

[illegible]

Totaal vermogen (VA):	2020780
Totaal te verwachten vermogen (VVA):	1257440

Renvooi HVK-A

Fabrikaat:	Schneider Electric, Legrand, o.g.
Afwerking groepen:	Op klemmen boven in kast
Kabelinvoer:	Wartelinvoer
Reserve groepen / vermogen:	20%
kWh meters HoofdkWh en PV:	Meetsysteem Hoofd kWh-meter uitvoeren met display meting voorzien van Modbus RTU , afgaandevelden met stroommeetmodules en gekoppeld op GBS Systeem d.m.v. ethernetaansluiting

EIB-componenten:

- * Componenten doorgelust met EIB-Kabel en uitbedraad op dubbele klemmen (in / uit)
- * Als componenten hulpspanning benodigd hebben, hiervoor groep 1 gebruiken.

2v binaire ingang MTN670802 (geen dinrail uitvoering) 1st.

Niet genoemde klemnummers zijn bedoeld voor de nul

 — Wijzigingspijl met wijzigingsnummer

Onderdeel:

Installatieschema HVK-A

Nijmegen; Nieuwbouw Sportcentrum Winkelsteeg

	Init:	Datum:
Get:	EdZ	30-01-2026

Wijz

Wijz.

Wijz.

Wijz.

Wijz.

Wijz.

Wijz.

Wijz.

Wijz.



Hellebrekers
Water & Leisuritechniek

Wieling 4, 8072 TE Nunspeet
 Postbus 6, 8070 AA Nunspeet
 T: +31(0)88 456 8000
 E: info@hellebrekers.nl
 I: www.hellebrekers.nl

Hellebrekers BV. Deze tekening mag niet worden verveelvoudigd of openbaar worden gemaakt d.m.v. druk, fotokopie, microfilm of welke wijze dan ook, zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van Hellebrekers BV of worden gebruikt voor enig ander werk dan waarvoor deze is vervaardigd.

Schaal

Formaat
A1

Projectstatus:
UO

Discipline:
E

Projectnummer:
240008

Tekeningstatus:
Definitief

Tekeningnummer:
70.SI.01

bouwk.model: