



Beliggenhed

Den Gamle By, Aarhus

Omfang

1600 m² udstillingskælder

Bygherre

Den Gamle By

Kontaktperson

Niels Meyer

Byggeperiode

2008-2014

Entrepriseform

Fagentreprise

Entreprenør

MTH, Bravida A/S og HP
Elservice

Arkitekt

Den Gamle By

Entreprisenum: 160 mio.kr.

Specifikke kompetencer

Projektet omhandler opførelse af ca. 1600 m² udstillingskælder, hvoraf ca. 500 m² er udført i dobbelt højde.

Ovenpå kælderen udføres historiske huse indrettet som et øjebliksbillede fra 1974, bl.a. Tårnberg indeholdende kollektiv, kernefamilie, konditori, skoleinspektøren og gynækologen.

Ingeniørfirmaet VIGGO MADSEN A/S har forestået projektering af konstruktioner og installationer samt udbud, tilsyn, byggeledelse.

Kælderen er udført i vandtæt beton med membran.

Byggeriet er pælefunderet dels for at bære byggeriet men også for at forankre byggeriet for kvældende ler samt opdrift fra grundvand.

De dybe kældre er disponeret for fremtidige udstillinger.

De historiske huse er projekteret efter nutiden normer men opført efter datiden byggeskik i tæt samarbejde med Den Gamle Bys tegnestue og håndværkere.

Mellem Viborgvej og Havnegade er der udført et åbent bassin, som forbinder de øvrige bassiner i Den Gamle By med Botanisk Have og udløbet i Ceres-krydset.

Bassinet fungerer samtidigt som regnvands- reservoir /forsinkelsesbassin.

I forbindelse med bassinet er der udført 2 mindre broer, en stålbro samt en betonbro.

