



En helt speciel bygning, kræver en helt speciel løsning

Mellem Nørreport og Christianshavn ligger som bekendt en af Danmarks måske mest ikoniske bygninger Christiansborg. En bygning med meget historie, hvor mange vigtige beslutninger er blevet taget gennem tiderne.

En ny beslutning har været, hvordan belysningen ved hovedindgangen til Folketinget skal være, efter at der i flere år har været en blændende belysning via en stor projektør med en natriumslampe i.

Der var et ønske om at udskifte belysningen til et mere behageligt lys, hvor man med flere spots kunne belyse flere punkter af hovedindgangens facade. For ikke at ødelægge granitbalustrene, måtte vi finde en løsning, hvorpå vi undgik at fastskrue armaturet i dem. Vi udviklede i samarbejde med Gunver Hansen Tegnstue og ROSA en specialarm i aluminium, der i stedet kunne fastspændes udvendigt.

Lyset er sat op således, at man får en følelse af, at blive ført op ad trappen til hovedindgangen idet lyset flugter langs med trappeløbet. Herefter bliver man mødt af en oplyst repos, hvor man kan se enhver detalje i facaden gennem de seks nye projektører.

▲ Ydelser

6 belysningsarme ved hovedindgangen til Christiansborg

▲ Samarbejdspartner

Gunver Hansen Tegnstue

▲ Bygherre

Slots- og kulturstyrelsen

▲ Udført

2021



DAV NORDIC A/S
Tietgensvej 12
DK-8600 Silkeborg

DAV NORDIC A/S
Pilebækvej 5
DK-4632 Bjæverskov

T: +45 8682 2900
info@davnordic.dk
www.davnordic.dk