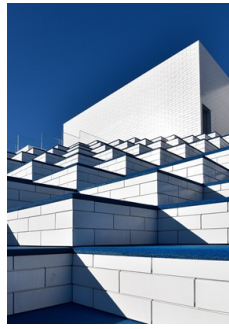


LEGO House

► BILLUND



Årets Byggeri 2017 - udpeget af Dansk Byggeri, DI og Magasinet Byggeri.

LEGO House er opført i fem etager med tilhørende kælder som indeholder p-pladser, teknik og udstilling.

LEGO universet er visuelt tænkt ind i byggeriet, som består af 21 "byggekloster" – stablet med et forskudt gulv niveau. Pga. grundvand er hele byggeriet spunset og kælder-konstruktionen er opført i en dobbelt vandtæt konstruktion. Etagerne over terræn er opført i en kombination af in-situ beton, betonelementer samt bærende stålkonstruktioner og slutteligt beklædt med en let facade beklædning afsluttet med skærmtegl. Der er opført tagterrasser på flere niveauer.

Bygningens samlede areal udgør i alt ca. 12.000 m². Hele projektet er udført i tæt samarbejde med både bygherre og tekniske rådgivere.

Bygherre:	LEGO House
Arkitekt:	BIG A/S
Ingeniør:	COWI A/S
Udførelsesperiode:	2014 - 2017
Entrepriseform:	Hovedentreprise
Energikrav:	Lavenergiklasse 2020