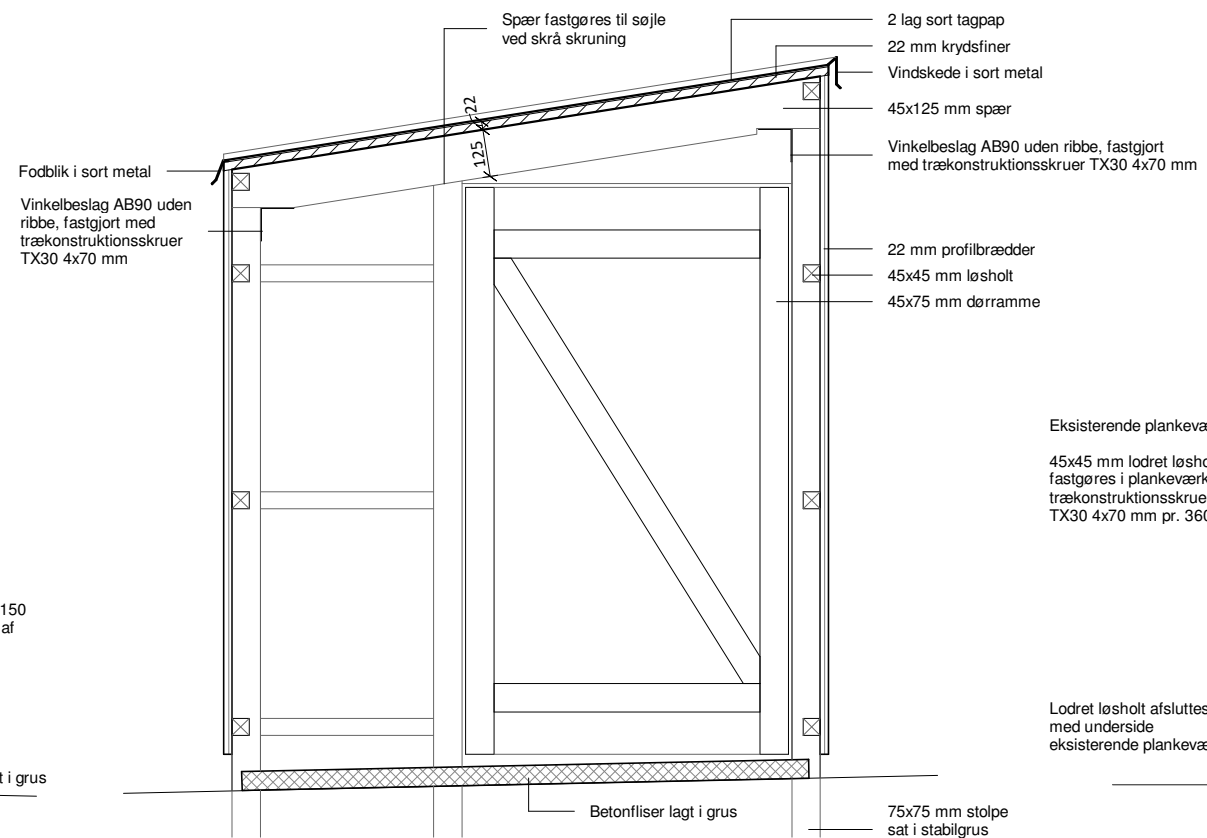
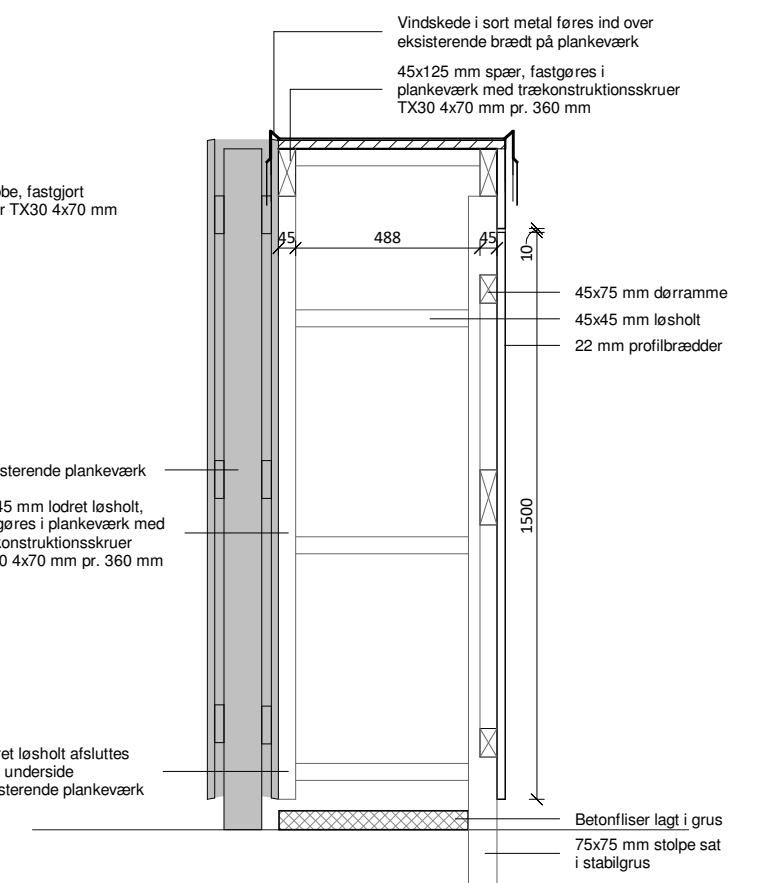


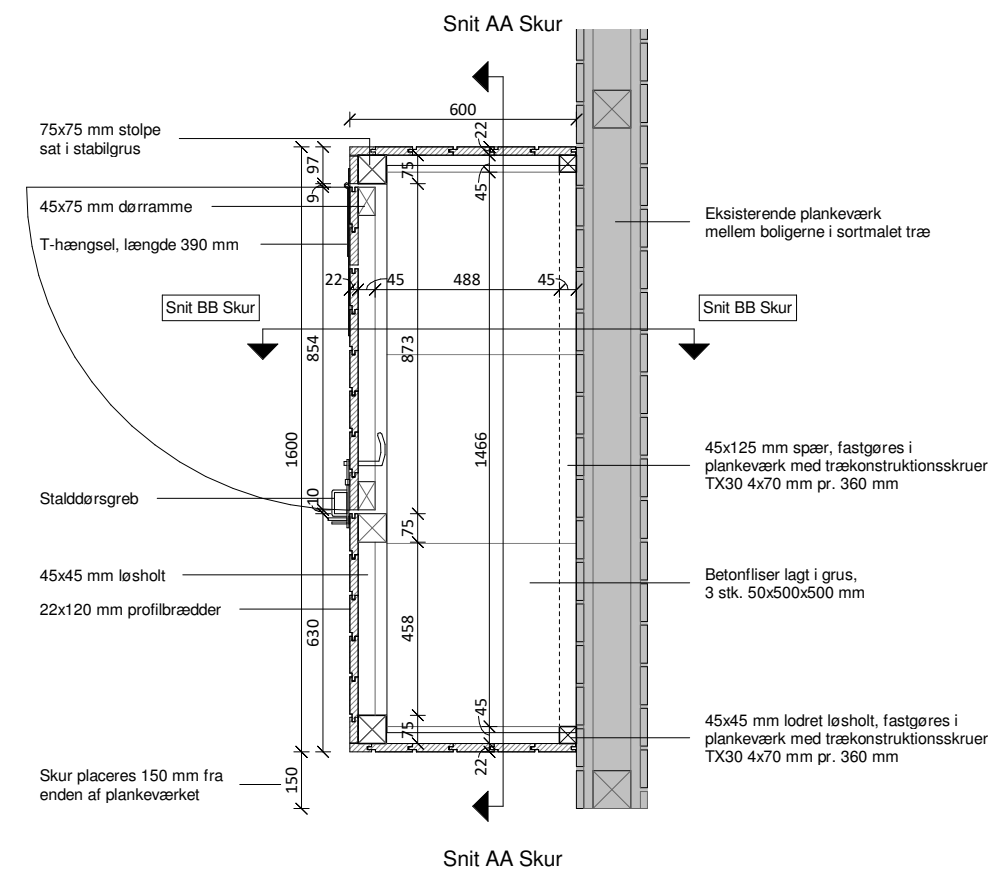
Opstalt Skur



Snit AA Skur



Snit BB Skur



Snit AA Skur

**NOTE:**

Alt træ skal være trykimprægneret med undtagelse af stolper i Robinietræ. Skuret konstruktion består af 3 søjler mod døren, samt fastgørelse på eksisterende plankeværk.

**Træskellet:**

75x75 mm stolper i Robinietræ. Stolper nedgraves i 1 meters dybde, og sættes i stabilgrus som stemples hårdt. 22x120 mm rupløjede facade profilbrædder, tilsvarende profilbrædder på bygning. 45x45 mm løsholter. Vandret afstand mellem løsholter maks. 600 mm som underlag for profilbrædder. Løsholter fastgøres til stolper mv. ved skrå skrining, alternativt med vinkelbeslag. Der skal forbores for skruer for undgåelse af flækning af træet.

Underside profilbrædder skal være lig med underside af eksisterende plankeværk, profilbrædder afskæres skråt i bunden tilsvarende som på eksisterende plankeværk.

Døren udføres med en 45x75 mm ramme beklædt med profilbrædder med diagonal afstivning på indvendig side, 390 mm lange T-hængsler og stalddørgreb til hængelås.

**Tag:**

1 lag undertag (PF3500)  
1 lag sort overpap (PF 5000 SBS)  
22 mm vandfast tagkrydsfiner oplagt på 45x125 mm træspær.  
Vindskede og fodblik udføres i sort metal.  
Taget på skuret skal følge hældning og overkanten på plankeværket.

**Farve:**

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

50x500x500 mm grå betonfliser lagt i grus.

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

**Princip for skure til type A, B, C, D og E stuen**

**Skoleparken**

Afdeling 17, Skoleparken 1  
Arbejdernes Boligselskab i Gladsaxe

Dato: 09.03.2022