



NOTE:

Alt træ skal være trykimpregneret.
Alt træ skal sortmales 2 gange tilsvarende øvrigt malet træ. Malingstype oplyses af ejendomsmesteren.

Overdækningens konstruktion består af 2 søjler mod have, samt fastgørelse på eksisterende facade.
Derved skabes stabilitet i konstruktionen og ekstra stabiliserende tiltag som f.eks. vindkryds kan undgås.
Overdækningen skal friholdes fra eksisterende bygning i længderetningen.

Taget på overdækningen skal falde i 2 retninger og afvande i bygningens tagrende så dobbelt tagrende kan undgås.

Tag udføres med klare tagplader som RIAS, type Riatherm 10 mm 2-lags klar i 700 mm bredde.
Udførelse iht. gældende monteringsvejledning fra Riatherm med Alu-bund med Alu-top.

Ved nye søjler optages fliser inden støbning af fundamenter, og efterfølgende tilskæres fliser og lægges igen i grus.

Det er meget vigtigt at rem som fastgøres i bygningen, skal fastgøres i de lodrette ribber (stopler) i facadeelementet.
Se gældende elementtegninger fra Roust, som angiver placering af de lodrette ribber i facadeelementer.

Alle oplyste mål er i millimeter med mindre andet er oplyst.

Type D, Principplan for fast overdækning

Skoleparken
Afdeling 17, Skoleparken 1
Arbejdernes Boligselskab i Gladsaxe

Dato: 03.05.2022

FORELØBIGT TRYK
03.05.2022

ZESOARCHITECTS

Mål: 1 : 20