

OPPGAVE TØMRERFAG

Bod med liggende kledning, dør og rekkverk

- Kandidaten har fått utlevert en bjelkelagskonstruksjon som underlag for oppgaven som består av å bygge bærekonstruksjoner til en bod.
- Oppgaven skal være løst innen **kl. 11:45 torsdag 25. oktober 2018.**
- I bærekonstruksjonen skal det felles inn nødvendig kryssavstiving.
- Drageren skal ha nødvendig understøtting.
- I taksperrene skal det hakes ut både for toppsviller og drager.
- Takutstikk skal være 150 mm målt fra utvendig side av bindingsverket.
- Det skal bygges et rekkverk i trykkimpregnerte materialer som skrues sammen.
- Gavlveggen som vender ut mot terrassen skal kles med liggende panel og ha døråpning.
- Det skal lages en dør som kles med liggende panel som flukter med panelet på veggen. Døren monteres i døråpningen med vedlagte hengsler og skruer.
- Alt av innfesting for øvrig skal utføres med hammer og spiker.
- Oppgaven skal bygges i henhold til vedlagte målsatte tegning. Kandidaten står for øvrig fritt til å velge detaljløsninger.



Dimensjoner i mm

Konstruksjon:

Bindingsverk:	36 x 73
Drager og taksperrer:	48 x 98
Kryssavstiving:	19 x 98

Kledning:

Dobbelfalset liggende panel:	19 x 148
------------------------------	----------

Dør:

Døren plassbygges og kles med liggende dobbelfalset kledning.

Rekkverk: Det bygges rekkverk av 48 x 48 med kryss som vist på tegningen mellom stolpene.

