



Buitenzijden uitvoeren in kunststof  
 Alle buitendeuren hoog 2115 mm met een breedte van 880 mm  
 Alle binnendeuren moeten minimaal 35mm vanuit de hoek worden geplaatst.

Brievengleuf in voordeur volgens NEN 1770.

Gehele elektra-installatie volgens NEN 1010.  
 Meterkast volgens voorschriften nutsbedrijven en NEN 2768, voorzien van prefab bodemplaat  
 Watermeter te plaatsen in meterkast volgens voorschriften waterleidingbedrijf  
 Gehele verwarmingsinstallatie volgens NEN 3028, 1078,1087 en 2757.  
 HR-ketel, capaciteit volgens leverancier.  
 Plaats radiatoren in overleg met opdrachtgever.

Riolering volgens NEN 3215, NEN 7013 en NEN 7014, dikwandig PPE toepassen.  
 Ontluchting standleiding conform NEN 3215.  
 Riolering uitvoeren als gescheidenstelsel voor hemelwater en vuilwater.  
 Aansluiten op gemeenteriool middels ontpoppingsstukken.

Leidingwaterinstallatie volgens richtlijnen drinkwaterbedrijf en NEN 1006.

Trap volgens bouwbesluit, aantrede minimaal 180 mm, optrede max. 210 mm  
 Balustrade hoogte 1000 mm + vloer, spijlen hoh max. 100 mm.

<b>Behoort bij beschikking</b>	
d.d.	22-12-2015
nr.(s)	ZK15001558
Medewerker Publiekszaken/vergunningen	

BEM1506347  
 gemeente Steenberg

- ALLE MATEN IN mm  
 - ALLE MATEN IN HET WERK CONTROLEREN

**HUZABOU**  
**BOUWADVIES V.O.F.**  
 Rosenburglaan 35  
 4385 JE Vlissingen  
 tel/fax : (0118) 473530  
 E-mail: zantboer@zeelandnet.nl

Opdrachtgever: <b>Renovatie woonboerderij</b> a/d Boemdijk 36 te Steenberg v.r.v.		
Schaal : 1:100	Tekeningomschrijving Bestektekening	Datum : 2-12-2015
Getekend :		Gew. 1:
Werknummer : 15-155		Gew. 2:
Bladnummer : B01	Formaat: A1	Gew. 3:
Auteursrechten voorbehouden volgens de wet		
CAD-file: /		

hang- en sluitwerk dient te voldoen aan weerstandsklasse 2 volgens NEN 5096  
 Binnendeuren afm. 880x2115, meterkast afm. 730x2115 mm  
 Bestaande binnendeuren hebben een afmeting van 780x2015 mm  
 Rookmelder

Verdieping  
 Nieuw