



foto: Ton Borsboom

NOMINATIE

RENOVATIE EN NIEUWBOUW GALECOPPERBRUG, UTRECHT

Juryrapport

De renovatie en uitbreiding van de Galecopperbrug is een knappe technische operatie gebleken met een positieve uitstraling op het ingenieursvak. De klus werd geklaard zonder werkelijk invloed te hebben op het verkeer. Daarbij is het project een hoogstandje in uitvoering met een moderne data-administratie via onder andere QR-codes op mobiele telefoons. Niets is uit de weg gegaan om de lassers een schoon en veilige werkomgeving te bieden. Daar waar

dit niet kon en daar waar veel repetitie bestond, is een mobiele lasrobot ingezet. Door de stalen kokerprofielen blijven de aanvullingen voor een toekomstige randweg binnen de maatvoering van de bestaande brug. Zonder twijfel een renovatie op hoog niveau met belang voor de drukke verkeersader A12 en toekomstige brugrenovaties.

Opdracht Architectuur en constructief ontwerp Uitvoering

Rijkswaterstaat, Utrecht
Arup/Royal HaskoningDHV/Greisch, Amsterdam/
Amersfoort/Luik (B)
aannemerscombinatie Galecom (VolkerInfra/-Rail)
Vianen; KWS Infra, Utrecht; Van Hattum en Blanke-
voort, Woerden; CT de Boer, Feijenoord; Vialis,
Houten (nieuwbouw en renovatie onderbouw) en
VolkerRail, Vianen (renovatie staal)
VolkerInfra/Mercon/Hollandia Infra, Vianen/
Gorinchem/Krimpen aan den IJssel

Staalconstructie

Zoetermeer, 11 oktober 2016

Namens de jury
prof.ir. P.B. de Bruijn

Namens Bouwen met Staal
ir. J.F.C. van Pelt

