

ALGEMEEN
Alle maten in mm.
Keukenindeling is indicatief.
Badkameringdeling is indicatief.

WINDWERENDHEID
Deuren, ramen en kozijnen in uitwendige scheidingsconstructies minimaal weerstandsklasse 2.

BEVEERBAARHEID EN TOEGANGLIJKHEID
Hoogteverschillen, zoals bedoeld in artikel 4.27, zijn kleiner dan 0,02m of worden overbrugd door een lift of hellingbaan.

CONSTRUCTIES
Constructie volgens berekening en tekeningen constructeur.

TRAPPEN EN BALUSTRADES
Hoogteverschillen, zoals bedoeld in artikel 2.27 worden overbrugd door een vaste trap of vaste hellingbaan.
opbouw: 107,5mm
aanrande: 240mm
buurling: op 900mm boven voorlaat trede

Balustrade: 1000-vi. heeft geen opstapmogelijkheden tussen 0,2m en 0,7m boven de vloer ter voorkoming van het overklaten en heeft geen openingen met een breedte $\geq 0,1m$.

INSTALLATIES
De elektrische installatie voldoet aan NEN 1010, NPR 5310.
De gasinstallatie voldoet aan NEN-EN 15001-1.
De drinkwaterinstallatie voldoet aan NEN 1006.

Ventilatie-installatie vps leverancier ventilatiesysteem

De PV panelen als aangegeven is het maximaal te plaatsen aantal PV panelen indien er gekozen gaat worden voor EPV.
Bij een EPC van 0,4 dienen er 132 panelen geplaatst te worden e.e.a. conform EPC-berekening

BOUWFYSICA
F-waarden thermische buitenschil conform EPC berekening.

WERING VAN RATTEN EN MUISSEN
Een uitwendige scheidingsconstructie heeft geen openingen die breder zijn dan 0,01m. Dit geldt niet voor een afsluitbare opening en een omringing van:
a. een afvoervoorziening voor luchtverversing
b. een afvoervoorziening voor rookgas, en
c. een orf- en beluchting van een afvoervoorziening voor uishoudelijk afvalwater en hemelwater.

WERING VAN VOCHT
De wanden van de badruimte/badruimte heeft tot 1,2m hoogte boven de vloer en bov. een bad of douche over een lengte van ten minste 3m, tot een hoogte van 2,1m boven de vloer een waterdichtheidsdichtheid $\geq 0,01 kg/(m^2 \cdot s)$ en nergens $\geq 0,2 kg/(m^2 \cdot s)$ conform NEN2778.

RENVOOI MATERIALEN

- [Symbol] = gevelsteen / metselwerk, type 1 (zie k&m staal)
- [Symbol] = gevelsteen / metselwerk, type 2 (zie k&m staal)
- [Symbol] = gevelsteen / metselwerk, type 3 (zie k&m staal)
- [Symbol] = beton, fhwg
- [Symbol] = kalkzandsteen
- [Symbol] = niet dragende lichte scheidingswanden
- [Symbol] = metalstud
- [Symbol] = isolatie

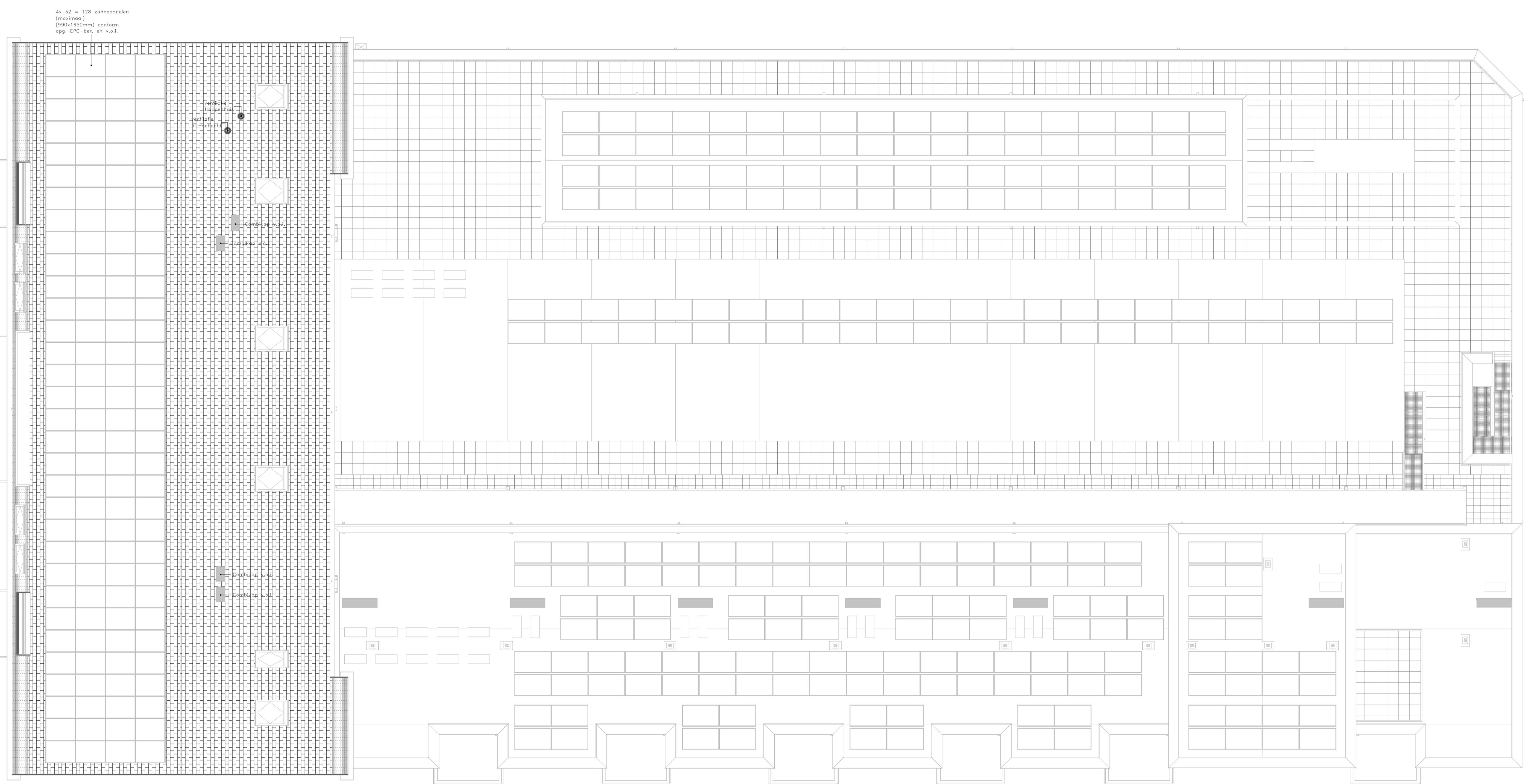
RENVOOI SYMBOLEN

- [Symbol] = niet toniserende rookmelder aangesloten op elektriciteitsnetwerk v. secundaire energievoorziening volgens NEN2555
- [Symbol] = kozijnmerk, H = houten kozijnen, 01 = volgnummer
- [Symbol] = kozijnmerk, A = aluminium kozijnen, 01 = volgnummer
- [Symbol] = kozijnmerk, K = kunststof kozijnen, 01 = volgnummer
- [Symbol] = radiator (dijverwarming)
- [Symbol] = verdeler vloerverwarming
- [Symbol] = afsluippunt mechanische ventilatie indicatief v.o.l.
- [Symbol] = toevoerpunt mechanische ventilatie indicatief v.o.l.
- [Symbol] = zelfsluitend
- [Symbol] = pannekeusling
- [Symbol] = w.b.d.b.o. 30minuten
- [Symbol] = w.b.d.b.o. 60minuten
- [Symbol] = w.b.d.b.o. 30minuten
- [Symbol] = w.b.d.b.o. 60minuten
- [Symbol] = vluchtweg aanduiding (pictogram) met noodverlichting

RENVOOI AFKORTINGEN

- dl = doppel
- dm = deurmaat (met vermelding van deurbreedte)
- gw = geluidwende deur
- hwa = hemselwaaier
- kt = kozijnmerk
- kl = kozijnmerk
- mk = meerkast
- WTV = met warmtegevoering v.o.l.
- WP = opstelplaats gebalanceerd ventilatiesysteem
- BJ = opstelplaats binnenunit warmtepomp v.o.l.
- BJ = opstelplaats buitenunit warmtepomp v.o.l.
- bf = opstelplaats buffervat v.o.l.
- v.v. = verdeler vloerverwarming v.o.l.
- NQ = noodoverstort v.o.l.
- sk = stalen kolom v.o.c.
- st = standleiding
- v.o.c. = volgens opgave constructeur
- v.o.l. = volgens opgave installateur
- v.o.l. = volgens opgave leverancier
- wm. = opstelplaats wasmachine
- dr. = opstelplaats droger
- dbl. = aansluitpunt droge blusleiding
- sp. = aansluitpunt verbeveling (indicatief)

bovenkant dekplaat - vloerPati
0,00-PEIL = 32,6m + NAP



4 x 32 = 128 zonepanelen (maximaal) (900x1650mm) conform epg. EPC-ber. en v.o.l.

**NEDERWEERT CENTRUMPLAN
BURGEMEESTER HOBUSSTRAAT**

Opdrachtgever: BOUWBEDRIJVEN JONGEN
NOORDERPOORT 101 5916 PJ VENLO
T: +31 (0)88 186 1200
M: INFO@BOUWBEDRIJVENJONGEN.NL

Fase/onderdeel: OMGEVINGSVERGUNNING
PLATTEGROND
DAKAANZICHT

Projectnummer: B18/3486
blad: 1-106
datum: 29-06-2018

Architect: Margriet Eugelink
status: definitief

Manager: Hans Bloem
schaal: 1:100

Modeleur: Roy Bessems
formaat: 1050 x 594

Wijzigingen:

A	19-11-2018	