

BETONHUSE BLIVER CO₂-NEUTRALE

En renovering af betonbeholdere fra 1970'erne huser 11 af city-modult Byspot. En solpaneler på taget og eftermontering af ydervægge skal levere strøm og varme til huset.

Strøm fra solpaneler: Via en inverter leverer solpaneler strømmen til et net.

Solpaneler på taget leverer varme og strøm til huset.

Som et led i renoveringen af betonhuse, bliver der montering af ydervægge på de gamle betonbeholdere.

Den nye ydervæg formler en isoleret afslutning af den gamle betonbeholder.

Varme fra solpaneler: En varmeslange kombineret med et højtryksvarmepumpepanel sørger for opvarmning i stedet for det traditionelle fjernvarme.

Solpaneler: Soler solpaneler har 10 m² solceller og 4 m² solvarmer og monteres på de flade tage. Så udsattelementer fungerer til at hælde i en optimal vinkel på 25 grader.

