

BOUW SCHAKELGEBOUW, TRAFODOXEN EN INFRAWERKZAAMHEDEN DE WEEL

'T VELD

'T Veld | 17 juli 2020 | 1.500.000 - 5.000.000 | Qirion B.V

Door de groeiende vraag naar transportcapaciteit van elektriciteit is het stroomnetwerk in Noord-Holland niet meer toereikend. Om ook in de toekomst iedereen van elektriciteit te kunnen voorzien is een nieuw 150/20kV-transformatorstation nodig in de driehoek Schagen, Hoogwoud en Heerhugowaard: station De Weel in 't Veld. K_Dekker voert de infrawerkzaamheden voor het project uit.



Omzet

1.500.000 - 5.000.000

Contractvorm**Opdrachtgever**

Qirion B.V

Architect**Opleverdatum**

17 juli 2020

Locatie

'T Veld

BOUW SCHAKELGEBOUW, TRAFBOXEN EN INFRAWERKZAAMHEDEN DE WEEL

Het terrein is verdeeld in twee percelen. Eén per perceel wordt beheerd door Liander. Op dit perceel hebben we twee trafoboxen en een schakelgebouw gerealiseerd. Het andere perceel wordt beheerd door Tennet, op dit perceel staan de schakelvelden. Daarnaast hebben we diverse infrawerkzaamheden uitgevoerd, onder andere om het terrein aan het zicht van de omgeving te onttrekken. De landschappelijke aanpassingen bestaan onder ander uit het graven van watergangen, aanleggen van straatwerk en om het terrein heen is een grondwal met beplanting aangelegd.