

Vedlegg 2

Dykkar ref.:

Vår ref.: SE/KT

5100 Isdalstø, den 6. juli-76
Telf. (05) 35 04 78

Terje Tofting
5122 Alverstraumen

Vedkjem søknad om oppsetjing av forstöttningsmur på Dykkar eigendom 133/79,80.

Vedtak i bygningsrådet den 27.4.76 - sak 217/76.

Med tilvisning til vedtaket skal bygningsssjefen avgjerda høgda og sikring mot utrasing.

Dette vart avgjort ved synfaring, den 5/7-76 og ein kom fram til fylgjande:

1. Muren skal plasserast 1,25 m frå nabogrensa (midte veg) og fundamenterast på fast fjell.
Der fjellet skrånar mot nabo skal det sprengjast for murfot.
Murfoten skal kontrollerast av bygningskontrollören.
2. Muren skal ha ei maksimal høgde på 1,5 m i høve planum på eksisterande veg og murast opp i godt forband med stor stein og med ei skråning på 70° (d.v.s. 1,5 : 0,5)
Ved betongmur kan skråningen aukast.
3. I høve underkant kledning på våningshuset ligg vegen omlag 4 m lågare ved sørenden av muren og omlag 8,5 ved norenden. Oppfylt planum utafor vestsida av huset ligg omlag 1 m lågare enn underkant kledning.
For å oppnå flatare partier og dempa skråninga på fyllinga kan det setjast opp 1 m høge murar som avtrapping og plaserast slik at dei fylgjer naturlege koter i terrenget.
4. Av omsyn til forureining av brunnen til Anton Aase skal det fyllast med reine steinmassar.
5. Det som er nemnt ovanfor er teikna inn på kart dater teknisk kontor den 5.7.76

Denne avgjerda kan, av partane, påklagast til bygningsrådet innan 3 veker frå den dag skrivet er motteke.

for teknisk sjef

Steiner Ekkeren

Vedlegg : kart datert 5.7.76

Kopi til Anton Aase

211/16

PLAN FOR MURAR-INNTEIKNING
ETTER SYNFARING, DEN 5.7.76

LINDÅS KOMMUNE

Teknisk kontor

Tlf. (05) 350478 el. 350884

6100 ISDALSTØ

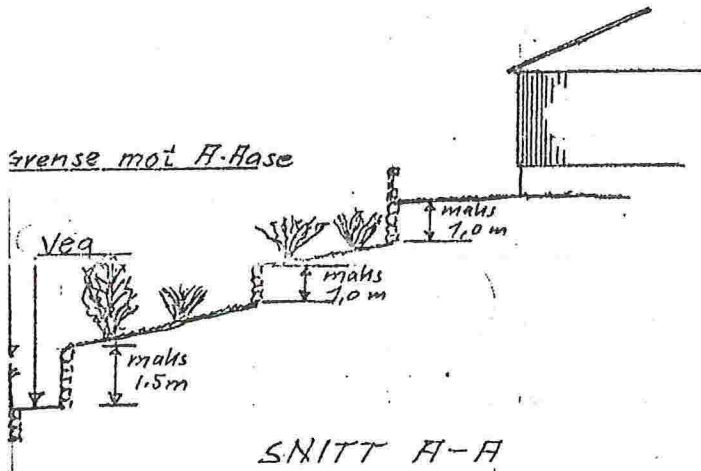
Steinar Eklebom

LINDÅS KOMMUNE
KONTOR
INGENIØRBYGG

00887 - 124.76

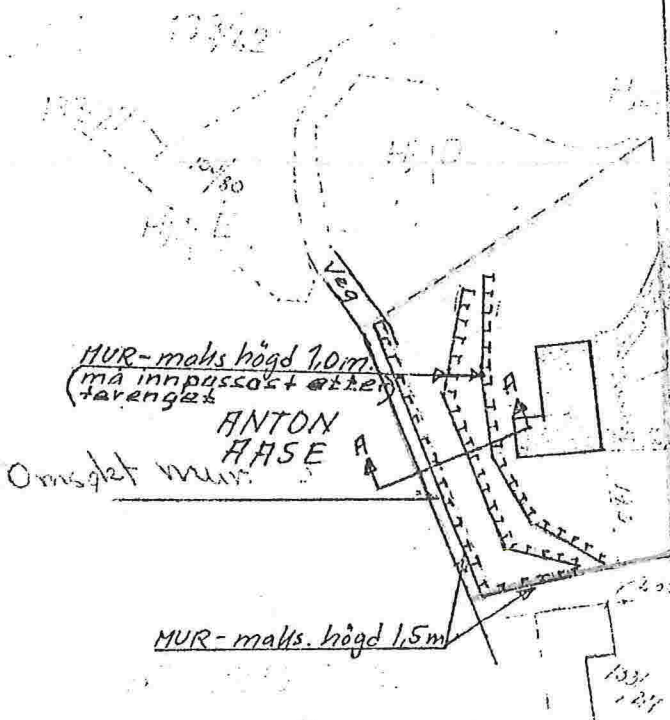
Arkiv nr. 133 - 79/83

Grense mot H-Åse



SNITT A-A
Mål 1:200

27 APR 1976
LINDÅS KOMMUNE
BYGNINGSRÅD



Trøe Toftings nybygg.
Situasjonsplan.
Soltvik søndre 133/79
Lindås komm. ing kontor
den 15/11-1976.
E. O.