

## MURNINGSKVALITET

Murverk utföres i klass 1, kval. B.

## TEGEL

Enligt beskrivning.

## MARKFÖRHÅLLANDEN

Undergrundens beskaffenhet framgår av grundundersökning utförd av Bjurströms Geotekniska Byrå AB, Lidingö. Ärende G 6665.

## GRUNDLÄGGNINGSSÄTT

Gundläggningen skall ske med hel bottenplatta, på 150 mm packad dräneringsbädd, på lera,  $\sigma_{\max} = 0,2 \text{ kp/cm}^2$ , resp. stödpålar till fast botten.

## FÖRESKRIFTER FÖR PÅLAR

För arbetets utförande gäller:

1. Anvisningar till byggnadsstadgan BABS 1967 publ. 11 "Pålnormer".
2. Bygg AMA (17) Cc 9.1 Pålning.

Obs! Pålavskärning och antagna pållängder enligt K 19:01, 02 o. 03. I de fall då den verkliga pållängden visar sig bli mindre än 3 m kontakats konstruktören.

## DRÄNERING

Dränering utföres med 2 st. 75 mm tegelrör runt byggnaden.

Dräneringsrör utlägges i lager av dräneringsgrus med fall (1:200) mot dräneringsbrunnar enligt VVS-program och arbetsbeskrivning.

## SOCKLAR

Enligt K-ritningar och beskrivning.

## YTTERVÄGGAR

- a. Ytterpanel, enligt A-ritning på bärande regelvägg enligt K-ritning.
- b. 1/2-stens fasadtegel utanför bärande regelvägg enligt K-ritning.

BYGGNADSNÄMNDEN VÄSTERÅS
INKOM DEN
06. 05. 70
BESLUT