**Opgemaakt door: Bedrijf: ……………………………………**

*……………………………………………………*

*……………………………………………………*

*……………………………………………………*

*……………………………………………………*

**Werfadres:**  *……………………………………………………*

*……………………………………………………*

### Stavingsstuk EPB: Voorkoeling ventilatielucht bij D-systeem

Document nr: ……………….. wordt gebruikt als bijlage bij factuur ……………………

**Bodem-water warmtewisselaar:  *Ja –*  *Nee***

Lengte van de buis …………………………………………………… [m]

Binnendiameter van de buis …………………………………………………… [mm]

Wanddikte van de buis …………………………………………………… [mm]

Thermische geleidbaarheid van de buis …………………………………………………… [W/mK]

Debiet van het warmtedragend fluïdum …………………………………………………… [m³/u]

Type fluïdum Water –  Geglycoleerd water

Positie van de buis  Horizontaal –  Verticaal

Diepte van de buizen in de grond …………………………………………………… [m]

Gemiddelde afstand tussen de buizen …………………………………………………… [m]

Aantal circuits …………………………………………………… [-]

**Bodem-water warmtewisselaar:  *Ja –*  *Nee***

Lengte van de buis …………………………………………………… [m]

Binnendiameter van de buis …………………………………………………… [mm]

Wanddikte van de buis …………………………………………………… [mm]

Thermische geleidbaarheid van de buis …………………………………………………… [W/mK]

Positie van de buis  Horizontaal –  Verticaal

Diepte van de buizen in de grond …………………………………………………… [m]

Gemiddelde afstand tussen de buizen …………………………………………………… [m]

Aantal circuits …………………………………………………… [-]

**Verdampingskoeling:  *Ja –*  *Nee***

**Extra informatie / verduidelijking:**

*………………………………………………………………………………………………………………………………………………………*