

Utskrivningsdatum

2012-09-18

Ansökan sänds till

Miljö och samhällsbyggnadsnämnden

241 80 Eslöv

Miljö och Samhällsbyggnad i Eslöv
Miljöavdelningen
2012-09-20
Dnr Mi 2012:591

Sökande

Namn	Anders Nilsson	
Adress	Ljushem 5	
Postnr	Postadress	241 92 Eslöv
Telef	[Redacted]	

Fastighetsbeteckning	Antal personer anslutna till anläggningen
Eslöv Ljusekullen 1:5	1
Ansökan / anmälan av	
<input checked="" type="checkbox"/> avloppsanläggning med ansluten vattentoalett <input type="checkbox"/> ny anläggning av enskilt avlopp utan anslutning till WC <input type="checkbox"/> ändring av avloppsanläggning	
Reningsanläggning	
<input type="checkbox"/> Slamavskiljare <input checked="" type="checkbox"/> Reningsverk	
Från slamavskiljare/reningsverk avleds vattnet till	
<input checked="" type="checkbox"/> infiltration/enligt erforsky <input type="checkbox"/> markbädd <input type="checkbox"/> slutna tank	
Avstånd mellan planerad anläggning och närmsta dricksvattenbrunn, meter	Avstånd till ytvatten, dike, sjö etc, meter
	110 m
Entreprenör (namn, postadress och telefon)	
utförs av sökanden.	

Ritning över avloppsanläggningens placering skall bifogas ansökan/anmälan. OBS! Det åligger sökande att själv inhämta de tillstånd, servitut etc, som kan krävas för t ex intrång på annans fastighet, anslutning till dike osv.

Sökandes underskrift

Anders Nilsson.

BESLUT

Utskrivningsdatum
2012-09-21

Lagrum
Miljöbalken kap 1 § 1, kap 2 §§ 1-7, kap 9 § 7.
Förordningen om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd § 13.

Avgift 3.600 kr

Miljö och samhällsbyggnadsnämnden beviljar ovanstående ansökan/anmälan med stöd av nämnda lagrum och följande villkor:

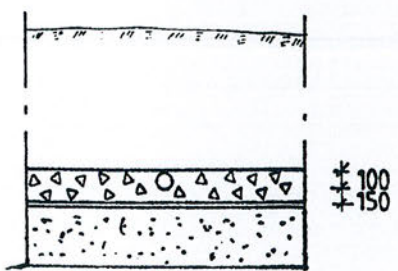
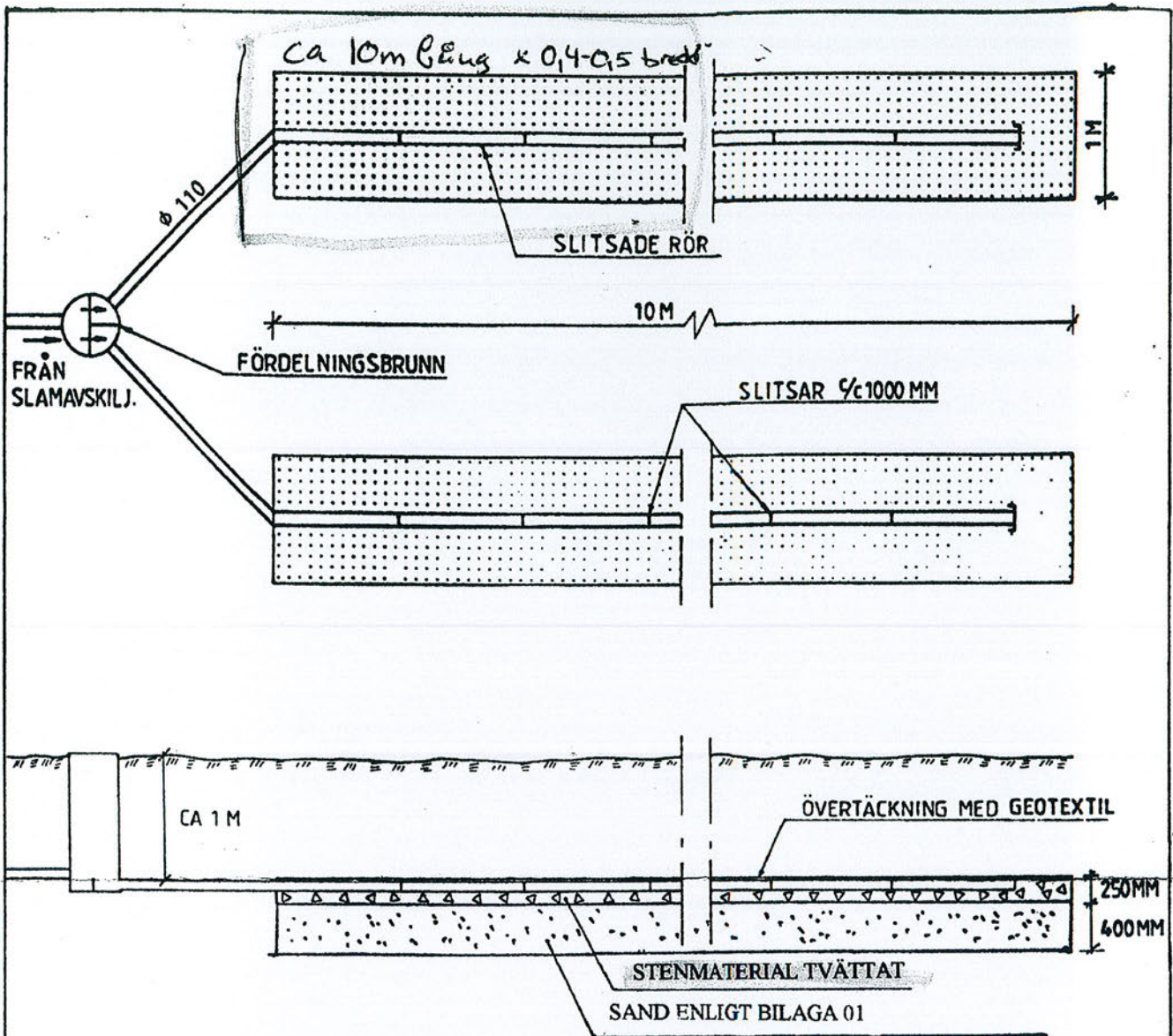
- att anläggningen utförs i enlighet med inlämnad ritning och beskrivning,
- att anläggningen utförs enligt miljö- och samhällsbyggnadsförvaltningens anvisningar,
- att miljö- och samhällsbyggnadsförvaltningen ska ges möjlighet att besiktiga anläggningen innan täckning sker (tel 0413-62148),
- att dagvatten ej ansluts till avloppsanläggningen,
- att allt avloppsvatten avleds via slamavskiljare på minst 2 m³,

- till filterbädd enligt typritning 06 (07) och 08.
- till infiltrationsanläggning enligt typritning 02 (04) och 08 och med möjlighet till provtagning.
- tvättad filtergrus enligt bilaga 01, t. ex. från Skånska Makadam Kvidinge, Swerock Bäckaskog, Skånegrus AB Vieröd, Ilstorp, Hassle-Bösarp Skurup, Ejlertslund Gyllebo, GKF Sofielust används. På de grustag där man har både filtergrus A och filtergrus B ska filtergrus A användas till täckta markbäddar.
- geomembranduk erfordras i markbädden.
- pump och larm erfordras.
- att avloppet färdigställs senast _____
- att installera BioCleaner mini-reningsverk och tillverkarens anvisningar och driftkontroll utförs och anvisningar.

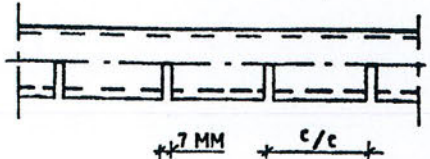
FÖR MILJÖ- OCH SAMHÄLLSBYGGNADSNÄMNDEN

Olav Olaus

V G VÄND



SLITSAT MARKAVLOPPSRÖR Ø110
(EJ SKALENLIG)



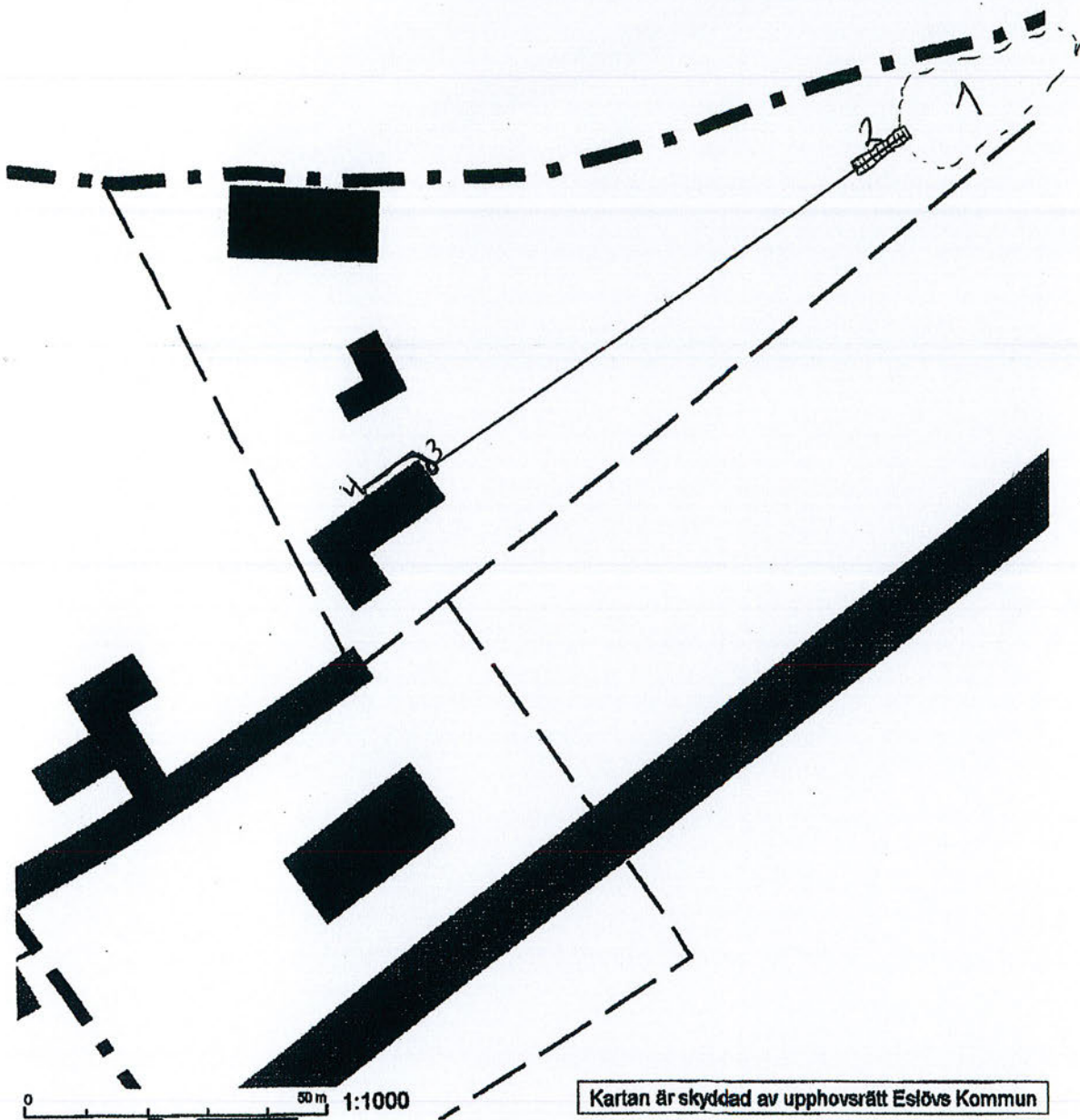
ANVISNINGAR

Schaktbotten luckras. Större stenar tas bort.
 Partier av finare material borttages och ersätts
 med sand. På schaktbotten påförs 400 mm sand
 enligt bilaga 01.
 Schaktbotten, stenmaterial och rör utförs med
 10 promilles lutning dvs 10 mm per meter.
 Om marken utgörs av åker eller körbar yta skall
 fyllningen packas med hänsyn härtill.

TYPRITNING 05
Förstärkt infiltration 20 kvm
Skala 1:50



- 1- Damm
- 2- Infiltration enligt Børslag
- 3- renings verk
- 4- utgående ledninghus



Ljusekullen 1:5