

3671

AANVRAGER: *Boerwinkel en van Raashoven*
ADRES: *Rosendaal*
BETREFT: *Het bouwen van een dubbel woonhuis*
AAN DE: *Burg. Schoonheidsstraat 2-4*

A

Ingekomen	Datum	Datum	Datum	Datum	Behandeling Bouwaanvraag
Verzoekschrift					Ontvangstbewijs naar aanvrager:
1/100 tekeningen					
1/100 tekeningen					
tekeningen					
1/20 tekeningen					
beschrijvingen					
welstandsformulieren					
berekeningen					
constructietekeningen					
bestekken					
begrotingen					
form. financiering					
aannemersverkl.					

Welstandstoezicht	Verzonden	Advies	Verzonden	Advies	Verzonden	Advies
Tekeningen 1/100						
Tekeningen 1/20						
welstandsformulieren						

Prov. Waterstaat	Verzonden	Advies d.d.	Financiering Nieuwbouw Woningverb./splitsing	Aangevraagd	Beslissing
Rijkswaterstaat	Verzonden	Advies			
Brandweer	Verzonden	Advies	Rijksgoedkeuring no. Verleend Geweigerd	Aangevraagd	Beslissing
Bedrijven	Verzonden	Advies			

BURGEMEESTER EN WETHOUDERS

	Datum	Datum		Datum	Datum
Advies			Beslissing		
Verlenen			Verleend		
Weigeren			Geweigerd		
Aanhouden			Aangehouden		
te beslissen					

Vergunning bestaat uit :

Datum

Gegevens betreffende de bouw

..... aanvrager bericht gezonden voor het
 afhalen van de bouwvergunning
 bouwvergunning
 1/100 tekeningen
 1/20 tekeningen
 tekeningen
 beschrijving
 welstandsformulier
 berekeningen
 berekeningen
 berekeningen
 constructietekeningen
 aanvraag tot ingebruikneming
 kaarten 1a - 2a
 kaarten 1 t/m 7
 kaarten 8
 rijksgoedkeuring
 kwitantie art. 9 B.V.

begin van de uitvoering
 gevorderd tot bovenkant begane grondvloer
 voltooiing van de bouw
 rooilijn aangegeven
 funderingsdiepte

Datum

Diversen

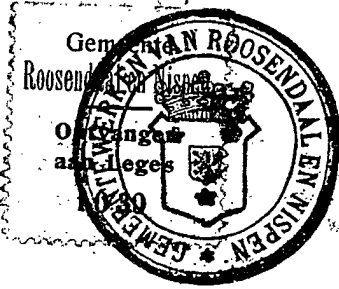
Datum

Behandeling Bouwaanvraag

Handwritten notes and signatures at top left.

93

Aan
 Heeren Burgemeester en Wethouders
 der Gemeente
 Roosendaal en Nispen.



resp. Spoorstraat 36
 Stationsplein 24

Geeft met verschuldigd eerbied te kennen

ondergeteekende (1) *Buurwinkel J. A. Raarhoven J.*, van beroep *Rechts*,
 wonende te (2) *Roosendaal* N^o.

dat Hij, na bekomen vergunning, voornemens

is (3) *zijn te bouwen een dubbel woonhuis op een perceel gelegen aan de Stationsstraat volgens de hierbij ingezonden tekening*

Sectie A n^o 2315

dat met de uitvoering van het bouwwerk zal worden belast de mede-ondergeteekende (4) *W. H. J. M.*
Architect wonende te (5) *Roosendaal*

Redenen waarom ondergeteekende, onder overlegging 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 verleen.

't Welk doende

De Uitvoerder,
J. C. Hurk.

De Aanvrager,
L. Buurwinkel
J. Raarhoven

ROOSENDAAL, (6)
 den *11 Mei* 1930

- (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 gebezigd, 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 dagtekening en jaartal.

art 933z Baselin J. C. aannemer Steenberghe
Bouwkundige



Beschrijving

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

AGEN.

ANTWOORDEN.

93
De Heer

Betreft de aanvraag een te stichten een te vernieuwen gebouw?

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

Stationstraat, Sectie 17

Zal het te stichten of te vernieuwen gebouw in de rooilijn zijn gelegen?

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 104 M²
 Onbebouwd 85 M²*

Hoeveel woningen bevat het gebouw?

Drie

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

*Per elke woning drie
 (0,90 x 2,20) 2
 1 x 1,60 x 2,20 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. woonvertrek, slaapvertrek, keuken).

Meer

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

*Woonkamer, Salon, Studie, Keuken
 4 slaaph. Badkamer.*

Zijn hiervan ook vertrekken op den zolder gelegen? (o.a. slaapvertrekken)

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

*Woonkamer 4,40 x 5,00. Salon 4,40 x 4,50
 Keuken 3,40 x 3,95. Studie 2,50 x 4,00
 slaaph. 3,50 x 4,40, 5,00 x 4,40. 4,02 x 3,40
 2,50 x 4,00. Badk. 1,50 x 2,60*

Hoe hoog zijn de zoldervertrekken over de halve oppervlakte?

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).

Welke vloeren zullen in de verschillende vertrekken worden gemaakt?

(Houten of steenen).

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

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).

Op welke wijze zullen de verschillende vertrekken worden gelucht?

(Ramen of luchtkokers).

Hoe groot is het kelderraam in den dag?

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

Hoe lang en breed zijn de privaten (binnenwerks)?

Op welke wijze geschiedt de uitloozing en de stankafsluiting?

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

(Minstens $\frac{3}{4}$ M³).

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

Waarheen en op welke wijze wordt het huiswater afgeleid?

0.30 M

Hout en tegels

Ramen, en glazen deuren

draairamen

10 d.M²

10 d.M²

1.00 x 1.20 M

grestuip en putjes met stankcherm

betonnen 1 M diam

Open waterleiding

grestuip, naar put.

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 fundamenten worden aangelegd, (vaste zandgrond, zandaanplemping of paalfundeering)?

Vast zand

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).

Pylas. pie teekening

Van welk materiaal worden de fundamenten gemaakt?

grijze horden. met betonbalken

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

2.20 m
Pie teekening

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

zie details

Hoe hoog wordt het trasraam?

2.0 M

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

grijze horden
1 element 2 1/2 korst

Op welke hoogte wordt het aangelegd?

0.50 + P

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

grijze horden. 1 element 1/2 kalk
Chordgrauw 3 1/2 korst.

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).

Gew. betonplaat

Van welke materialen worden de schoorsteenen en stookplaatsen gemaakt?

steen

Rusten zij op gewelven van steen of waarop worden zij aangelegd?	<i>betonplaatjes</i>
Van welk materiaal en hoe zwaar zijn de verschillende balklagen? (Houten- ijzeren- of betonbalken). (Moet op de teekening aangegeven worden).	<i>Hout- die tekening</i>
Hoe groot is de onderlinge afstand der balken?	<i>10,55 m</i>
Hoe geschiedt de verankering voor den geheel bouw? (Op de teekening aangeven).	<i>op de twee balken</i>
Waarvan worden de trappen gemaakt?	<i>Hout</i>
Hoeveel bedraagt de buitenwerksche breedte van iedere trap?	<i>0,90 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" x 16"</i>
Wordt het dak met planken onderschoten?	<i>Ja</i>
Waarmede zal het gebouw worden gedekt? (Pannen, asbestleien 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
J. M. J. J. J.

De aanvrager
L. Burwinkel
H. K. K.

Gewaarmerkt door BURGEMEESTER en WETHOUDERS van ROOSENDAAL EN NISPEN, als behorende bij hun besluit d.d. heden N^o. *97*

ROOSENDAAL EN NISPEN, *24 Mei* 19*20*

DE SECRETARIS,
A. A. A.

DE BURGEMEESTER,
J. J. J.