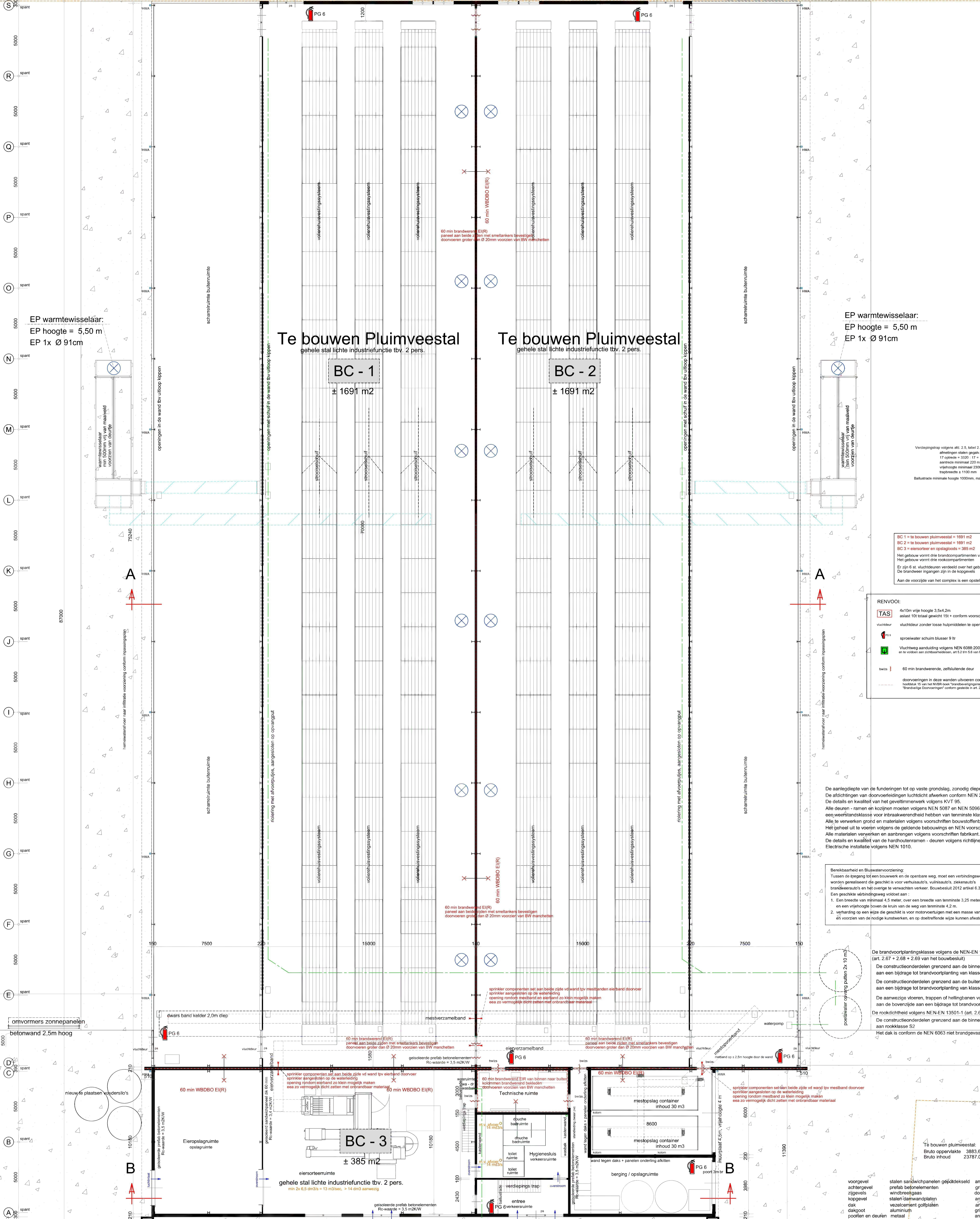


45880
150 7500 220 15000 140 15000 220 7500 150

Nood ventilatoren
2x 4 st Ø 140 mm
voorzien van metalen schoepenroosters
ter voorkoming van brandoverlag

openingen in de wand tbv uitloop kippen



EP warmtewisselaar:
EP hoogte = 5,50 m
EP 1x Ø 91cm

Te bouwen Pluimveestal
gehele stal lichte industrie functie tbv. 2 pers.

BC - 1
± 1691 m²

Te bouwen Pluimveestal
gehele stal lichte industrie functie tbv. 2 pers.

BC - 2
± 1691 m²

EP warmtewisselaar:
EP hoogte = 5,50 m
EP 1x Ø 91cm

Verdeplaat volgens nr. 2, 5, tabel 2.33, bouwbesluit.
Afhankelijk van grote ventilatieopeningen (tabel 2.33)
17 optrede = 3320 17 = 195 mm optrede
aanbouw minimaal 223 mm
vloerplaat minimaal 2200 mm
vloerplaat = 1100 mm
Buitende minimale hoogte 1000 mm, max. breedte v.o. openingen 100 mm.

RENVOOI:
TAS 4x10m vrije hoogte 3,5x4,2m
aantal 103 totaal gewicht 15t + conform voorschriften Brandweer.
vloerplaat vloerplaat zonder tussenschotten te openen
spirowater schuim blusser 9 ltr
Vluchtweeg aanduiding volgens NEN 6086:2002, art 2.3.7, 8.1.1
en te voldoen aan 2012/2013, art 2.2.1.5 en NEN EN 1838:1999 (en 2.3.7 art 1.1)

De aanlegplekke van de funderingen tot op vaste grondslag, zodanig dieper als op tekening is aangegeven.
De afstanden van de funderingen tot de binnenzijde van de buitenwanden conform NEN 2708.
De details en kwaliteit van het gevelmetselwerk volgens KVT 95.
Alle deuren - ramen en kozijnen moeten volgens NEN 5087 en NEN 5090,
aanveerstandaard voor brandveerbaarheid hebben van tenminste klasse D.
Alle te verwerken grond en materialen volgens voorschriften bouwstoffenbesluit.
Het geheel uit te voeren volgens de geldende bevestigings- en NEN voorschriften.
Alle materialen verwerken en aanbrengen volgens voorschriften fabrikant.
De details en kwaliteit van de handbrouwen - deuren volgens richtlijn SKG - VNG en KOMO-keur.
Electrische installatie volgens NEN 1010.

Bereikbaarheid en Blusvoorziening:
Tussen de toegang tot een bouwwerk en de openbare weg, moet een verbindingsweg
worden gerealiseerd die geschikt is voor verhuursauto's, vuilnisauto's, ziekenauto's
brandweerauto's en het overige te verwachten verkeer. Bouwbesluit 2012 artikel 6.37.
Een geschikte verbindingsweg voldoet aan:
1. Een breedte van minimaal 4,5 meter, over een breedte van tenminste 3,25 meter verhard
en een vrije hoogte (boven de kruin van de weg) van tenminste 4,2 m.
2. Verharding op een wijze die geschikt is voor motorvoertuigen met een massa van ten minste 14.600 kg.
en voorzien van de nodige kunstwerken, en op doeltreffende wijze kunnen afwateren.

De brandveerplantingsklasse volgens de NEN-EN 13501-1
(art. 2.37 + 2.26 + 2.50 van het bouwbesluit).
De constructieonderdelen grenzend aan de binnenzijde voldoen conform NEN-EN 13501-1
aan een bijdrage tot brandveerplanting van klasse B
De constructieonderdelen grenzend aan de buitenzijde voldoen conform NEN-EN 13501-1
aan een bijdrage tot brandveerplanting van klasse B
De aanwezige vloeren, trappen of hellingsplanken voldoen conform NEN-EN 13501-1
aan de bovengenoemde aan een bijdrage tot brandveerplanting van klasse D B
De rookdichtheid volgens NEN-EN 13501-1 (art. 2.67 lid 1 van het bouwbesluit).
De constructieonderdelen grenzend aan de binnenzijde voldoen conform NEN-EN 13501-1
aan een rookklasse S2
Het dak is conform de NEN 6063 niet brandveerbaar.

voorgevel
achtergevel
zijgevel
koppigevel
dak
dakopbouw
poorten en deuren
metaal

stalen sandwichpanelen
gepödeleerd
prefab betonelementen
windscherm
stalen dakrandplaten
vezelcement golfplaten
aluminium
antraciet

antraciet
grijs
donker groen
antraciet
grijs
antraciet

Alle kleuren en materialen zijn aan de bestaande bebouwing aangepast.

Alle constructieve gegevens volgens tekening en berekening constructeur
Alle maten in het werk controleren, en zonodig aanpassen
afwijkingen van de maatvoering alleen in overleg met architect

Plattegrond

TAS

geboorde bluswater voorziening <80m diep
capaciteit minimaal 90M3/uur
plaats inoverleg met brandweer bepalen

Eindhovensebaan

Werk: Tekening aanvraag omgevingsvergunning
Bedrijf: Eindhovensebaan 6, 6031 NB Nederweert.

Opdrachtgever:
Ewifarm Stals Eindhovensebaan
Eindhovensebaan 6
6031 NB Nederweert

Werk nr:
5175-2

gew. d.d. 14-10-2021V2
d.d. 02-08-2021V1
Schaal: 1:100

van den SCHOOOR bouwkundig ontwerp bureau BV
Gildelaan 7, 6095 AL Boxtorm
tel. 0475-451697

www.vandenschoor.nl info@vandenschoor.nl