

# BILAGA 3-C

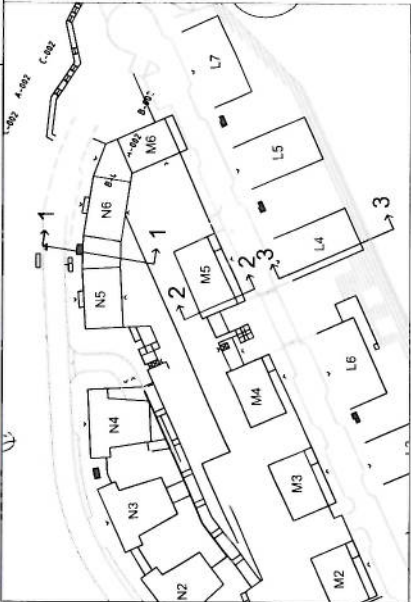
RITNINGEN GÄLLER SEKTION 3 (HUS L4) I ÖVERSIKTSBILD UPPE TILL VÄNSTER. PRINCIPLOSNINGEN I RITNINGEN GÄLLER BYGGNADER L4, L5 OCH L7

FÖR GRUND- OCH BETONGPLATTSKONSTRUKTIONER ANSVARAR INTE GEOSYNTEC ELLER SWECO

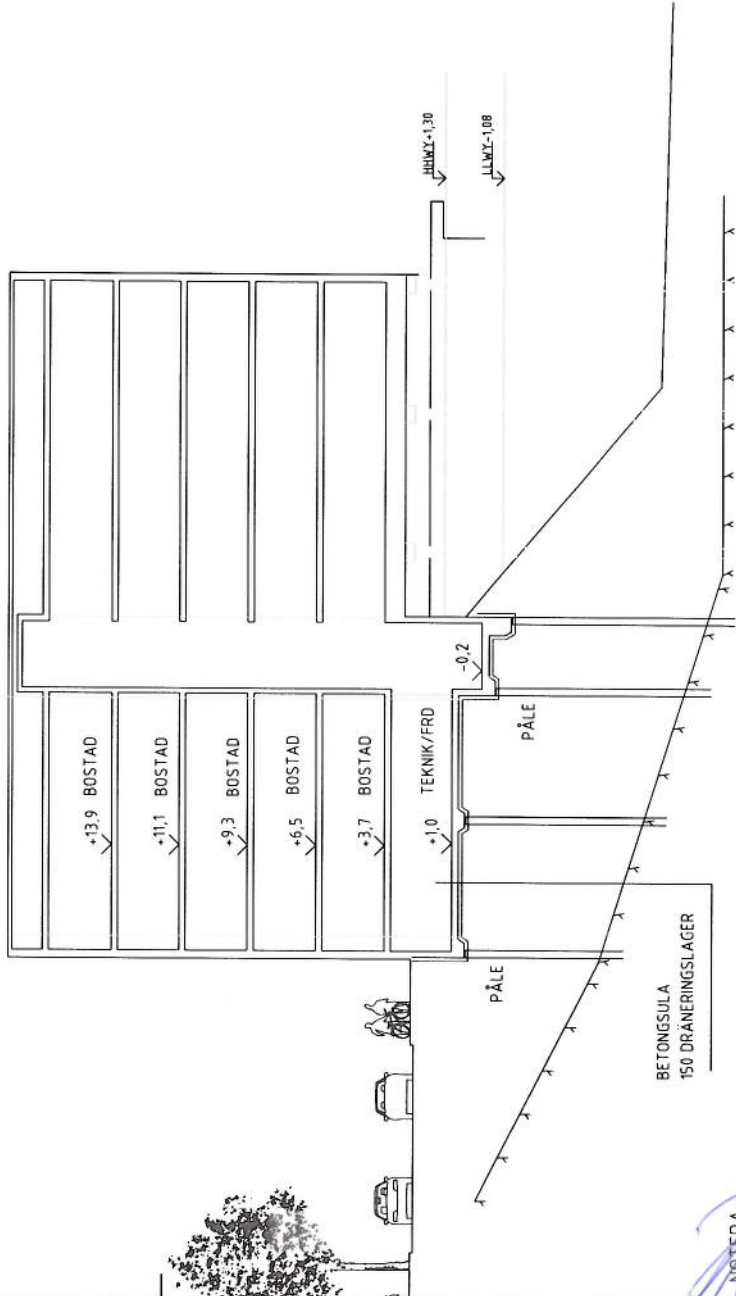
UNDER DEN VATTENTÄTADE SULAN FINNS ETT DRÄNERINGSLAGER FÖR GRUNDVATTEN. STIGARLEDNINGAR I STÅL, MIN 400, SKALL GÅ FRÅN ÖVERKANT AV DETTA DRÄNERINGSLAGER TILL UTBLÅSPUNKTER SOM SITTER MINST 1 METER OVANFÖR TAKNIVÅ OCH MINST 3 METER FRÅN ALLA ÖPPNINGAR IN I BYGGNADEN, ÄVEN INRÄKNAVT HVAC-INLOPP ELLER OM NORMER KRÄVER NÅGOT STÖRRE INLOPP.

STIGARLEDNINGAR BOR GÅ INOM UPPVÄRMT UTRYMME AV BYGGNADEN OM DET ÄR TILLÅTET ATT GÖRA GENOMFÖRNINGAR I DEN VATTENTÄTADE SULAN. ANKARS ÅR DET ACCEPTABELT MED YTTRE STIGARLEDNINGAR. PASSIV LÜFTNING AV DRÄNERINGSLAGRETS GASUTRYMME FÖRVÄNTAS PÅ GRUND AV SKORSTENSEFFEKT OCH VÄRERANDE VATTENNIVÅER, MIN 4 STIGARLEDNINGAR PER BYGGNAD.

GÄLLER ENDAST SOM SKISS, INGEN BYGGHANDLING.



STIGARLEDNING



BETONGSULA  
150 DRÄNERINGSLAGER

NOTERA:

1. RITNINGEN ÄR INTE SKALENLIG
2. SIDLAYOUT AV SWECO, RITNINGSNUMMER S 163 DATERAD 17 FEBRUARI 2015

HUS L4, L5 OCH L7  
I BYGGNADSTEKNIKOMRÅDE C

ERSÉUS ARKITEKTER AB

Geosyntec consultants swi

Bilaga 14  
Underbilaga 3-C

DAYTON	PROJEKTNUMMER
2015-03-11	9156
DETALJPLAN FÖR DEL C A)	
SÖDRA KVARNHOLMEN	
KVARNHOLMEN ETAPP 4	
NACKA KOMMUN KFKS 2011	
SKALA	NUMMER
	FIGUR C