään 100mm putken alla ja 300mm putken päältä.

Sadevesiputki tuplaseinäputkityyppi rengasjäykkyydellä SN8. Uponor IQ tai vastaava.

Padotuskorkeudet: Hulevesi +5,54

- Karttamerkki**
- ✕ Puretaan
 - Salaojan tarkastuskaivo
 - Putken taitepiste_SO
 - Putken taitepiste_SV
 - Sadevesikaivo
 - Sadevesikaivo/tiläkansi
 - Salaojan päätetippa
 - Perusvesipumppaamo
 - Jätevesikaivo
 - Kaivovikset
 - Sadevesijohto-suunniteltu
 - Koodivite
 - Salaoja-suunniteltu
 - Asennusraja
 - Jätevesijohto-suunniteltu
 - Paineviiemäri_sovv



22.02.2023: Salaojaputki lisätyt eteläpäätyn nro.
 05.05.2023: Poikkileikkaus 1-1 sijainti esitetty

0 2 4 6 8 10 m

Kylä/kunnanosa 8	Tilan nimi/korttelin nro 17	Tilan RN-ö/ontin nro. 9	Viranomaisten merkinnät
Rakennustoimenpide Saneeraus	Sisältö As Oy Klemetinkulma Klemetinkatu 11 65100 VAASA	Mittakaava 1:200 [A1 egen]	Piirustustilanne Kuivatusjärjestelmä
Koord.järj. GK22	Suunnitteluala INFRA	Kork.järj. N2000	Suunnittelun sisältö Suunnitelma vaihtoehto 3 Sadevesi + salaoja & jv-linja
rodas Projecting Ab Oy Kauppapuistikko 6, 65100 VAASA puh 0500-568156 patrik.rodas@netikka.fi www.projecting.fi	Työ nro 230127	Piir. nro 230127-300	Muutos
Päiväys 26-06-2023	Allekirjoitus Patrik Rodas		

LIIKENTEENOHJAUSSUUNNITELMA

Työ jalankulku- ja pyöräilyväylällä

Jalankulku- ja pyöräilyväylä siirretty väliaikaisesti toiselle puolelle tietä

Pyörät ohjataan ajoradalle. Jalankulkijat ajokaistan toiselle puolelle.

