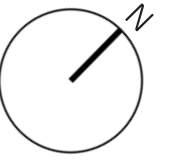


SOLSTUDIE

391 _ Nedre Frednes

dato: 21.04.2020

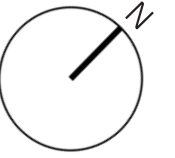


21.mars kl09



21.mars kl12

Det vises sol-skygge analyse fra nye og eksisterende bygg. Modell viser innsendt forslag til område B, som ikke ivaretar regulert byggegrense. Dette må justeres i videre prosess.

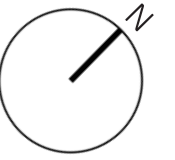


21.mars kl15



21.mars kl17

Det vises sol-skygge analyse fra nye og eksisterende bygg. Modell viser innsendt forslag til område B, som ikke ivaretar regulert byggegrense. Dette må justeres i videre prosess.

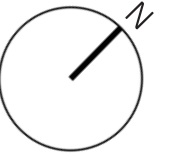


21.juni kl09



21.juni kl12

Det vises sol-skygge analyse fra nye og eksisterende bygg. Modell viser innsendt forslag til område B, som ikke ivaretar regulert byggegrense. Dette må justeres i videre prosess.

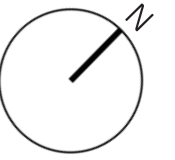


21.juni kl15



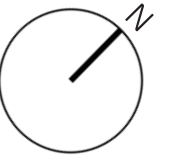
21.juni kl18

Det vises sol-skygge analyse fra nye og eksisterende bygg. Modell viser innsendt forslag til område B, som ikke ivaretar regulert byggegrense. Dette må justeres i videre prosess.



21.juni kl21

Det vises sol-skygge analyse fra nye og eksisterende bygg. Modell viser innsendt forslag til område B, som ikke ivaretar regulert byggegrense. Dette må justeres i videre prosess.



21.des kl12



21.des kl14

Det vises sol-skygge analyse fra nye og eksisterende bygg. Modell viser innsendt forslag til område B, som ikke ivaretar regulert byggegrense. Dette må justeres i videre prosess.