



Small Danish Hotels, Horsens - kælderdepot Sikring mod oversvømmelse ved pumpenedbrud



Forskellige tiltag skal sikre de opbevarede varer i kælderdepotet mod oversvømmelse - vandbarrieren er et af dem.



Af hensyn til depotets palle-løfter har karmene på de to døre foran vareelevatoren intet bundstykke.

Grundvandspumpen virker altid - næsten!

Small Danish Hotels i Horsens er samlingspunktet for en hel række små, kroer, hoteller, slotte og herregårde i hele Danmark.

Her samles og koordineres indsatsen i forhold til bl.a. markedsføring.

Der er derfor behov for at opbevare en del tryksager til markedsføringen, ligesom der skal

være plads til papir og andet til den daglige drift.

Grundvandet i området står højt. I regnfulde perioder betyder det overarbejde for kompleksets grundvandspumper - og periodiske nedbrud. Så kommer der vand i kælderen og værdifulde materialer bliver værdiløse.

Small Danish Hotels har derfor

besluttet at styrke indsatsen mod oversvømmelse. Pumperne er skiftet, varerne i kælderen hæves fra gulvet med bl.a. plastikpaller, og der er opsat en PREFA® Vandbarriere system 50/200.

Ved pumpenedbrud vil barrieren "forsinke" en evt. oversvømmelse med ca. 125 cm - forhåbentlig nok til at få pumperne i gang.

PROJEKTINFO

Projekt: SDH - Sikring mod oversvømmelse

Produkter:

Bygherre: Small Danish Hotels, Horsens
- kontaktperson: Helle B. Danielsen

* PREFA® Vandbarriere system 50/200

Sted: Small Danish Hotels
Vardevej 16, Horsens

Rådgivere: Husportalen.eu
- kontaktperson: arkitekt Michael von Staffeldt

Udførende: Husportalen.eu



Husportalen.eu
Strøvej 77, Strø
3320 Skævinge
Tlf. 4828 4711
www.husportalen.eu