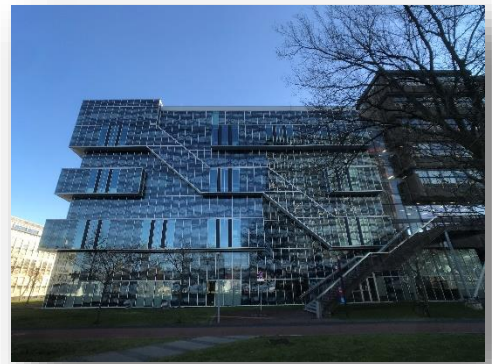
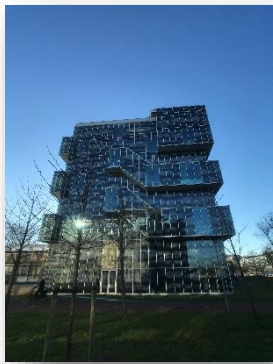




Kopgebouw CiTG van TU Delft



Kopgebouw CiTG van TU Delft

Het kopgebouw CiTG ligt aan de Stevinweg 1 in Delft en is gekoppeld aan het hoofdgebouw van CiTG van de TU Delft. Het CiTG-gebouw is een bouwwerk uit de jaren zestig. Het kopgebouw is in 2006 gestript en gerenoveerd. Hierbij is onder andere een volledig nieuwe aluminium vliesgevel geplaatst. Deze vliesgevel is uitgevoerd met een aantal uitstekende volume-“erkers”. De detaillering van de vliesgevel en de erkers gaven comfortklachten.

Middels bouwkundige en installatietechnische aanpassingen zijn er verbeteringen doorgevoerd waardoor deze comfortklachten zoveel mogelijk teniet worden gedaan. De totale vliesgevel is nagezien, erkers zijn gedemonteerd voorzien van isolatie, damp- en waterkerende folies en de nodige kitwerken. De natuurlijke luchttoevoer in de gevels en erkers is dichtgezet en er is een gesloten gebalanceerd ventilatiesysteem gerealiseerd middels een extra LBK, roosters en airssocks.

Oostelbos Van den Berg verzorgde voor dit project de directievoering en het toezicht.

Opdrachtgever	TU Delft
Plaats	Delft
Type opdracht	Directievoering en toezicht
Locatie uitvoering werk	Stevinweg 1 te Delft
Omvang project (bvo)	4.500 m ²
Bouwtijd	8 maanden
Oplevering	November 2018
Bouwmanagement	Oostelbos Van den Berg in Reeuwijk
Constructeur	Royal HaskoningDHV
Adviseur installaties	Kamperman bv adviseurs in installatietechniek
Bouwkundig aannemer	Groenendijk PGN Bouw / CONSTRUCTIF
E-installateur	BRI Groep
W-installateur	BRI Groep
Directievoerder	J.P.J. (Jeroen) Simons