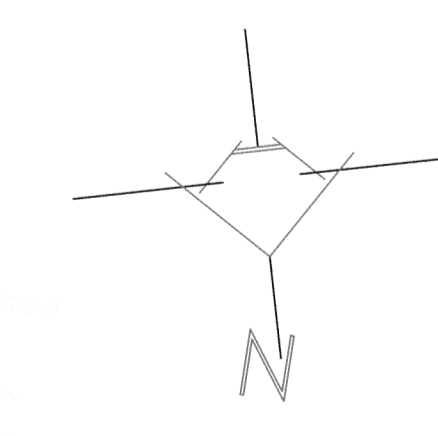




Afkortingen en hun betekenis

- Legenda gevaarlijke stoffen**
- AT= Argon tank (1.000 liter)
 - ST= Brandstof tank (7.000 liter)
 - BSK= Brandstof tank (2.000 liter)
 - BV= Brandstof tank (2.000 liter diesel) & (3x 1500L smeeroil)
 - G= Gasfles
 - CK= Gevaarlijke vatenkast (600x150x300 cm)
 - GS= Gevaarlijke opslag kast (220x60x230 cm)
 - OA= Gevaarlijke stoffen kast
 - OB= Ontvetbak
 - OK= Olie en koelwaterafvoer
 - OS= Opslag SDS
 - U= Ultrason reinigers en wasmachine
 - V= Vatenkast (600x150x300 cm)
- Legenda overige**
- AL= Afval loadstation
 - CA= Afval container
 - CLB= Afval container (600x245x260 cm)
 - DO= Deksel olie water afscheider (20FT HC)
 - DV= Deksel vetafscheider
 - DWA= Dakwater afvoer
 - F= folie container (170x120x140 cm)
 - GC= Generatorset container (600x245x260 cm)
 - H= Houtcontainer (700x250x260 cm)
 - HWA= Houtwater afvoer
 - MC= Metaal container
 - NLB= Natte Loadbank afval container (120x100x120 cm)
 - PR= Papier/karton perscontainer (700x200x260 cm)
 - R= Restafval perscontainer (650x250x260 cm)
 - ST= Steam wand
 - SW= Spuitwand
 - W= Waterput en rioleringsputten
 - IJ= IJzercontainer (500x250x130 cm)



04	Brandstofopslag capaciteit aangepast	MDO	MDO	JK	20-02-2023
03	Tactische aangepast	MDO	MDO	JK	20-02-2023
02	Tactische aangepast	MDO	MDO	JK	17-02-2023
01	Opstelling & label aangepast	MDO	MDO	JK	18-02-2023
00	Start	MDO	MDO	JK	07-02-2023
REV	Stag	MDO	MDO	JK	07-02-2023
VERBODEN	Stag	MDO	MDO	JK	07-02-2023
VERBODEN	Stag	MDO	MDO	JK	07-02-2023

PON Power BV
 Kettingweg 20
 3300 LE Papendrecht
 T: +31 (0) 78 62 31 40
 F: +31 (0) 78 62 31 42
 www.pon.nl

PON Power BV
 Kettingweg 20 3356 LE Papendrecht
PON Power BV
 Kettingweg 20 3356 LE Papendrecht
 Opstelling vergunning
PON Proefstand
 ZNAK: mtk
 PRAK: AD
 PROEFSTAND

DEZE TEKENING BLIJFT EIGENDOM VAN PON POWER BV
 TEGENWOORDIG:

Noot

In dit document zijn gedeeltes onleesbaar gemaakt op grond van artikel 5 van de Wet open overheid:

- Art. 5.1 lid 2 onderdeel e Woo (naam)
- Art. 5.1 lid 2 onderdeel e Woo