

VERVANGEN TWEE VOETGANGERSBRUGGEN (250 EN 252)

ALKMAAR

Alkmaar | 21 december 2017 | 0 - 500.000 | Stadswerk072

K_Dekker heeft in 2016 en 2017 twee voetgangersbruggen in Alkmaar vervangen door nieuwe exemplaren. De decennia oude houten bruggen waren sterk verouderd. Tijdens het werk aan beide projecten leidde K_Dekker bestemmingsverkeer om.



Omzet

0 - 500.000

Contractvorm

Bouwteam

Opdrachtgever

Stadswerk072

Architect

Sophia Engineering

Opleverdatum

21 december 2017

Locatie

Alkmaar

VERVANGEN TWEE VOETGANGERSBRUGGEN (250 EN 252)

De voetgangersbrug aan het Klaas Bootpad – brug 252 voor ingewijden – was al dertig jaar oud en dringend aan vervanging toe. De houten brug is vervangen door een onderhoudsarme brug met betonnen landhoofden en een composiet brugdek met stalen leuning. De oude brug is gedemonteerd en in zijn geheel afgevoerd zonder schade aan het talud of het wegdek. Vervolgens heeft K_Dekker de nieuwe landhoofden gerealiseerd en het composieten brugdek (12 meter lang, 3,5 ton zwaar) op zijn plek gehesen. Vervolgens zijn de stalen brugleuning bevestigd, waarna de brug weer opengesteld is voor gebruik, eind januari 2016. Brug 250 over de Daalmeersloot is ook vervangen door een duurzaam composieten exemplaar dat op betonnen landhoofden steunt. K_Dekker heeft bij deze brug ook taludbekleding, ecorasters en kunststof beschoeiing gerealiseerd. Deze voetgangersbrug is eind december 2017 weer in gebruik genomen.