



Konstruktionsopbygning - Plan	
Key Value	Keynote Text
N4005	600 mm Værbælg m. beton bagmur, vandret belægning 25 mm Vandretliggende støbtobebælgning 25 mm Vandretliggende støbtobebælgning 8 mm Voktråds, fibermembran 250 mm C-porcel CC 600 H&L Isoleret 45 mm Isoleret 250 mm Betondekkelag
N4006	600 mm Værbælg m. beton bagmur, vandret belægning 25 mm Vandretliggende støbtobebælgning 25 mm Vandretliggende støbtobebælgning 8 mm Voktråds, fibermembran 250 mm C-porcel CC 600 H&L Isoleret 45 mm Isoleret 250 mm Betondekkelag
N4007	400 mm Lægning m. vandret støbtobebælgning 25 mm Vandretliggende støbtobebælgning 25 mm Vandretliggende støbtobebælgning 8 mm Voktråds, fibermembran 250 mm C-porcel CC 600 H&L Isoleret 45 mm Isoleret 250 mm Betondekkelag
N4008	100 mm Forvandsning 100 mm Forvandsning 200 mm Betondekkelag 250 mm Vandregulering, isolat 250 mm Betondekkelag 250 mm Betondekkelag
N4012	125 mm Lægning m. vandret støbtobebælgning 25 mm Vandretliggende støbtobebælgning 25 mm Vandretliggende støbtobebælgning 8 mm Voktråds, fibermembran 250 mm C-porcel CC 600 H&L Isoleret 45 mm Isoleret 250 mm Betondekkelag
N4003	250 mm Lægning m. vandret støbtobebælgning 25 mm Vandretliggende støbtobebælgning 25 mm Vandretliggende støbtobebælgning 8 mm Voktråds, fibermembran 250 mm C-porcel CC 600 H&L Isoleret 45 mm Isoleret 250 mm Betondekkelag

**Note:**

- Alle adgangsflader til det fri udføres således at de har fri lysningsbredde på min. 770 mm
- Alle interne dørs låsning udføres således at der har en fri lysningsbredde på min. 770 mm
- Alle konstruktionsopbygninger udføres iht. snittegninger, detaljer og ligestrebet.
- Alle eksisterende vægge er uberevnet.
- Alle uberevnet mål er i mm.
- Alle mål skal kontrolleres på pladen
- Kote er angivet som DVS00 kote

- Signaturforklaring:**
- Angiver adgangslugt med niveaufølgning
  - Angiver skakt
  - Bygning / Etage / Rum nr.
  - Case
  - Rumbestrelse
  - Netto rumareal
  - EST-ID.47
  - Etage / Der nr.
  - EST 30
  - Brandskrav
  - Angiver gulvafsløb
  - Angiver inleddelse
  - Angiver ny der
  - Type iht. dørskema
  - Angiver eksisterende dør
  - Angiver eksisterende væggeskæjter
  - Angiver spulshane
  - Angiver vandfyldts stængelønder
  - Fritstående på stæv, indbygget eller vægmonteret iht. planlægning
  - Angiver entreprægrænse for stibgangsbygning
  - 52.000
  - Angiver faktisk kote
  - Angiver overkant færdigt gulv

CKE19.34-2\_K01\_H1.1\_EST\_N102

Rev. nr. Dato Beskrivelse Tegn. af Kontr./Godk. af

**FORELØBIGT TRYK - 2021-11-24**  
Myndighedsprojekt

Nyt 50-m bassin  
Slagelse svømmehal  
Antvorskov Allé 133, 4200 Slagelse  
Planer Stue

Center for Kommunale Ejendomme  
Caspar Brands Plads 6  
4220 Korsør

Tegn. af: MLA Mål: As indicated  
Kontr. af: JDU Dato: 2021-11-22  
Godk. af: MSR Tegn. nr. CKE19.34-2\_K01\_H1.1\_EST\_N102  
Proj. nr.: 21.8594 Rev. nr.

Arkitekt: Pjotrbrækken 24  
8600 Silkeborg T: +45 7024 1000  
www.swecoarchitects.dk

Ingeniør: Skibhusvej 52A  
5000 Odense C T: +45 2240 9377  
www.sweco.dk

BIM 360/DK\_90.2021.06\_Nyt\_50\_m\_bassin\_Slagelse/CKE19.34-2\_K01\_F2\_Ark.rvt