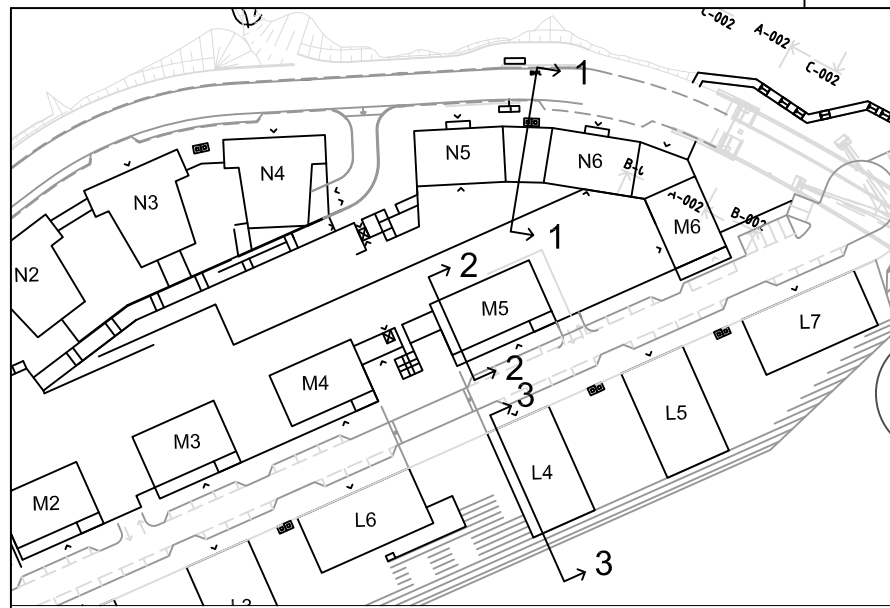


BILAGA 3-C



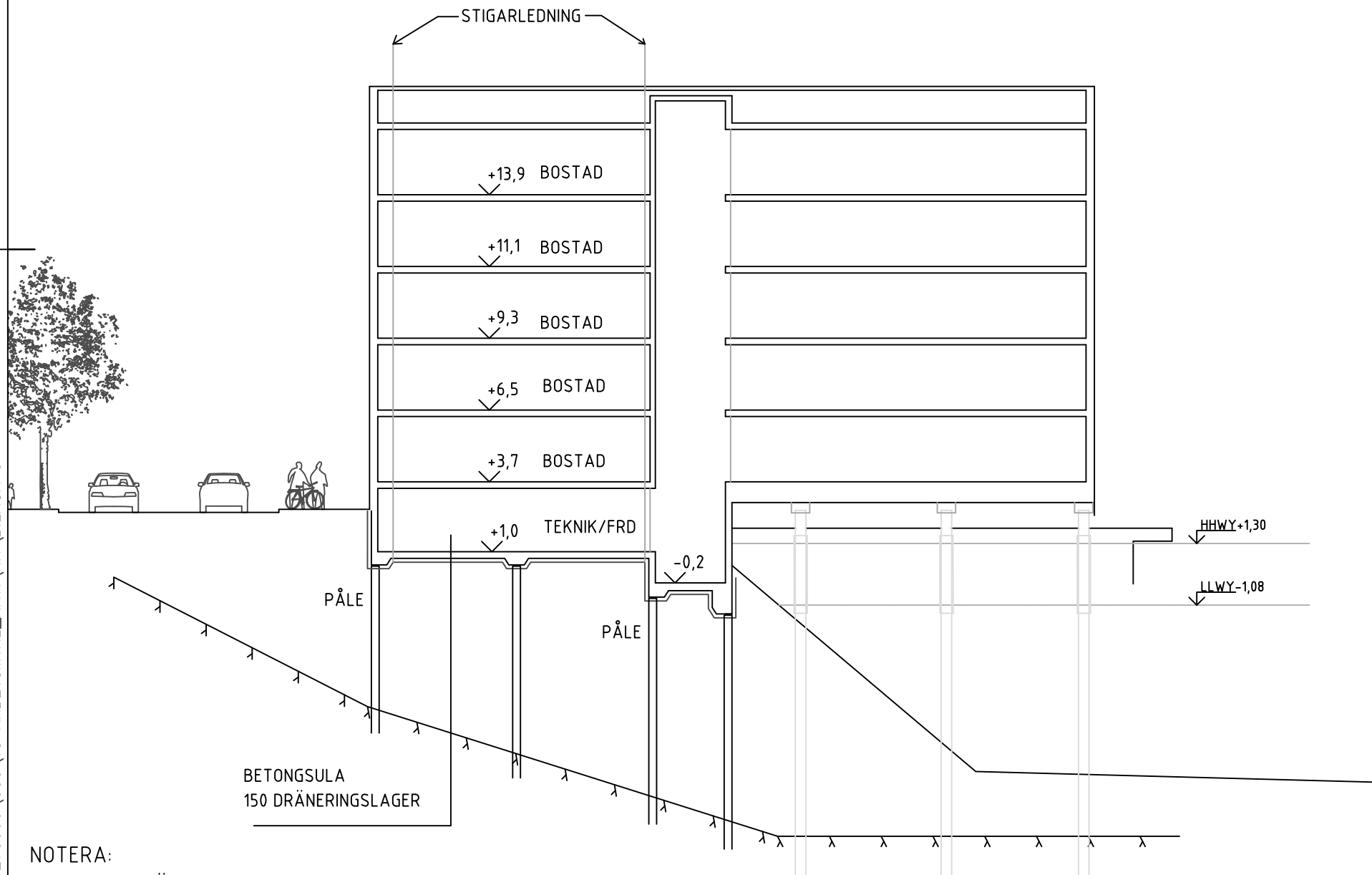
RITNINGEN GÄLLER SEKTION 3 (HUS L4) I ÖVERSIKTSBILD UPPE TILL VÄNSTER. PRINCIPLÖSNINGEN I RITNINGEN GÄLLER BYGGNADER L4, L5 OCH L7

FÖR GRUND- OCH BETONGPLATTSKONSTRUKTIONER ANSVARAR INTE GEOSYNTEC ELLER SWECO

UNDER DEN VATTENTÄTADE SULAN FINNS ETT DRÄNERINGSLAGER FÖR GRUNDVATTEN. STIGARLEDNINGAR I STÅL, MIN $\phi 100$, 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 INRÄKNAT HVAC-INLOPP ELLER OM NORMER KRÄVER NÅGOT STÖRRE INLOPP.

STIGARLEDNINGAR BÖR GÅ INOM UPPVÄRMT UTRYMME AV BYGGNADEN OM DET ÄR TILLÅTET ATT GÖRA GENOMFÖRINGAR I DEN VATTENTÄTADE SULAN. ANNARS ÄR DET ACCEPTABELT MED YTTRE STIGARLEDNINGAR. PASSIV LUFTNING AV DRÄNERINGSLAGRETS GASUTRYMME FÖRVENTAS PÅ GRUND AV SKORSTENSEFFEKT OCH VARIERANDE VATTENNIVÅER. MIN 4 STIGARLEDNINGAR PER BYGGNAD.

GÄLLER ENDAST SOM SKISS, INGEN BYGGHANDLING.



NOTERA:

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

HUS L4, L5 OCH L7
I BYGGNADSTEKNIKOMRÅDE C

ERSÉUS ARKITEKTER AB

Geosyntec
consultants



DATUM 2015-03-06 | PROJEKTNUMMER 9156

DETALJPLAN FÖR DEL C AV
SÖDRA KVARNHOLMEN
KVARNHOLMEN ETAPP 4
NACKA KOMMUN KFCS 2010/405 214

SKALA EJ SKALENLIG | NUMMER **FIGUR C** | BET