

VERVANGEN LIFT EN ROLTRAP STATION VOORBURG

VOORBURG

Voorburg | 21 december 2018 | 500.000 - 1.500.000 | ProRail BV

Op NS-station Voorburg heeft K_Dekker de bestaande lift- en leidingschacht, roltrap en betonnen balustraden gesloopt en vervangen door een nieuwe, transparante liftschacht, een stalen leidingschacht, nieuwe glazen balustraden.



Omzet

500.000 - 1.500.000

Contractvorm

UAV-GC

Opdrachtgever

ProRail BV

ArchitectMovares adviseurs &
ingenieurs**Opleverdatum**

21 december 2018

Locatie

Voorburg

VERVANGEN LIFT EN ROLTRAP STATION VOORBURG

Voor de installatie van de nieuwe lift en de nieuwe roltrap heeft K_Dekker bouwkundige voorbereidingen getroffen voor de leverancier, onder meer door het vernieuwen van de elektrische leidingen voor de lift- en roltrap-installatie. Aandachtspunten tijdens de werkzaamheden waren dat de stationsomgeving gewoon in gebruik bleef, dat er drie treinvrije periodes werden ingepland waarbinnen volgens een strakke planning gewerkt moet worden. Ook was het CO2-certificaat van toepassing binnen de EMVI-aanbesteding. Het complete project nam vier maanden in beslag. In die periode was het station niet toegankelijk voor reizigers die van een lift afhankelijk zijn. Het werk maakt deel uit van een grote operatie van ProRail om elk station in Nederland toegankelijk te maken voor alle reizigers. De komende tien jaar worden op dertig stations in totaal circa honderd liften vervangen.