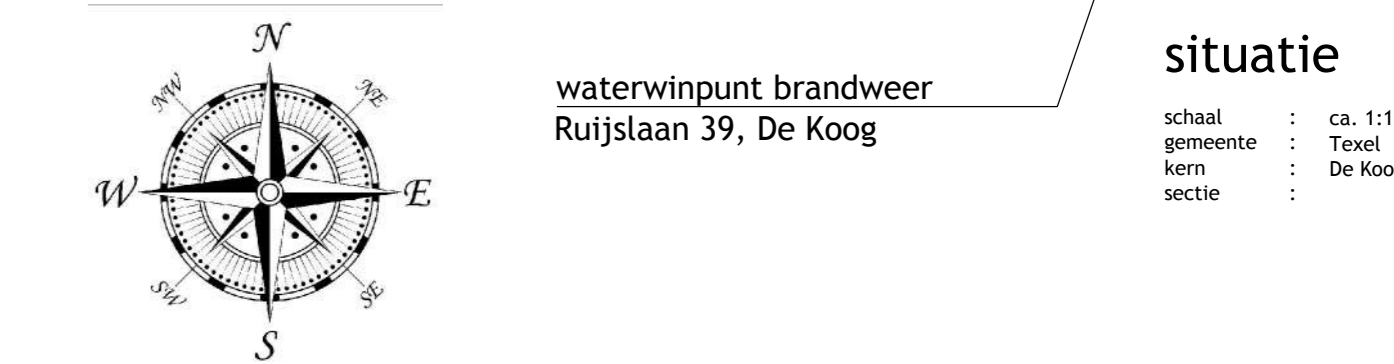


Gemeente Texel .txl

Behoort bij besluit van Burgemeester en Wethouders van Texel, zaaknummer: 11108000 kenmerk document: 481000000 Burgemeester en Wethouders van Texel, namens de heer, de manager Dienstverlening, mevrouw W. Vetter

BB2012
 Afdeling 3.5. Wering van vocht
 Artikel 3.23. Wateropname
 1. Een scheidingsconstructie van een toiletruimte of een badruimte heeft aan een zijde die grenst aan die ruimte, tot 1,2 m hoogte boven de vloer van die ruimte een volgens NEN 2778 bepaalde wateropname die gemiddeld niet groter is dan 0,01 kg/(m²·s1/2) en op geen enkele plaats groter dan 0,2 kg/(m²·s1/2).
 Hieraan wordt voldaan door het toepassen van een watervast plaatmateriaal voor de wanden en een waterdichte vloerafwerking zoals giet-epoxie o.g.

SITUATIE:



LEGENDA:

- Spreierschijblusser 6l, frituur categorie F toepassen.
- Rookmelder, geschakeld en aangesloten op elektriciteitsnet.
- Noodverlichting uitgang
- Noodverlichting vluchtweg / nooduitgang
- Noodverlichting vluchtweg
- Nood-waak verlichting
- Paniekbestag
- Bijeenkomstfunctie

MATERIAALSTAAT:

- Gevelbekleding ; western red cedar
- Palen en schoren ; hardhout
- Kozijnen ; western red cedar
- Deuren ; western red cedar
- Dak ; stalen dakplaat, grijs

RENVOOI:

- Afmetingen :
- Gebouw : 99,02m² 336,33m³
 - Terras : 138,13m²
 - Totaal : 237,13m² 336,33m³

- Renvooi Algemeen :
- Maten :
- Alle maten gemeten vanaf Peil. Peil = ca. 5500+ NAP

- Installaties :
- Natuurlijk ventilatie toevoer, afvoer gecombineerd met afzuiging frituur.
 - Capaciteit en plaats zie berekening bouwphysica MRKH.15.017 VAC engineering b.v.

- Voorschriften :
- Eisen conform het vigerende Bouwbesluit 2012.
 - Leidingen gas, electra en water alsmede tappunten en schakelaars volgens de vigerende NEN-EN en NEN-normen. Plaats en verloop volgens nadere berekeningen en tekeningen installateur. Schakelaars en wandcontactdozen naar keuze opdrachtgever.
 - Hang- en sluitwerk min. SKG* te voldoen aan NEN 5096 en PKWW
 - Balustraden min. 100mm hoog, openingen niet groter dan 100mm, geen opstap tussen 200mm en 700mm t.o.v. vloerpeil

Code	Werkzaamheden	Start	Stop	Soort	Act.
A	Aanvulling n.a.v. opm. gemeente dd.14-12-2015	17-12-2015		G.S.	V.C.
B	Toilet-unit vervangen door vergroting gebouw	03-03-2016		G.S.	V.C.
C	Aanvulling n.a.v. opmerkingen gemeente	22-03-2016		G.S.	V.C.

Project: Nieuwbouw zomerpaviljoen Paal 19
 Opdrachtgever: Meerkerk Houtbouw b.v.
 Uitgever: Bestekleening
 Gevels, plattegrond en doorsneden
 Projectnummer: MRKH.15.017
 Fase: AD
 Tekeningnummer: 001
 Schaal: 1:100
 Datum: 30-11-2015
 G.S. V.C. V.C.

DEFINITIEF
 VAC engineering
 Buys Ballotstraat 8-202
 4507 DA Schoonwijde
 T +31 117 40 18 12
 F +31 117 40 12 26
 E info@vacengineering.nl
 W www.vacengineering.nl