



| Verklaring |                                                     | vermogen                                   |          |
|------------|-----------------------------------------------------|--------------------------------------------|----------|
| E          | Euro loodvrij benzineslang                          | 15 stuks met 8 e.m. van 0,750kW            | 6,000 kW |
| V          | V-power benzineslang                                | 15 stuks met 8 e.m. van 0,750kW            | 6,000 kW |
| VD         | V-power dieselslang                                 | 15 stuks met 8 e.m. van 0,750kW            | 6,000 kW |
| D          | Dieselslang                                         | 15 stuks met 8 e.m. van 0,750kW            | 6,000 kW |
| DH130      | Diesel hogesnelheidslang 130 l/min.                 | 4 stuks met 3 e.m. van 2,200kW             | 6,600 kW |
| AG         | Autogasafleverzuil                                  |                                            |          |
| ET         | Euro loodvrij benzinetank                           | inh. van 100 m <sup>3</sup> (dubbelwandig) |          |
| DT         | Dieseltank                                          | inh. van 100 m <sup>3</sup> (dubbelwandig) |          |
| VT         | V-power benzinetank                                 | inh. van 50 m <sup>3</sup>                 |          |
| VDT        | V-power dieseltank                                  | inh. van 50 m <sup>3</sup>                 |          |
| AGT        | Autogastank                                         | inh. van 4 m <sup>3</sup>                  |          |
| ADBT       | Autogasautogasautogas                               | inh. van 40 m <sup>3</sup>                 |          |
| PT         | Propanaantank (bovengronds)                         | inh. van 2,5 m <sup>3</sup>                |          |
| AGP        | Autogasopslag 2 stuks dompelpompen elk met een e.m. |                                            | 4,400 kW |
| AGV        | Autogasvulpuntkast                                  |                                            |          |
| vs         | Vulpuntsluurkast                                    |                                            |          |
| VP         | Vulpunten                                           |                                            |          |
| TB         | Tankbeluchting                                      |                                            |          |
| AD         | Aantulpunt dmpretour                                |                                            |          |
| TNM        | Tankniveau meting                                   |                                            |          |

|         |                                                                                 |  |  |
|---------|---------------------------------------------------------------------------------|--|--|
| 1 tm 19 | Pompsnummering                                                                  |  |  |
| DIT     | Dispenser Integrated Terminal (aan pompunit)                                    |  |  |
| oss     | Ontstoppingskast                                                                |  |  |
| hwa     | Hemelwaterafvoer                                                                |  |  |
| dwa     | Droogweerafvoer t.b.v. toiletten en vloestofdichte bestrating                   |  |  |
| ob      | Olief- en benzineafscheider met coalescentiefilter met een capaciteit van 6 l/s |  |  |
| ba      | Bezuinigingscherm met een inhoud van 1500 ltr                                   |  |  |
| kp      | Kontrôleput                                                                     |  |  |
| tk      | Trottoirkolk                                                                    |  |  |
| kg      | Trottoirkolk (explosieveilig)                                                   |  |  |
| sk/o    | Staatkolk aangesloten op de olie-benzineafscheider                              |  |  |
| bf      | Bufferput met een buffer inh. van ca. 30m <sup>3</sup>                          |  |  |
| po      | Persopomp afgesteld op ca. max 1m3/uur                                          |  |  |
| P       | Parkeren                                                                        |  |  |
| PI      | Parkeren invalide                                                               |  |  |
| ct      | Container                                                                       |  |  |
| bas     | Betonstraatlantien                                                              |  |  |
| lm      | Lichtmast met iph 8m met LED verlichting                                        |  |  |
| ab      | Aanrijplok                                                                      |  |  |
| jb      | Jumboblok                                                                       |  |  |
| pb      | Plakband                                                                        |  |  |
| la      | Topsy afvalbak                                                                  |  |  |
| plb     | Pelibus t.b.v. monitoring systeem                                               |  |  |
| PP      | Pelibus t.b.v. tanks met HDPE D50 afvoer, aangesloten op ob                     |  |  |
| PP      | Pomp aangesloten op nachtservice                                                |  |  |
| er      | Elektronisch bediende roll-over deur                                            |  |  |
| wk      | Wisselkast                                                                      |  |  |

|      |                                                            |  |                           |
|------|------------------------------------------------------------|--|---------------------------|
| OBRI | Overval beveiligde ruimte inpassing                        |  |                           |
| WIC  | Walk-in cooler                                             |  |                           |
| MSR  | Multifunctionele Sanitaire Ruimte                          |  |                           |
| ug   | Uitstortgootsteen                                          |  |                           |
| CP   | Controlepaneel met elektronisch afrekenstelsel en intercom |  |                           |
| wak  | Wissel- en afstortkuis met een e.m. van 0,240 kW           |  | 0,240 kW                  |
| mr   | Motor OBRI-sam met een e.m. van 0,55 kW                    |  | 0,550 kW                  |
| C    | Compressor lbv LPG installatie                             |  |                           |
| mk   | Melkerkasten                                               |  |                           |
| kl   | Kroonkolk                                                  |  |                           |
| as   | Automatische schufdeuren met een e.m. van 0,25 kW          |  | 0,250 kW                  |
| la   | Loketautomaat met een e.m. van ca. 2,65 kW                 |  | 2,650 kW                  |
| kc   | Koelkast 4m2 met een e.m. van 2,0 kW                       |  | 2,000 kW                  |
| vk   | Vrieskast                                                  |  |                           |
| gws  | Geldwisselautomaat met een e.m. van ca. 0,05 kW            |  | 0,100 kW                  |
| ol   | Ontluchting t.b.v. de roloering                            |  |                           |
| **   | Kogelwerend glas                                           |  |                           |
| SP   | Sinaasappelpers met een e.m. van 0,275 kW                  |  | 0,275 kW                  |
| B    | Blender met een e.m. van 1,70 kW                           |  | 1,700 kW                  |
| PG   | Panini Grill met een e.m. van 3,20 kW                      |  | 3,200 kW                  |
| AV   | Afbakoven 2x met een e.m. van 11,18 kW                     |  | 22,36 kW                  |
| VK   | Vrieskast met een e.m. van 0,20 kW                         |  | 0,200 kW                  |
| KK   | Koelkastje met een e.m. van 0,40 kW                        |  | 0,400 kW                  |
| WP   | Warmtepomp met een e.m. van 2,0 kW                         |  | 2,000 kW                  |
| KM   | Koffieautomaat met een e.m. van 3,6 kW                     |  | 7,200 kW                  |
| HP   | Hotpot (au bain marie) met een e.m. van 0,4 kW             |  | 0,400 kW                  |
| SW   | Satesaus Wykomatic met een e.m. van 0,5 kW                 |  | 0,500 kW                  |
| CM   | Crushed ice machine met een e.m. van 0,52 kW               |  | 0,520 kW                  |
| RL   | Rolliuk met een e.m. van 1,5 kW                            |  | 1,500 kW                  |
| BR   | Boiler met een e.m. van 0,8 kW                             |  | 0,800 kW                  |
| BST  | Beeldscherm 'S2 met een e.m. van 0,22 kW                   |  | 0,220 kW                  |
| VW   | Vaatwasser met een e.m. van 3,3 kW                         |  | 3,300 kW                  |
| KK   | Kassa koeler met een e.m. van 3,3 kW                       |  | 3,300 kW                  |
| VC   | Dispvrieskast met een e.m. van 1,0 kW                      |  | 1,000 kW                  |
| Ka   | Kassa                                                      |  |                           |
| MK   | Melkkoeler                                                 |  |                           |
| KW   | Koelwaterbank met een e.m. van 0,67 kW                     |  | 0,670 kW                  |
| alb  | Afbakoven                                                  |  |                           |
|      |                                                            |  | <b> totaal 120,735 kW</b> |

| Verklaring Shell symbolen RVI-e |                                                     |
|---------------------------------|-----------------------------------------------------|
| CF-ci                           | Luffelband gekromd en verlicht                      |
| CF-fu                           | Luffelband vlak en onverlicht                       |
| CF-p                            | Luffelpaneel Shell Pecten                           |
| CS                              | Spreader aan luffelkolk                             |
| LB                              | Leadbord en informatiepaneel                        |
| DS1                             | Richtingsbord voor vrachtwagen met pijl naar rechts |
| DS2                             | Richtingsbord voor personenauto met pijl naar links |
| PS-7m                           | 7m monolith max. 7 info                             |
| SP-1                            | Postbord tegen sprederkolom                         |
|                                 | Verzamelplaats                                      |

**Opmerkingen**  
 RVI-e, level 1  
 Alles binnen zone II dient explosieveilig uitgevoerd te worden  
 Functiering gebouw en lufel te op prefab betonpalen  
 Maten in het werk controleren  
 BK-gas tekeningnr.: n.i.t.

| Nieuwe componenten |                                                      |
|--------------------|------------------------------------------------------|
|                    | Galvanische isolator (afmeting 110x860mm) (nieuw)    |
|                    | Omvormer (afmeting 1094x647) (nieuw)                 |
|                    | EV oplaadpunt (afmeting 854x732mm) (nieuw)           |
|                    | POS A0 format Cameraoerzicht                         |
|                    | Verkeersbord RWS Splitpunt                           |
|                    | RWS 1                                                |
|                    | Opladen Hoofdtaken                                   |
|                    | EV DS-a                                              |
|                    | EV oplaadpunt (afmeting 1200x525mm) (nieuw)          |
|                    | Verlichtingsmast LED / max. 4 meter hoog (nieuw)     |
|                    | Noodstop EV                                          |
|                    | RVV C02                                              |
|                    | Galvanische isolator (afmeting 110x860mm) (bestaand) |
|                    | Besturingseenheid (afmeting 1094x647 5mm) (bestaand) |
|                    | Omvormer (afmeting 1094x647 5mm) (bestaand)          |

| Revisie | Datum      | Beschrijving                    | Door  |
|---------|------------|---------------------------------|-------|
| R2      | 28.02.2024 | PIED                            | AECOM |
| R1      | 27.02.2024 | PIED                            | AECOM |
| ZP      | 26.12.2023 | PA                              | AECOM |
| D1      | 19.12.2023 | PA                              | AECOM |
| D1      | 22.11.2023 | PA                              | AECOM |
| D1      | 28.09.2023 | PA                              | AECOM |
| D1      | 13.09.2023 | PA                              | AECOM |
| D1      | 11.08.2023 | INI                             | AECOM |
| F1      | 31.08.2023 | INI                             | AECOM |
| D1      | 03.08.2023 | PA - CONCEPT wijzigingsaanvraag | AECOM |
| D1      | 02.08.2023 | PA - CONCEPT wijzigingsaanvraag | AECOM |
| D1      | 10.04.2023 | PA - CONCEPT wijzigingsaanvraag | AECOM |
| D1      | 24.03.2023 | PA - CONCEPT wijzigingsaanvraag | AECOM |
| D2      | 20.12.2022 | PA - CONCEPT wijzigingsaanvraag | AECOM |
| D1      | 07.11.2022 | PA - CONCEPT wijzigingsaanvraag | AECOM |

| LEGENDA: |                             |
|----------|-----------------------------|
|          | Tieningsgrens               |
|          | Omvang van de werkzaamheden |
|          | Kabeltraac is indicatief    |
|          | Datatransport               |
|          | Laagspanning                |
|          | Middelspanning              |
|          | Overig                      |
|          | Roering                     |

Shell Nederland's Infrastructuur & Energië  
 Shell station "De Lucht Ooie"  
 Rijksweg A2/E25 O.Z.  
 5314 LJ Bruchem

Project: Shell station "De Lucht Ooie"  
 Rijksweg A2/E25 O.Z.  
 5314 LJ Bruchem

Gepland: Alo  
 Gecontroleerd: LME  
 Goedgekeurd: APA/The  
 Schaal: 1:200  
 Formaat: A0  
 Datum: 28.02.2024

Locatie nummer: NL7096  
 IUS nummer: 567501  
 Discipline: A  
 Tussengedrukker: 2103  
 Project Fase: FED

AECOM Nederland BV  
 Oude Dijk 111  
 3720 XG De Bilt, Netherlands  
 T +31 (0)374 222222  
 www.aecom.com

**AECOM**