



AKTIESELSKABET
KARL JENSEN
MURER- & ENTREPRENØRFIRMA

9500 HOBRO · TEL. 9852 0388 · WWW.KARLJENSEN.DK

Reference: Aage Vestergaard Larsen



Fakta:

Bygherre: Aage Vestergaard Larsen
Kunde: Aage Vestergaard Larsen
Byggeperiode: 15 sept. 2021
Sted: Klostermarken 3 Mariager

Opgave: Tæthedsprøvning

A/S Karl Jensen arbejder:

✓ Tæthedsprøvning)

Beskrivelse

Aage Vestergaard Larsen A/S er Nordens største virksomhed inden for genanvendelse af plast, og vi er en af de virksomheder med størst kendskab inden for dette område.

I forbindelse med en udvidelse og renovering af en hal, hvor der skulle implementeres nyt udstyr, blev der etableret en ny kloak og en 15m³ stor tank. Kloak og tank blev underlagt en tæthedsprøvning. Opgaven er givet videre til A/S Karl Jensen. Siden 2015 har A/S Karl Jensen udført tæthedsprøvning af ledninger og brønde med mobilt udstyr.

Resultater af tæthedsprøvning afleveres i en rapport med tilhørende tegning.

I mange år har der være anvendt betonrør til kloakering, og disse har efterhånden set bedre tider, hvorfor renovering er påkrævet. Som ved nyt husbyggeri, Ligesom ved nyt husbyggeri, hvor der kræves tæthedsprøvning af huset, så stiller miljømyndighederne krav om at det, der ligger under jorden, nemlig kloaknettet, også er tæt. Det kan fx være i forhold til nedsvivning fra utætte rør, som kan resultere i en generel forurening eller påvirkning af grundvandet.



Alle tæthedsprøvninger udføres efter dansk standard DS455 og/eller DS/EN1610. Der anvendes mobilt anlæg. Som resultat af prøvningen udarbejdes en rapport (dansk).