

Lammen pohjalle asennetaan maatuva suodatinkangas sekä 10 cm paksuinen sorakerros.

Hulevesiviemärin purkupäähän asennetaan 2m matkalle kiviheitoke

Suunniteltu hulevesiviemäri purkaa nykyiseen avouomaan

Nykyinen avouoma käännetään uuteen rakennettavaan hulevesiviemäriin

Murskekynnys

Työmaatie

Hulevesiviemärin tulopäähän asennetaan 2m matkalle kiviheitoke

Terjoensalatavat säilytetään

Säilytettävä lehtipuu, sijainti arvioitu

Kiinteistön sisäinen tie ennallistetaan putkikaivannon kohdalta


Vahvistettu nurmiatue verkoston huoltoa varten

Rak. vj ja rak. jv, sijainnit tarkistettava työmaalla

Rak. maalämpö sijainti tarkistettava työmaalla

Kiinteistöraja

-  Suunniteltu hulevesiviemäri
-  Suunniteltu avouoma
-  Suunniteltu murskekynnys
-  Rakennettu vesijohto
-  Rakennettu jätevesiviemäri
-  Rakennettu maalämpöputki
-  Nykyinen avouoma
-  Kiinteistöraja

Koordinaatti-/ korkeusjärjestelmä		ETRS-GK25/ N2000	
K.osa/ kylä	Korttel/ tila	Tontti/ Rn:o	Viranomaisen merkintöjä
Rakennuskohteen nimi ja osoite	Rakennusluvan nro		Juokseva nro
SIPOON KUNTA Kantamantie 76, Sipoo	-		-
Rakennuskohteen nimi ja osoite	Piirustuksen sisältö	Mittakaava	
SIPOON KUNTA Kantamantie 76, Sipoo	Asemapiirustus	1:200	
 Ramboll Finland Oy PL 25, Itsehallintokuja 3 02601 Espoo puh. 020 755 611	Suom.ala VHT	Työnro -	Tiedosto
	Piirustusnro 001	Muutos	
Hv. (nimi, tulkinto, allekirj.) 29.11.2009 Marjo Bruun	Piirt. RPar	Suunn. Reetta Parvela	Pvm 29.11.2024