

Brygga som flyttas

1

Ny placering av brygga

2

Nergrävd avloppsslang

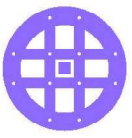
39:1

40:11

Septitank

Dnr B 2024-000464 – Ankom 2024-04-10





NACKA
KOMMUN

Karta D, primärkarteutdrag

Väg

Fastighetsgräns

Höjdkurva

Stig

Strandlinje

GC-väg

Tunnel

Häck

Mur

Stödmur

Plan/Släket/Stängsel

Rättighetsområde

Gemensamhetsområde

R

Formlinne

Barträd

Lövträd

Trappa

Gränspunkt

Heck

Heck (inre av

gränd (inre av

gränd (inre av

gränd (inre av

gränd (inre av

gränd (inre av

gränd (inre av

gränd (inre av

gränd (inre av

gränd (inre av

gränd (inre av

gränd (inre av

gränd (inre av

gränd (inre av

gränd (inre av

gränd (inre av

gränd (inre av

gränd (inre av

gränd (inre av

gränd (inre av

gränd (inre av

gränd (inre av

gränd (inre av

gränd (inre av

gränd (inre av

gränd (inre av

gränd (inre av

gränd (inre av

gränd (inre av

gränd (inre av

gränd (inre av

gränd (inre av

gränd (inre av

gränd (inre av

gränd (inre av

gränd (inre av

gränd (inre av

gränd (inre av

E=157750
E=157800
E=157850

39:1

39:1

39:1

39:1

39:8

39:3

VÄRMDÖLEDEN

VÄRMDÖLEDEN

RYSSVIKSVÄGEN

90:1

90:1

37:49

37:40

39:1

40:11

90:2

40:11

39:1

39:5

39:5

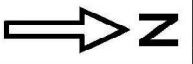
90:1

90:2

91:3

39:10

39:5



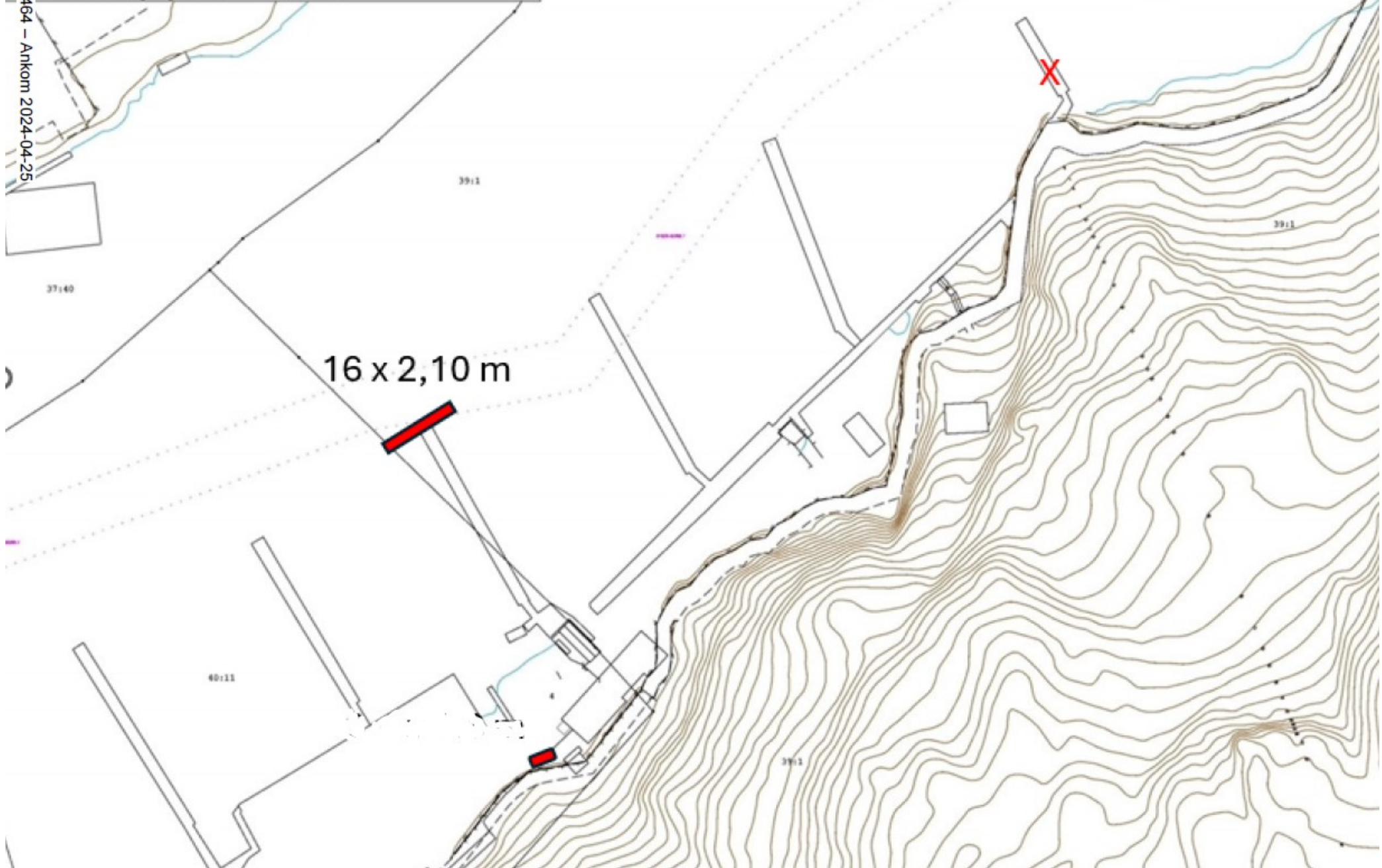
Dnr B 2024-000464 – Ankom 2024-05-16

Information
Fastighetsgränserna som syns i kartan kan ha stora variationer i lägesnoggrannhet och behöver kontrolleras om utdraget ska användas för planering, markarbeten eller liknande. Kartdetaljerna som visas kan vara outpdateerade.
Vid frågor kontakta lantmater@nacka.se

Ärendenummer: -
Fastighet: Sicklaön 39:1 och 40:11
Ritad av: Sofia Friberg
Datum: 2024-04-23
Skala i A3: 1:1000
Koordinatsystem: SWEREF 99 18 00
Höjdsystem: RH2000

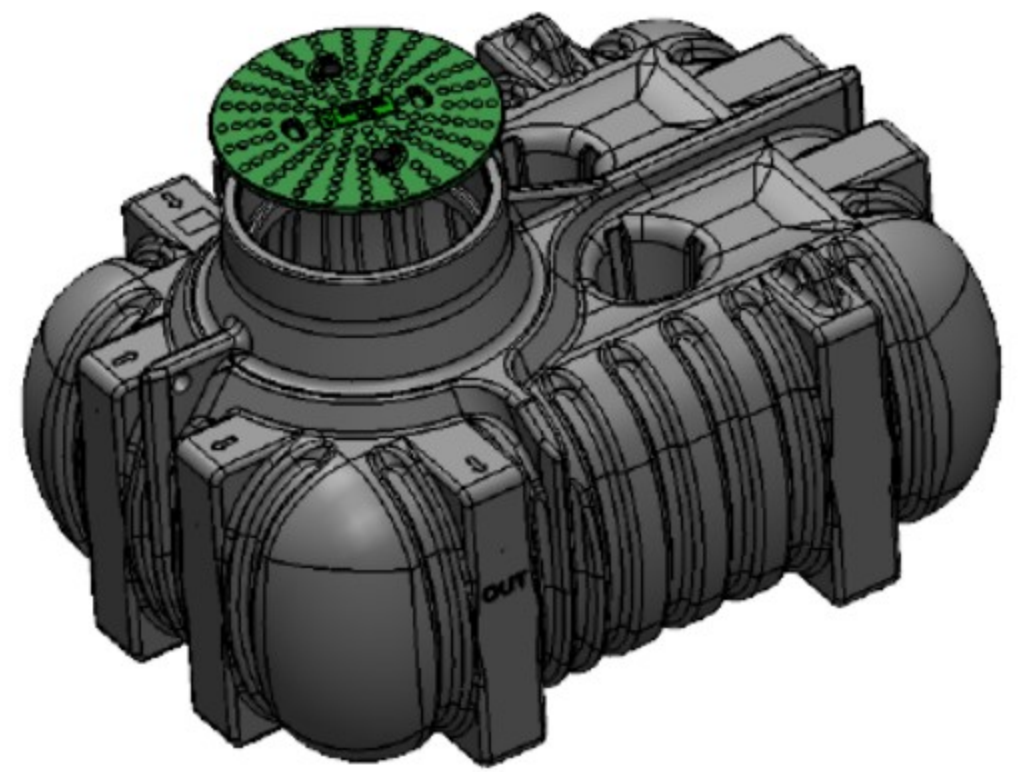
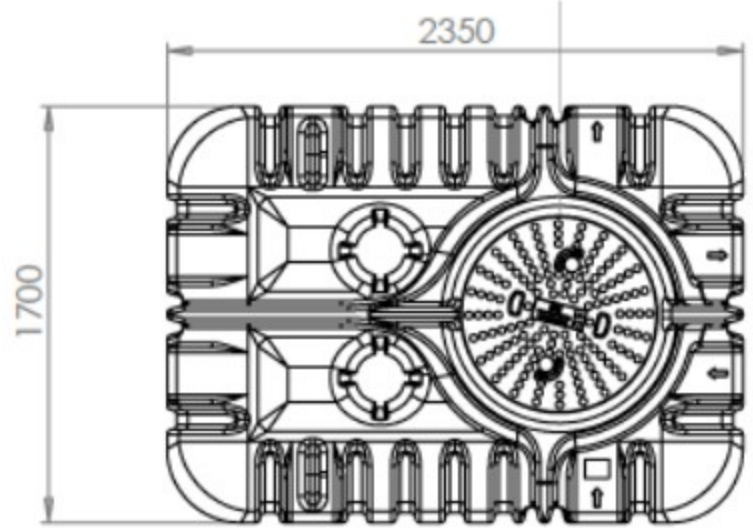
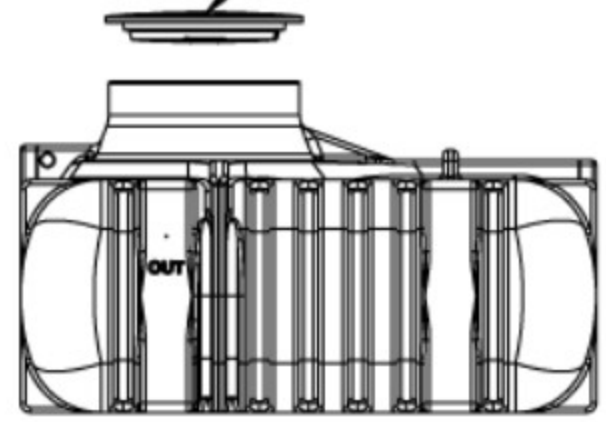
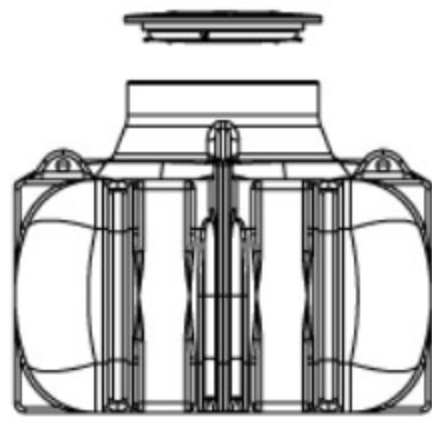
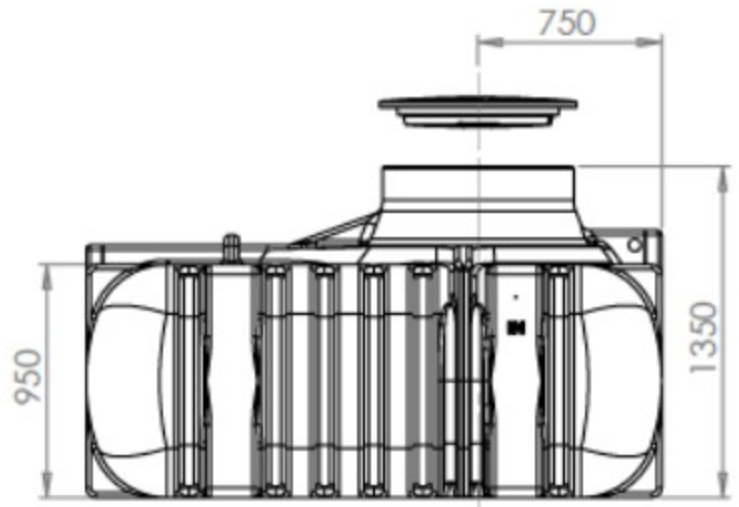
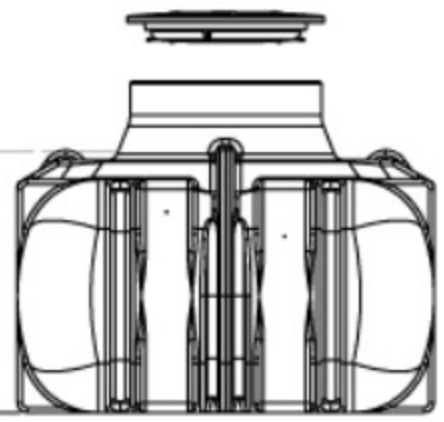
Outlook 17:41 tis 23 apr.
fraget ska
beten eller
ias kan
nacka.se
Dnr B 2024-000464 - Ankom 2024-04-25

Datum: 2024-04-23
Skala i A3: 1:1000
Koordinatsystem: SWEREF 99 18 00
Höjdsystem: RH2000



Provided lid needs extension neck to be attached to tank

Height water entrance



Rubber seal intended for 110 mm pipe provided. Holesaw 121 mm

KONTROLLPLAN enligt plan- och bygglagen 10:6

Fastighetsbeteckning:

Diarienummer:

E -

S- Hamnkaptén Mikael Agge

Syftet med kontrollplanen är att se till att gällande regler och tekniska krav uppfylls. **Observera att kontrollplanen ska signeras när arbetet är klart och kontrollerna är utförda.**

Kontrollen avser	Kontrollant (E eller S)	Kontrollmetod	Kontroll mot (underlag)	Resultat/datum	Åtgärd	Anmärkning
- Kontroll av bojstenarnas position och vikt (eller beräknade vikt) innan de läggs ner på botten.	S	Visuellt				
- Kontroll av bryggkättingens dimension och kvalitet.	S	Visuellt				
- Kontroll av bryggans fastsättning mot befintlig brygga	S	Visuellt				
Kontroll att räddningsstege finns och är monterad på rättplats	S	Visuellt				
Kontroll placering av avfallstank	S	Mätning				

BBR (Boverkets byggregler, finns på boverkets hemsida)

A-ritning (arkitekturritning)

K-ritning (konstruktionsritning)

Underskrift Härmed intygas att kontrollpunkterna har utförts och samtliga angivna krav har uppfyllts

<hr/>	<hr/>	<hr/>
Byggherre	Entreprenör (utförande entreprenör)	Sakkunnig (om en speciell kontrollpunkt kräver detta)

Den som utfört kontrollen för respektive kontrollpunkt skriver under och intygar att arbetet är utfört.