

Møte mellom vegg og platå må detaljeres. I utgangspunktet burde panel vært 150 mm over platå for å hindre råteskader når sne blir liggende og treverket ikke får tørket ut.

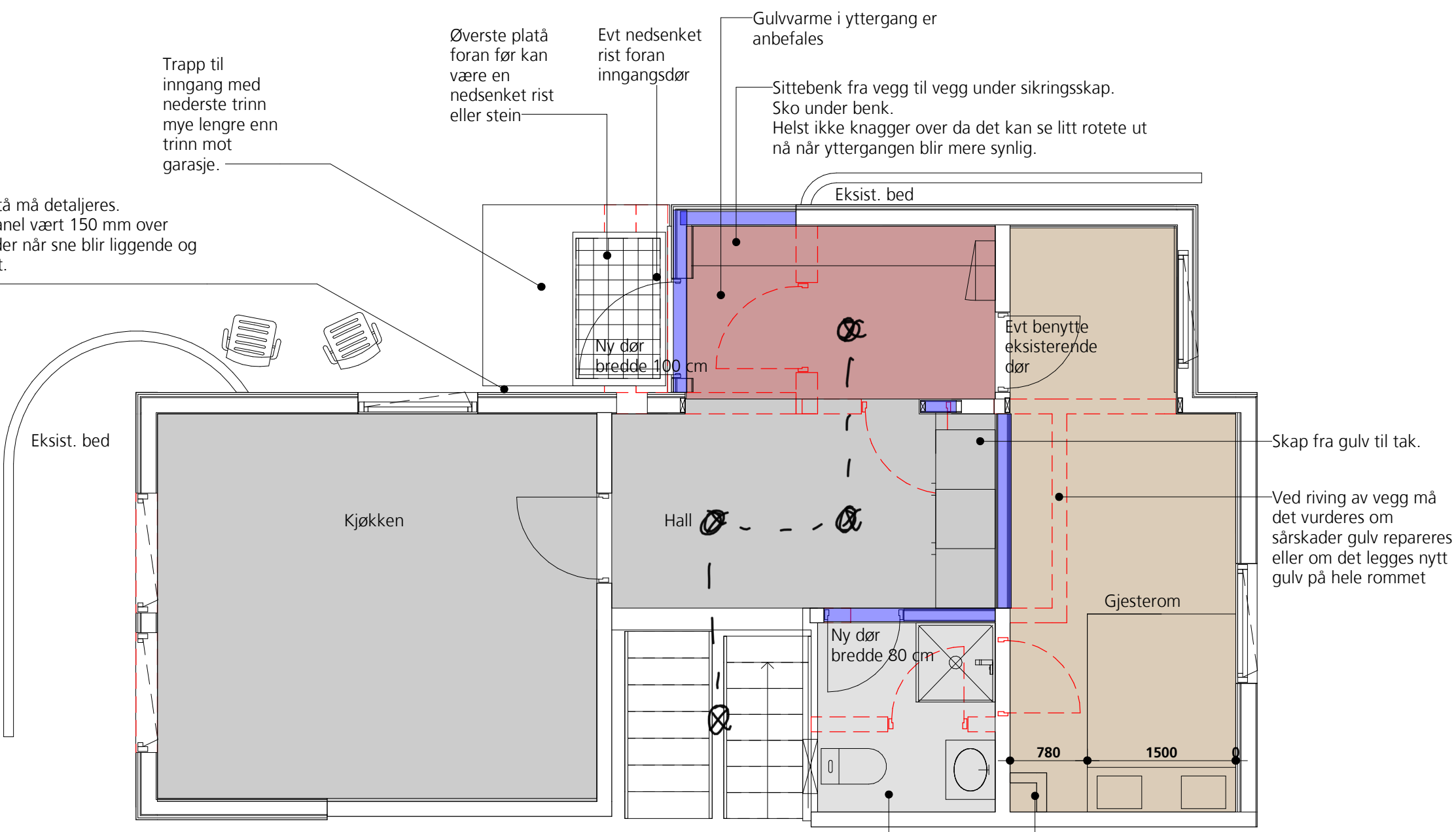
Trapp til inngang med nederste trinn mye lengre enn trinn mot garasje.

Øverste platå foran før kan være en nedsenket rist eller stein

Evt nedsenket rist foran inngangsdør

Gulvvarme i yttergang er anbefales

Sittebenk fra vegg til vegg under sikringskap. Sko under benk. Helst ikke knagger over da det kan se litt rotete ut nå når yttergangen blir mere synlig.



Skap fra gulv til tak.  
Ved riving av vegg må det vurderes om sårskader gulv repareres eller om det legges nytt gulv på hele rommet

Eksisterende rørføringer har kun konsekvenser for møblering av gjesterom.

Ny vegg  
 Riving vegg

- Utvidelse av bad:
- Dusjkabinett er her vist i størrelse 80 x 80 cm som er et lite dusjkabinett.
  - Dere må kontrollmåle bredden på det eksisterende toalettet for å sikre at dette stemmer og at det er plass til døren.
  - Badet defineres som et våtrom og det stilles tekniske krav til våtrom for å unngå vannskader.
  - Evt varmekabler, sanitærutstyr, garnityr (speil, knagger, dorullholder, håndkleholder etc), overflater vurderes av dere.

|     |   |   |   |
|-----|---|---|---|
|     | <b>Oker Arkitektur as</b><br><small>Kjølberggaten 21a 0653 OSLO</small><br><small>tlf: 23 06 08 40 oker@oker.no www.oker.no</small> | Oppdragsgiver:<br><b>Odd og Eva Mølster</b> | Prosjekt<br><b>Otto Sverdrups vei 11 c</b>  |
|     | Tegningsstatus<br><b>Foreløpige skisser</b>   | Tegningsnavn<br><b>Plan øverste nivå</b>    | Rev. dato: 20.09.2017<br>Tegnet av: ESG<br>Kontrollert av: .<br>Prosjektnr.: 1705 |
| Rev | Dato  | Tekst                                       | Tegn. Kontr.  |
|     |   |   | Målestokk: 1:50<br>Tegningsnr.: A-100<br>Rev.:                                    |