

PROJECT

'Pont de Pierre' te Rochefort

CONCEPT

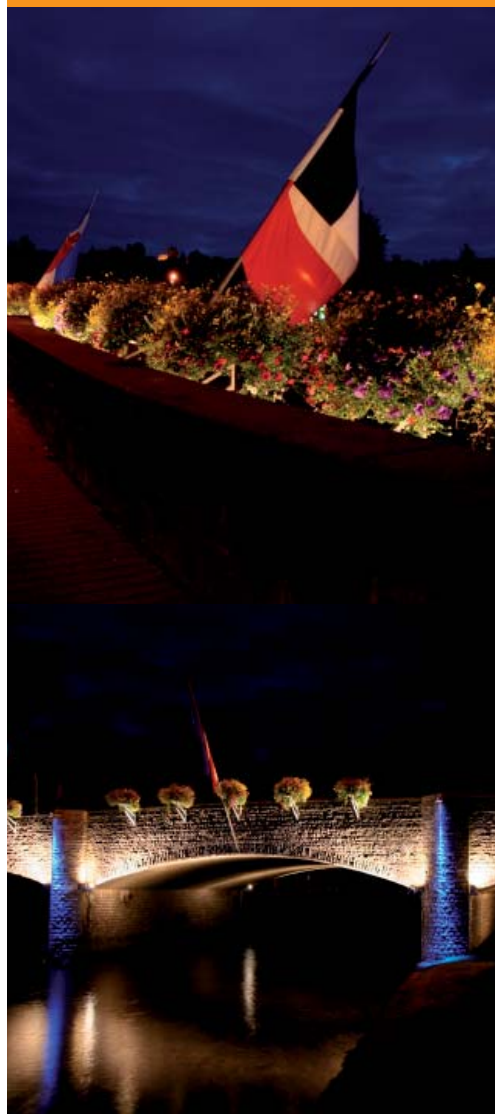
Strijklicht vanuit de basis van de brugpijlers (uplighting) brengt de steen tot leven.

Met invallend licht (downlighting) komt de vorm van het voetstuk van de pijlers door de contrastwerking op zijn beurt maximaal tot zijn recht.

Het spel van licht en schaduw versterkt het geometrisch karakter van het kunstwerk.

Op enkele projectoren werden blauwe filters gemonteerd. Deze kleur zorgt voor een feestelijke toets wanneer de stad in feeststemming is.

Lichtgeleiding binnen de voetstukken van de brug bakent de promenade over de brug af.



PROJECT Belichting van de brug 'Pont de Pierre' in Rochefort

JAAR 2005 (zie bijgevoegd referentie attest)

BOUWHEER Stad Rochefort

CONTACT Mevr. Anne Keyeux, diensthoofd, tel 084/220644

STUDIEOPDRACHT Concept, studie, lastenboek, werkopvolging

ENERGIEBEZUINIGING Dankzij de optimale fotometrie van de projectoren en het hoog rendement van de lichtbronnen blijft het totale verbruik zeer laag: 1400W voor het geheel.