

elektra

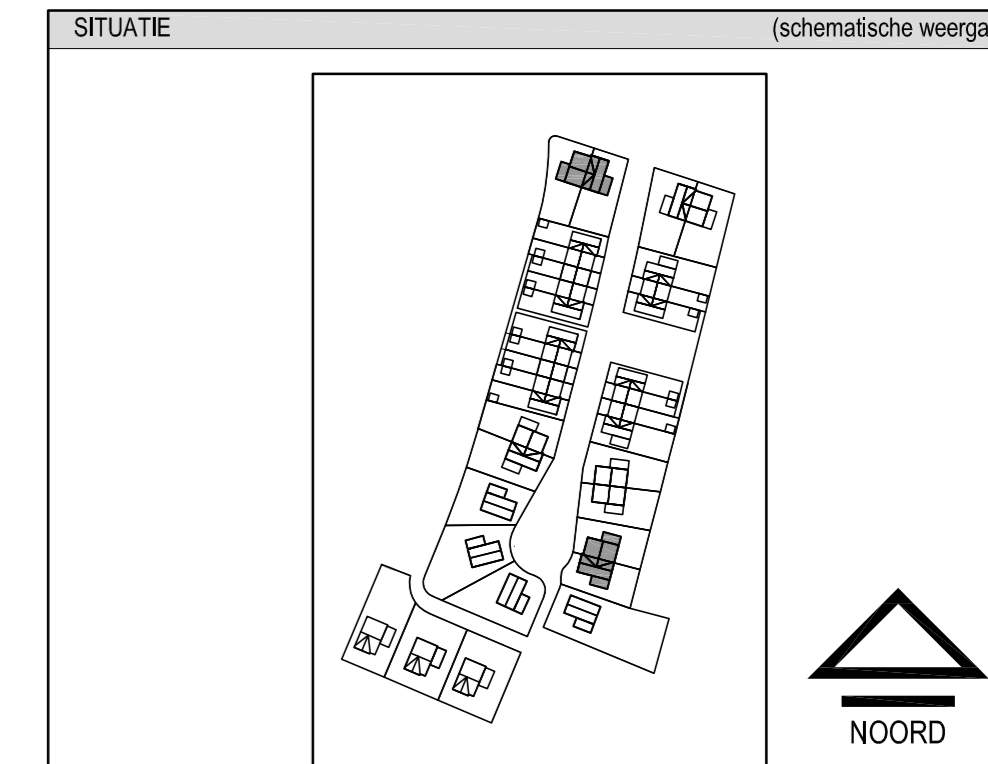
- dubbele verdundevoorziening (beveiliging) 3-werkzaam dikker
- enkele verdundevoorziening
- CV MV
- WK
- KK
- WM
- afsluitklep
- afsluitklep (1-2-weg bediening)
- afsluitklep (2-weg bediening)
- afsluitklep (3-weg bediening)
- afsluitklep (4-weg bediening)
- afsluitklep (5-weg bediening)
- afsluitklep (6-weg bediening)
- afsluitklep (7-weg bediening)
- afsluitklep (8-weg bediening)
- afsluitklep (9-weg bediening)
- afsluitklep (10-weg bediening)
- afsluitklep (11-weg bediening)
- afsluitklep (12-weg bediening)
- afsluitklep (13-weg bediening)
- afsluitklep (14-weg bediening)
- afsluitklep (15-weg bediening)
- afsluitklep (16-weg bediening)
- afsluitklep (17-weg bediening)
- afsluitklep (18-weg bediening)
- afsluitklep (19-weg bediening)
- afsluitklep (20-weg bediening)
- afsluitklep (21-weg bediening)
- afsluitklep (22-weg bediening)
- afsluitklep (23-weg bediening)
- afsluitklep (24-weg bediening)
- afsluitklep (25-weg bediening)
- afsluitklep (26-weg bediening)
- afsluitklep (27-weg bediening)
- afsluitklep (28-weg bediening)
- afsluitklep (29-weg bediening)
- afsluitklep (30-weg bediening)
- afsluitklep (31-weg bediening)
- afsluitklep (32-weg bediening)
- afsluitklep (33-weg bediening)
- afsluitklep (34-weg bediening)
- afsluitklep (35-weg bediening)
- afsluitklep (36-weg bediening)
- afsluitklep (37-weg bediening)
- afsluitklep (38-weg bediening)
- afsluitklep (39-weg bediening)
- afsluitklep (40-weg bediening)
- afsluitklep (41-weg bediening)
- afsluitklep (42-weg bediening)
- afsluitklep (43-weg bediening)
- afsluitklep (44-weg bediening)
- afsluitklep (45-weg bediening)
- afsluitklep (46-weg bediening)
- afsluitklep (47-weg bediening)
- afsluitklep (48-weg bediening)
- afsluitklep (49-weg bediening)
- afsluitklep (50-weg bediening)
- afsluitklep (51-weg bediening)
- afsluitklep (52-weg bediening)
- afsluitklep (53-weg bediening)
- afsluitklep (54-weg bediening)
- afsluitklep (55-weg bediening)
- afsluitklep (56-weg bediening)
- afsluitklep (57-weg bediening)
- afsluitklep (58-weg bediening)
- afsluitklep (59-weg bediening)
- afsluitklep (60-weg bediening)
- afsluitklep (61-weg bediening)
- afsluitklep (62-weg bediening)
- afsluitklep (63-weg bediening)
- afsluitklep (64-weg bediening)
- afsluitklep (65-weg bediening)
- afsluitklep (66-weg bediening)
- afsluitklep (67-weg bediening)
- afsluitklep (68-weg bediening)
- afsluitklep (69-weg bediening)
- afsluitklep (70-weg bediening)
- afsluitklep (71-weg bediening)
- afsluitklep (72-weg bediening)
- afsluitklep (73-weg bediening)
- afsluitklep (74-weg bediening)
- afsluitklep (75-weg bediening)
- afsluitklep (76-weg bediening)
- afsluitklep (77-weg bediening)
- afsluitklep (78-weg bediening)
- afsluitklep (79-weg bediening)
- afsluitklep (80-weg bediening)
- afsluitklep (81-weg bediening)
- afsluitklep (82-weg bediening)
- afsluitklep (83-weg bediening)
- afsluitklep (84-weg bediening)
- afsluitklep (85-weg bediening)
- afsluitklep (86-weg bediening)
- afsluitklep (87-weg bediening)
- afsluitklep (88-weg bediening)
- afsluitklep (89-weg bediening)
- afsluitklep (90-weg bediening)
- afsluitklep (91-weg bediening)
- afsluitklep (92-weg bediening)
- afsluitklep (93-weg bediening)
- afsluitklep (94-weg bediening)
- afsluitklep (95-weg bediening)
- afsluitklep (96-weg bediening)
- afsluitklep (97-weg bediening)
- afsluitklep (98-weg bediening)
- afsluitklep (99-weg bediening)
- afsluitklep (100-weg bediening)

renovoli

- Metselwerk, 100 mm
- Isolatie
- Prefab beton, 100 mm
- Betonblokken, 100 mm
- Gibo, 70/100 mm
- Meterkast
- Mechanische ventilatie-unit
- CV-unit
- Opstelplaats koelkast / wasmachine / stropvoer (opbouw)
- Knaufsluik, 900x900 mm. Exacte positie nader te bepalen
- Mechanische ventilatie afzuigventiel
- Mechanische ventilatie afzuigventiel in wand
- Ventilatie-rooster
- Radiator
- Vloerverwarming
- Hemelwaterafvoer

opmerkingen

- Positie hemelwaterafvoer kan afwijken van tekening i.v.m. eventuele positie woningen in het bouwvlak.
- Plaats en hoeveelheid PV-panelen is indicatief. Een en ander is afhankelijk van Energie Prestatie (EPC)-berekening.



Type MX_LsX.kgt
Bouwnummer: 1.2, 14s, 15s (s=gespiegeld)

T&G

MB ARCHITECTEN

project
Zuidflor
UWP-4

opdrachtgever
T&G Bouwcombinatie

onderwerp
Overzichtsbekening
Type MX_LsX.kgt

schied
1:501:100

formaat
A0

datum
15-06-2018

gepland
1726

projectnummer
1726

tekeningennummer
CT

Type MX_LsX.kgt