

Järlasjöbrinken 1, 3, 5

VA- enhetens uppgifter:

Privat VA- anläggning finns inom området.

Nacka 2015-03-31
VA- enheten

Behnaz Motallebi

Byggnader med huskryss/streck ända fram till huslinjen är inmätta (geodetiskt) mot fasadliv. Byggnader som saknar huskryss/streck är inmätta med flygfoto mot takfot.

Markhöjder i svart färg är hämtade från kommunens laserskannade flygdata från år 2012 och har ett medelfel om ca 10 cm.

Aktuell byggnad inmätt av konsult. SandellSandberg har emottagit även höjder från konsult som är mer detaljerade än våra.

COORDINATLISTA GRÄNSPUNKTER ENLIGT REGISTERKARTAN

Nr 123165	N 6576602.29	E 158564.59	Typ
Nr 123213	N 6576600.73	E 158568.73	Typ
Nr 123189	N 6576601.43	E 158568.94	Typ
Nr 123237	N 6576590.53	E 158614.63	Typ
Nr 123285	N 6576578.83	E 158609.76	Typ
Nr 123261	N 6576578.28	E 158612.05	Typ
Nr 123309	N 6576568.47	E 158607.59	Typ
Nr 123333	N 6576574.26	E 158581.58	Typ
Nr 123357	N 6576584.77	E 158583.83	Typ
Nr 123141	N 6576589.83	E 158561.69	Typ

om = omarkerad
rm = rör i mark
ds = dubb i sten
db = dubb i berg

Planbestämmelser i kartan som anger höjd över nollplanet har skrivits ut i planens höjdsystem. Kartans terränghöjder och VA-höjder skrivs i RH2000 om inget annat anges. Eventuell omräkning kan behöva göras för att karta och planbestämmelser ska vara i samma höjdsystem.

Planbestämmelser i kartan som anger höjd över nollplanet

har skrivits ut i planens höjdsystem. Kartans terränghöjder och VA-höjder skrivs i RH2000 om inget annat anges. Eventuell om kan behöva göras för att karta och planbestämmelser ska vara höjdsystem.

Det är användarens ansvar att kvalitetskontrollera koordinatförteckningen

Nivåkurvorna är ingen exakt redovisning av höjden och bör inte användas vid detaljprojektering

Koordinatsystem SWEREF 99 18 00 Höjdsystem RH2000
OBS! Planbestämmelser som anges i kartan skrivs in som
de står angivna i planen, i dess befintliga höjdsystem.
Skillnaden mellan RH00 och RH2000 är +0,524m.

Gällande detaljplan	2000-06-20
---------------------	------------

Gällande fastighetsplan

Stämmer fastigheten med gällande fastighetsplan eller tomtindelning **SAKNAS**

Arkivakter: 2000/94

Dp236

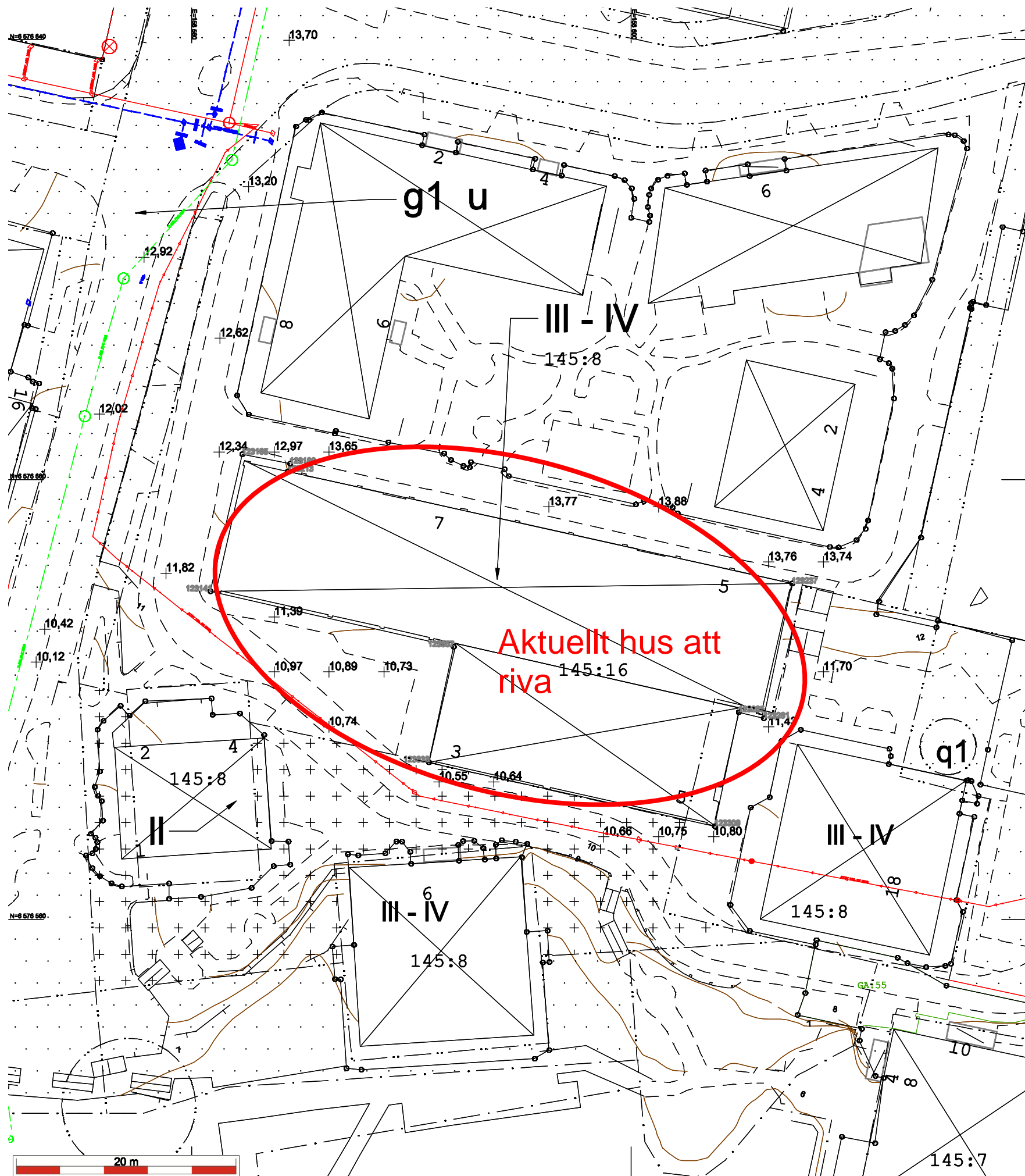
Fastighetens areal: enligt fastighetsregistret 922 m2

Tillbyggnad ovanpå befintligt

Skala 1:400 i A3

	Fastighet
--	------------------

Sicklaön 145:16



om = omarkerad
rm = rör i mark
ds = dubb i sten
db = dubb i berg
rb = rör i berg
rg = rör i gjutning

