

DIENSTJAAR 19 ~~28~~ 29

4557

GEMEENTE ROSENDAAL EN NISPEN
OPENBARE WERKEN.
BOUW- EN WONINGTOEZICHT

BOUWAANVRAAG

No. ~~148~~ 148

109

INGEDIEND DOOR

J. G. ell. Bru Hal.
Sabrouhaad

A

WONENDE

No.

BETREFFENDE HET BOUWEN, VERBOUWEN, HERBOUWEN VAN

een huiskuis.
Rudwigstraat 15.

AAN DE

ZIE OOK No.

Data	Ingekomen	Data	Uitgegaan
	Verzoekschrift 1/100 teekeningen 1/20 teekeningen beschrijvingen welstandsformulieren legeskosten betaald		
	Advies Ingenieur- en Architectenbureau SCHAAP te Arnhem:		Om advies gezonden naar het Ingenieurs- en Architectenbureau SCHAAP te Arnhem.
	Advies Technisch Ambtenaar Provincialen Waterstaat:		Om advies gezonden naar Technisch Ambtenaar Provincialen Waterstaat.
	Advies Ingenieur Rijkswaterstaat:		Om advies gezonden naar Ingenieur Rijkswaterstaat.
	Teekeningen gecontroleerd ingevolge de bepalingen der bouwverordening enz.		Uitvoerder bericht gezonden voor het verstrekken van nadere inlichtingen.
	Door uitvoerder gecorrigeerde teekeningen ingediend.		
	Beslissing van het College van Burgemeester en Wethouders:		Aanvraag doorgezonden naar het College van Burgemeester en Wethouders.

Data	Ingekomen	Data	Uitgegaan
	Inhoud omslag: aanvraag advies bureau Schaap advies ambtenaar Prov. Waterstaat advies ing. Rijkswaterstaat 1/100 teekeningen 1/20 teekeningen beschrijving welstandsformulier		Vergunning uitgereikt met: bouwvergunning 1/100 teekeningen 1/20 teekeningen beschrijving welstandsformulier

148

19 Dec 29
Roosendaal
Roosendaal

Dienstjaar	1929
Bouwaanvraag	148
Bundel No.	109

Aan
 Heeren Burgemeester en Wethouders
 der Gemeente
 Roosendaal en Nispen.



Geeft met verschuldigten eerbied te kennen
 ondergeteekende (1) van Hal. J. A. M., van beroep Keuringmeester
 wonende te (2) Roosendaal Stationsstraat N^o.

dat hij, na bekomen vergunning, voornemens
 is (3) het bouwen van een Vondhuis op een terrein
opgegraven van de Rudrigstraat Sectie 1^o
volgens de hierbij ingesonden tekening
Sectie A. N^o 2312

dat met de uitvoering van het bouwwerk zal
 worden belast de mede-ondergeteekende (4) Hubert J. B.
Architect wonende te (5) Roosendaal

Redenen waarom ondergeteekende, onder over-
 legging der noodige plannen en teekeningen met beschrijvingen, UEd. Achtbaren beleefd verzoekt
 hem de in art. 5 (eerste lid sub a) der Woningwet bedoelde vergunning te willen verlenen.

't Welk doende

De Uitvoerder,
Jac. Hubert

De Aanvrager,
van Hal

ROOSENDAAL, (6)
 den 14 November 19 29

- (1) In te vullen naam en voornamen met beroep van den aanvrager.
- (2) idem woonplaats van den aanvrager.
- (3) idem den aard en de bestemming van het gebouw, of het b.v. voor één of meer woningen is bestemd, of voor een ander doeleinde zal worden gebezigt, met vermelding of het eene geheel nieuwe stichting is, of geheel of voor een gedeelte zal worden vernieuwd, ofwel of het betreft een aan- of bijbouw of binnenverandering.
- (4) idem naam, voornamen en beroep van den uitvoerder.
- (5) idem woonplaats van den uitvoerder (duidelijk adres).
- (6) idem dagteekening en jaartal.

Ant 9059 Schalken Chr. Deurwaarder Roosendaal

Gemeente
Roosendaal
Ontvanger
aan
f 0.5



Inschrijving

als bedoeld in art. 73 der Verordening en ingevolge art. 5,
1^e lid, sub a, der Woningwet.

ANTWOORDEN.

Betreft de aanvraag een te stichten of
een te vernieuwen gebouw?

Ja Nieuw

Waar wordt het opgericht of waar is
het gelegen (straat, sectie en n^o)?
(Op de tekening situatie aangeven).

Vredingstraat Sectie 1^o

Zal het te stichten of te vernieuwen ge-
bouw in de rooilijn zijn gelegen?

Ja. In de rooilijn

Hoeveel M² zijn of worden er bebouwd
en hoeveel M² zijn en blijven er open
voor open plaats, gang, tuin of erf?
Deze maten precies opgeven en op de
tekening inschrijven.

Bebouwd 137 M²
Onbebouwd 465 M²

Hoeveel woningen bevat het gebouw?

1

Hoeveel toegangswegen zijn er en hoe
hoog en breed zijn deze in den dag?

niet
1,90 x 2,10 - 1,90 x 2,10 - 1,95 x 2,10
1,70 x 2,10 M

Hoe hoog en hoe breed zijn de portalen?

Hoe groot is de oppervlakte van elke
woning binnen de omtrekmuren, (gemeten
op den benedenvloer der woning)?
(Moet minstens 30 M² zijn).

Hoeveel vertrekken bevat elke woning?
(Op de tekening aangeven: b.v. woon-
vertrek, slaapvertrek, keuken).

5

Welke bestemming zal aan de verschil-
lende vertrekken worden gegeven. (De
bestemming dient ook op de tekening te
worden ingeschreven)?

Salon woonkamer keuken bergplaats
studee slaapkamer badkamer
naaikamer

Zijn hiervan ook vertrekken op den zol-
der gelegen? (o.a. slaapvertrekken)

Ja

Hoe groot zijn breedte- en lengtematen
en de hoogte van elk vertrek? (Moet ook
op de tekening worden aangegeven).

Salon 4,00 x 4,40 M
woonkamer 4,70 x 4,00 met gips
keuken 2,60 x 2,00 bergplaats 2,00 x 4,30
studee 3,50 x 4,00 slaapkamer 4,00 x 3,10 - 4,00 x 4,00
5,10 x 4,00
4,00 x 4,00 slaapkamer 4,00 x 2,50 badkamer 2,00 x 4,00

Hoe hoog zijn de zoldervertrekken over de halve oppervlakte?

2.01.16

Hoe hoog zal de bovenkant van den vloer der beneden woonvertrekken boven de kruin van den weg of den aangrenzenden buitengrond zijn gelegen?

(Moet minstens 15 c.M. zijn).

1.25 M

Welke vloeren zullen in de verschillende vertrekken worden gemaakt?

(Houten of steenen).

plout en tegels

Waardoor worden de verschillende vertrekken verlicht (ramen, glazen deuren of kokers)?

Ramen en deuren

Hoe groot is de lichtoppervlakte voor elk vertrek? (Kan op de teekening worden aangegeven en moet minstens $\frac{1}{10}$ van de oppervlakte van den vloer bedragen, glasmaat).

zie teekening

Op welke wijze zullen de verschillende vertrekken worden gelucht?

(Ramen of luchtkokers).

Staanramen

Hoe groot is het kelderraam in den dag?

10 d.M²

Hoe groot is het privaatraam of de luchtkoker in den dag? (Minstens 10 d.M²).

10 d.M²

Hoe lang en breed zijn de privaten (binnenwerks)?

1.00 x 1.50
1.40 x 1.50

Op welke wijze geschiedt de uitloozing en de stankafsluiting?

opstuijs, foudes met stankafsluiting
aanoploot op gemeen

Hoe groot is de privaatput en van welke materialen wordt deze gemaakt?

(Minstens $\frac{3}{4}$ M³).

Betoning 1.6 diam

Op welke wijze zal de woning van voldoende drink- en werkwater worden voorzien?

Open waterleiding

Waarheen en op welke wijze wordt het huiswater afgeleid?

naar open riool

Hoever wordt de verzamelplaats van haardasch en andere meststoffen van den welwaterput, van de woninguitgangen (buitendeuren van woningen) en van eens anders eigendom aangebracht?

(Minstens 5 M.)

Waaruit bestaat de vaste grondslag, waarop de fundamenteen worden aangelegd, (vaste zandgrond, zandaanplemping of paalfundeering)?

paalgrond

Worden aard- of spaarbogen toegepast? zoo ja, hoe zwaar zijn dan de pijlaars en hoe groot is hunne onderlinge afstand? (Moet op de teekening worden aangegeven, ook de maten).

*Pijlers van beton met over
open betembalken.*

Van welk materiaal worden de fundamenteen gemaakt?

beton

Hoe diep worden de fundamenteen beneden den bovenkant van den buitengrondslag aangelegd en op welke breedte? (Moet ook op de teekening worden aangegeven en bijgeschreven).

2. M

Hoe zullen de versnijdingen der fundamenteen plaats hebben? (Een en ander moet tevens op de teekening worden aangegeven in détails).

Open betempilars, zie teekening

Hoe hoog wordt het trasraam?

10. laag

Van welke materialen wordt het trasraam gemaakt, en hoe is de samenstelling der specie?

*Opgehaalde
1/2 cement 3/4 sand*

Op welke hoogte wordt het aangelegd?

0.40 ÷ P.

Van welke materialen worden de verschillende muren opgetrokken? Aangeven soort van steenen en samenstelling der specie).

*Opgehaalde voor binnenmuren
Wandgrauw voor buitenmuren
specie 1 cement 3/4 kalk 3/4 sand*

Hoe dik zijn de verschillende muren? (Kan op de teekening worden aangegeven.)

Zie teekening

Waarmede wordt de kelder afgedekt? (Gewapend beton, ijzeren balken met welven).

Opgehaalde betempilars

Van welke materialen worden de schoorsteenen en stookplaatsen gemaakt?

steen

Rusten zij op gewelven van steen of waarop worden zij aangelegd?	<i>Open betreflaak</i>
Van welk materiaal en hoe zwaar zijn de verschillende balklagen? (Houten- ijzeren- of betonbalken). (Moet op de teekening aangegeven worden).	<i>van hout zie teekening</i>
Hoe groot is de onderlinge afstand der balken?	<i>+0,55 M</i>
Hoe geschiedt de verankering voor den geheel bouw? (Op de teekening aangeven).	<i>in den anderen balken</i>
Waarvan worden de trappen gemaakt?	<i>van hout</i>
Hoeveel bedraagt de buitenwerksche breedte van iedere trap?	<i>1,90 M</i>
Hoe groot zijn op- en aantrede van iedere trap?	<i>0,20 x 0,20 M</i>
Hoe zwaar is het kaphout?	<i>6,71 M</i>
Wordt het dak met planken onderschoten?	<i>Ja</i>
Waarmede zal het gebouw worden gedekt? (Pannen, astbestleien enz.)	<i>Pannen</i>
Hoe breed zal de voorstoep langs de straatzijde worden aangelegd en uit welke materialen zal hij worden daargesteld?	

Volgens art. 74 der Bouwverordening behoort deze gewaarmerkte omschrijving met de gewaarmerkte teekening op het bouwwerk aanwezig te zijn ter controle van de bevoegde personen.

Toelichtingen van bijzonderen aard.

De uitvoerder,

Jac. H. K. ...

De aanvrager,

van Halbeek

Gewaarmerkt door BURGEMEESTER en WETHOUDERS van ROOSENDAAL EN NISPEN, als behorende bij hun besluit d.d. heden N^o. *148*

ROOSENDAAL EN NISPEN, *19 Dec* 19 *29*

DE SECRETARIS,

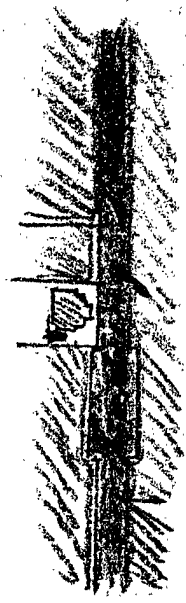
DE BURGEMEESTER,

A. A. Rademaker

Angloermeijer

046

109



Geen bezwaar.

de Ontwerper van het plan ,

Ingenieurs-en Architectbureau

"SCHAAP"

W. van Straaten

A large, stylized signature or scribble that overlaps the text "SCHAAP" and "W. van Straaten". It consists of several overlapping loops and lines, creating a complex, abstract shape.