

# frisonijis

## Smaakvolle metamorfose poppodium Hedon Zwolle

In dit nummer:

Nije Daam maakt Burgum sneller  
bereikbaar

Hypermodern kantoor voor Snakeware

Nieuw bewegingscentrum Reset Burgum

Koplopersproject boost voor milieubewust  
Friso

Golden Tulip Zoetermeer verhoogt  
sterrenkwalificatie

# Voorwoord



Friso Nijs  
juni 2014 - jaargang 14

Friso Nijs is het relatieblad van Friso Bouwgroep en verschijnt twee keer per jaar.

#### Redactie

Margreet van Dijk  
Nynke Dedden  
Nelleke Wouters

#### Beeldverantwoording

Friso Bouwgroep

#### Foto voorpagina

Friso Bouwgroep

#### Vormgeving, realisatie

Nelleke Wouters  
Nynke Dedden

#### Drukwerk

Hanzedruk, Bolsward

#### Redactieadres

Pieter Zeemanstraat 9  
Postbus 49  
8600 AA Sneek  
t. 0515-429 999  
e. redactie@frisobouwgroep.nl

#### Rechten

Niets uit deze uitgave mag worden overgenomen, vermenigvuldigd of gereproduceerd zonder schriftelijke toestemming van Friso Bouwgroep.

Geachte relatie,

Veelzijdig vakmanschap, dat is waar Friso voor mij voor staat! Twee keer per jaar laten wij in ons Friso Nijs een uitgebreid palet aan werkzaamheden zien. Het eerste half jaar van 2014 zit er weer op. Hoog tijd om even bij te praten.

J.J. de Vries werkt flink aan de weg. Zo is onlangs gestart met de bouw van de Centrale As, die Drachten en Dokkum verbindt. Samen met Mobilis en Van Gelder bouwt J.J. de Vries het aquaduct onder het Prinses Margrietkanaal, een nieuwe basculebrug en enkele kunstwerken bij Burgum.

In het centrum van Sneek realiseerde Friso al tal van projecten waar wij trots op zijn. Aan deze lange lijst kan weer een staaltje vakmanschap toegevoegd worden; de voormalig Gashouder in Sneek. Deze werd omgebouwd tot de hypermoderne thuisbasis voor Snakeware.

Na de nieuwbouw van Theater Sneek en de renovatie van De Meenthe in Steenwijk ging er ook dit voorjaar weer een rode loper uit! Wij rondde de verbouw van Hedon in Zwolle af. Dit poppodium is klaar voor de toekomst.

Dit voorjaar rondde Friso haar deelname aan het Koplopersproject af. Tijdens dit project leerden wij, samen met een aantal Friese ondernemingen, hoe nog meer aandacht besteed kan worden aan Maatschappelijk Verantwoord Ondernemen. Wij voegden de daad bij het woord en bouwden, samen met onze partners, twee windturbines op het terrein van Houkesloot prefab.

Nieuwbouw, renovatie, civiele betonbouw, service en onderhoud, prefab bouwen en dat met hart voor de generaties die na ons komen.

Ik wens u een fijne zomervakantie toe.

Henk Dedden  
algemeen directeur Friso Bouwgroep



Midden 2016 kan gereden worden over de nieuwe weg tussen Dokkum en de Wâldwei bij Drachten; de zogenaamde Centrale As. Ook komen er twee rondwegen. In Burgum werd onlangs gestart met werkzaamheden. J.J. de Vries realiseert, samen met combinanten Mobilis en Van Gelder, het aquaduct onder het Prinses Margrietkanaal. Ook worden een nieuwe basculebrug en enkele kunstwerken gebouwd.

# Belangrijke bijdrage Nije Daam aan Centrale As



Beeld: Achterbosch Zantman Architecten

## Centrale As

De Centrale As is de nieuwe, snelle verbindingsweg tussen Dokkum en Drachten. Dit is een project van de provincie Fryslân, het Rijk en de gemeente Tytsjerkstradiel. Naast het bouwen van wegen, bruggen en kunstwerken is in het plan ook veel aandacht voor gebiedsontwikkeling. Deze maatregelen worden wel de 'plusprojecten' genoemd. Het gaat om maatregelen op het gebied van landschap, landbouw, natuur, water, verkeersveiligheid en toerisme. Doel van de Centrale As is het verkeersveiliger, leefbaarder en bereikbaarder maken van de regio. Door de snelle verbindingsweg beoogt de Provincie tevens om het gebied economisch meer kansen te bieden.

Ten westen van Burgum zijn de werkzaamheden voor het aanleggen van het nieuwe aquaduct gestart. De rondweg gaat als verdiept aquaduct onder het Prinses Margrietkanaal door. Om overlast voor het verkeer zoveel mogelijk te beperken, wordt de aanleg van het aquaduct 'droog' in het weiland voorbereid. In 2015 moet de nieuwe rondweg op het aquaduct aangesloten zijn. Aan de zuidzijde van het aquaduct komt een moerasoever zodat de natuurlijk oeverlijn blijft bestaan.

## Basculebrug Burgum

De oude brug bij Burgum zal plaatsmaken voor een nieuwe basculebrug. Op deze brug is ruimte voor zowel autoverkeer als langzaam verkeer. Onder de brug worden aan beide kanten van het kanaal fiets-/voetpaden gecreëerd.

## J.J. de Vries\* werkt ook aan:

### N381

In opdracht van Provincie Fryslân realiseert J.J. de Vries in samenwerking met Mobilis de ombouw van de N381 tussen Drachten en Oosterwolde Noord (de Nanningaweg). De weg wordt verbouwd tot een stroomweg met gedeeltelijk twee rijstroken in beide richtingen en ongelijkvloerse aansluitingen.

### Hart van Meerstad

In Groningen startte JJ de Vries met het bouwen van een schutsluis. Deze sluis is onderdeel van het project "Sluis Hart van Meerstad". Het nieuwe woon- natuur- en recreatiegebied "Meerstad" is een ontwikkeling tussen Groningen en Harkstede. In het plan wordt het Woldmeer aangelegd. Dit meer wordt aangesloten op het bestaande vaarnetwerk. J.J. de Vries ontwikkelt en realiseert de schutsluis voor de recreatievaart.

J.J. de Vries is onderdeel van Friso Bouwgroep



## Actuele projecten

Recent aangenomen projecten:

- Renovatie Winkelcentrum - Nieuwegein
- Uitbouw fabriek Oliehoorn - Zwaag
- Nieuwbouw Aldi - Assen
- Nieuwbouw Spoedplein Antonius Ziekenhuis Sneek
- Verbouw Stenden Hogeschool - Leeuwarden
- Verbouw NHL - Leeuwarden
- Jongerenhuisvesting - Groningen
- Renovatie 22 woningen - Neede
- Nieuwbouw 4 woningen - Maarssen
- Renovatie 10 woningen - Akkrum
- Nieuwbouw Praktijklevervoorziening van Melkvee - Dronten
- Verbouw VM. gemeentehuis - Driebergen
- Verbouw Altracollege - Amsterdam

Meer informatie over onze projecten?  
[www.frisobouwgroep.nl/projecten](http://www.frisobouwgroep.nl/projecten)

## Groot onderhoud **Planetenbuurt** Lichtenvoorde



In de Planetenbuurt in Lichtenvoorde is Friso Oost B.V. in opdracht van ProWonen gestart met groot onderhoud van 72 woningen. In april is gestart met de binnenwerkzaamheden in de woningen. Friso gaat de badkamer, het toilet en de keuken opknappen. Daarnaast wordt het elektra aangepast en krijgen de woningen nieuwe water- en gasleidingen. Voor dit onderhoudsproject is een bewonerscommissie samengesteld. Zo worden de bewoners gedurende het hele traject intensief bij het groot onderhoud betrokken. |



## Spectaculaire opening Brandaris Terschelling

Spectaculaire opening

De renovatie van de Brandaris op Terschelling is een feit. Tijd voor een feestje dus. Op dinsdag 20 mei werd de vuurtoren officieel spectaculair heropend. Onder begeleiding van leerlingen van de Politieacademie werd Bastiaan Nagtegaal, de projectleider van Rijkswaterstaat, met een touwbrommer naar de top van de toren gebracht. Daar overhandigde hij de sleutel van de Brandaris aan de verkeersleiders. Zij kwamen met vlaggen abseilend naar beneden om de sleutel vervolgens over te dragen aan Sieben Poel, hoofdingenieur-directeur bij Rijkswaterstaat; die hiermee de toren officieel opende.



## Hartcatherisatie Medisch Centrum Leeuwarden verbouwd

In samenwerking met installateur Cofly realiseert Friso de verbouw van de nieuwe hartcatherisatiekamer in het Medisch Centrum Leeuwarden. Het werk wordt in twee fases uitgevoerd. In de eerste fase wordt de huidige harteambesprekkamer en een aantal functieruimten verplaatst naar de afdeling medische psychologie. In de tweede fase wordt de nieuwe hartcatherisatiekamer gerealiseerd. |



## Eerste paal Duurzame Brede school Zuidhorn

In de wijk de Oostergast in Zuidhorn realiseert Friso in opdracht van Gemeente Zuidhorn een brede school. Het wordt een multifunctioneel gebouw voor verschillende gebruikers en functies zoals sportvoorzieningen, basisonderwijs, fysiotherapie, begeleid wonen en werken, buitenschoolse opvang en algemene kantoorfuncties. De school wordt gebouwd volgens het Frisse Scholen Concept Klasse B. In april werd de eerste paal geslagen. Naar verwachting opent de Brede School haar nieuwe deuren in mei 2015. |

In hartje Amsterdam restaureert Friso het oudste onderdeel van de Universiteit van Amsterdam. Nu wordt het BinnenGasthuis 2 nog verbonden met het BinnenGasthuis 1 door een laagbouw. Deze wordt gesloopt zodat beide gebouwen weer vrij komen te staan. Daarna wordt BinnenGasthuis 2 onder handen genomen. De gevels en daken worden gerestaureerd, het hele gebouw wordt constructief aangepast voor een nieuwe indeling en voorzien van nieuwe paalfundering en een nieuwe begane grondvloer. Verder wordt het gebouw compleet opnieuw ingericht met voorzet- en binnenwanden, nieuwe kozijnen en deuren, vloerbedekking, schilderwerk en een geheel nieuwe installatie. In het BinnenGasthuis is de faculteit voor geesteswetenschappen gehuisvest. Naar verwachting zal de restauratie maart 2015 worden afgerond. |

## Omvangrijke restauratie BinnenGasthuis UVA Amsterdam



In 1904 werden in Sneek twee gashouders gebouwd. Ronde, stalen bakken. Na intrede van aardgas in de huishoudens verloren deze hun functie. Eén werd verwijderd. De andere is in 2013 door Friso omgebouwd tot een hip en duurzaam kantoorpand voor Snakeware. "Het moet zo leuk zijn op je werk, dat je niet naar huis toe wilt", aldus directeur Toine Dinkelberg.



# Geslaagde herbestemming Gashouder Sneek



Hoofdaannemer  
Opdrachtgever  
Architect  
Installateur



### De gashouder

Snakeware is de laatste jaren gegroeid tot een bedrijf met 26 medewerkers. Tijdens hun zoektocht naar een nieuwe locatie voor hun bedrijfspand kreeg één van de directeuren, Ate van der Meer, de tip dat de gashouder in Sneek beschikbaar was. Meer dan een ronde, stalen bak was het toen nog niet.

### Direct een klik

De directie van Snakeware zag een unieke kans om de gashouder om te bouwen tot een kantoor dat voldoet aan de eisen van de huidige tijd. "Wij vinden het belangrijk om onze partners vooral in en om Sneek te zoeken. Toen we in gesprek waren met Friso was er direct een klik. Friso straalde vertrouwen uit en we hadden het gevoel dat ze net zulke doorpakkers zijn als Snakeware zelf." Het contract werd getekend en de bouw, met haast onrealistische bouwtijd, kon van start.

### Eén vloer per verdieping

"Wat wij graag willen is voor ambitieuze klanten, mooie dingen maken", vertelt Van der Meer. Dat gaat beter als je een fijne werkplek en goede sfeer hebt. Eerst wilden we één vloer, zodat iedereen met elkaar contact kon hebben. Dat is in het uiteindelijke plan niet gelukt. Er waren teveel medewerkers. Wel is het uitgangspunt van één vloer per verdieping gehaald. "De directeuren zitten gewoon tussen de medewerkers".

### De sociale component is belangrijk

"Het moet zo leuk zijn op je werk dat je niet naar huis wilt", licht Toine Dinkelberg de keuze voor de ruime, lichte en aangename werkplaatsen toe. Typerend voor de collegiale sfeer is de bar. Op vrijdagmiddag kunnen de medewerkers daar een biertje drinken. Ook worden daar de maandelijkse film- en kaartavonden gehouden. "De sociale component vinden wij belangrijk. Onze medewerkers werken in teams en dan is een goede sfeer een must. Bij een voormalig directeur van Friso hing er een poster aan de wand met daarop de spreuk: 'Ik weet niet wat je thuis doet, maar hier wordt gelachen'. Die spreuk nemen wij hier ook ter harte.

**"De mensen van Friso hebben hart voor hun vak. Juist door die passie werden problemen snel en vakkundig opgelost."**



### Snelkookpan

Klimaatbeheersing was een grote uitdaging. De stalen gashouder was het beste te vergelijken met een snelkookpan; het werd er heel snel ontzettend warm. Een goed klimaatsysteem en speciale isolatiematerialen zorgen ervoor dat er een prima, koel binnenklimaat is. Ook aan duurzaamheid is gedacht. Zo is er geen gasaansluiting en wordt op termijn gebruik gemaakt van de mogelijkheid om de bestaande installatie aan te sluiten op zonnewarmtecollectoren.

### Passie voor het vak

Friso maakte de daadkracht die uit het eerste gesprek naar voren kwam meer dan waar. "De eerste week was er een ontzettende tegenslag toen bleek dat er geheid moest worden. Dat werd prima opgepakt door Friso. Eerst heien en het probleem oplossen, daarna zijn we pas gaan praten over wie er aansprakelijk was." De verbouw van een ronde gashouder was ook voor de Friso vakmensen een uitdaging. "Het is te vergelijken met scheepsbouw. Dat was geen probleem voor de mensen van Friso. Zij hebben echt passie voor hun werk. Als er al problemen waren, dan werden die open en eerlijk gecommuniceerd en direct opgelost."

# Trots op transparant en flexibel Bewegingscentrum Reset



Toen de bestaande fitness- en dansruimte aan de Elingloane in Burgum te klein werd gingen eigenaren Sytze Evert Adema en Dicky Veenstra op zoek naar dé ideale plek voor het nieuwe Reset. En die vonden ze; aan de Prins Bernardstraat pal aan de rand van het park staat een modern gebouw waar mensen niet alleen bewegen en sporten, maar ook relaxen. Rintje Noppert van opdrachtgever Proset b.v. begeleidde de bouw.

**“Door goede samenwerking is het gebouw van hoge kwaliteit geworden. Daar kunnen we trots op zijn!”**



**Hoofdaannemer** Aannemingsmaatschappij Friso B.V.  
**Opdrachtgever** Proset B.V.  
**Architect** Johan Sijtsma Architectenteam  
**Constructeur** Ingenieursbureau Meijer & Joustra

## Unieke locatie

Reset is gebouwd aan de rand van het park. Een unieke locatie voor een bewegingscentrum, omdat nu ook in de buitenlucht gesport kan worden. Wanneer de nieuwe brug, onderdeel van de Centrale As, gereed is is het bewegingscentrum goed zichtbaar. De wens was een modern, open en flexibel gebouw. Er moest niet alleen plaats zijn voor sport, maar ook voor andere bedrijvigheid. Zo zijn er in het pand een fysiotherapeut en osteopaat gehuisvest. Daarnaast zijn presentatie- en vergaderruimtes te huur voor bedrijven die in een ongedwongen, rustige omgeving een presentatie willen houden.

## Een groot feest

“De voorbereiding was één groot feest”, vertelt Noppert. “Wanneer er een strakke planning is, is een goede voorbereiding extra belangrijk. Er moesten vroegtijdig beslissingen genomen worden over materialen en het interieur.

Dan is een goede samenwerking met alle betrokken partijen belangrijk. Alles moet op elkaar aansluiten. Dat was een uitdaging die zeker behaald is.” Noppert is te spreken over de service van Friso. “De nazorg verloopt prima. Er waren een paar kleinigheidjes, maar die zijn direct verholpen.”

## Trots op hoge kwaliteit

Die goede samenwerking geldt volgens Noppert ook voor de architect Johan Sijtsma. Sijtsma tekende een transparant, flexibel gebouw. Vanaf de buitenkant is direct duidelijk wat er binnen gebeurt. Het is een licht en open geheel geworden. Tijdens de bouw was er op een gegeven moment wat onduidelijkheid over de afwerking van de deurposten. Samen met de uitvoerder én de architect is naar een passende oplossing gezocht. “Juist door die samenwerking is het gebouw van hoge kwaliteit geworden, daar kunnen we met zijn allen trots op zijn.”



De bouwsector heeft een zeer grote impact op het milieu. Maatschappelijk verantwoord ondernemen (MVO) is daarom sterk in opkomst binnen de bouwsector. Ook Friso Bouwgroep onderneemt met oog voor de toekomst. "Continuïteit en kwaliteit boven winstmaximalisatie" is de visie van Friso. Om deze visie waar te maken wordt met respect voor mens, milieu en daarmee de toekomst ondernomen.

## Koplopersproject boost voor milieubewust Friso

### Duurzaam samenwerken in het Koplopersproject

Duurzaam samenwerken stond centraal in het Koploperproject dat door de gemeente Súdwest Fryslân werd georganiseerd. Het doel van dit project is bedrijven stil te laten staan bij MVO. Tijdens dit project is bij Friso een quick-scan uitgevoerd. Daaruit zijn verbeterpunten naar voren gekomen die door Friso opgenomen worden. "Het koplopersproject is voor ons leerzaam geweest. We zijn geïnspireerd door andere deelnemers. Het was goed om de bedrijfsvoering eens kritisch onder de loep te nemen." zegt Johan Keuning van Friso. "De milieubarometer heeft haar intrede gedaan bij Friso. Zo hebben we een nog krachtiger instrument om onze CO2-uitstoot te monitoren en bij te sturen. Het koploperproject is een aanrader voor bedrijven die meer met duurzaamheid en MVO willen gaan doen."

### CO2-reductie

In 2012 is Friso gecertificeerd volgens de CO2-prestatieladder niveau 3. De doelstelling die toen geformuleerd is, is om de uitstoot in 2015 met 5% te hebben verminderd. In 2013 is de CO2-uitstoot met 12,5% afgenomen. Dit mooie resultaat heeft Friso behaald door een deel van het wagenpark te vernieuwen. Ook de toenemende bewustwording van alle medewerkers heeft hieraan bijgedragen. Tevens heeft de zachtere winter een positieve invloed gehad op de CO2-uitstoot.

### Groene Stroom

Op het terrein bij Houkesloot Prefab in Leeuwarden stonden twee zwaar verouderde windmolens. Om de groenestroomvoorziening op peil te houden ontwikkelde en realiseerde Friso met WindinL, de gemeente Leeuwarden, Enercon, Triodos Bank en Hoekstra Suwâld twee Enercon E-44 windturbines. Deze hebben een vermogen van 900 KW per stuk. Het zijn de eerste molens van dit stormbestendige type in Nederland. Er wordt voldoende stroom opgewekt om 1150 huishoudens van groene energie te voorzien. Op het terrein van Houkesloot worden laadpunten voor auto's en fietsen geplaatst. Deze worden gevoed met stroom die door één van de windmolens wordt opgewekt; groene stroom direct vanaf de molen in de auto of fiets! De volgende stap is het voorzien van de productielocatie Houkesloot Prefab van groene stroom die rechtstreeks wordt opgewekt door een van deze windmolens. |

Meer lezen over onze mvo-projecten?  
Ga naar [www.frisobouwgroep.nl/duurzaamheid](http://www.frisobouwgroep.nl/duurzaamheid)



## Nieuw poppodium Hedon verademing voor publiek en

In 1973 werd in Zwolle poppodium Hedon opgericht. Ondertussen is Hedon uitgegroeid tot één van de beste poppodia van Nederland. Bezoekers komen uit alle delen van Nederland naar Zwolle om hun favoriete bands te zien optreden. Het gebouw De Branie was verouderd. Tijd voor een frisse wind dus!

### Super modern poppodium

Vijf jaar lang werd er gepraat over de verbouw van Hedon. Hedon groeide heel snel. Het bestaande gebouw was daar niet meer op berekend. Er zaten veel logistieke fouten in het gebouw waardoor het niet altijd prettig werken was. Er werd gepraat over nieuwbouw, maar toch werd gekozen voor de goedkopere variant. Namelijk verbouw en uitbreiding op de huidige locatie. Het resultaat is een super modern poppodium dat weer jaren mee kan.

### Een gevel met sfeer

Het ontwerp is getekend door architectenbureau TenBrasWestinga. Hedon tekende zelf mee. Zo werd de ervaring van Hedon gecombineerd met de creativiteit van de architect. Het resultaat is een aantrekkelijk gebouw met mooie ruimtes en hoge plafonds. Achter de schermen loopt alles op rolletjes omdat de routing geoptimaliseerd is. Het poppodium heeft ook uitstraling naar buiten toe. In de gevel is led-verlichting verwerkt. Hierdoor kan de kleur aangepast worden op het thema van een optreden of concert.

### Kippenvel

Na de verbouw en uitbreiding van Hedon is er geen spoor meer te bekennen van de maffe sfeer van weleer. Door het vloeroppervlak uit te breiden van 1200 tot bijna 2400 m<sup>2</sup> is er veel meer ruimte ontstaan. Middelpunt van het gebouw is een grote, vierkante zaal waar 850 personen in kunnen. De artiest staat dicht bij zijn publiek. "Artiesten vinden dat fijn. Ze worden echt omringd door hun fans en kunnen veel beter contact maken. Marco Borsato stond hier een paar weken geleden en hij zei dat hij kippenvel kreeg van de interactie met zijn publiek. Dat had hij lang niet meer meegemaakt," vertelt directeur Anne Riemersma.

**“Friso heeft dit pittige traject  
prima doorstaan.”**

## artiesten

### Onrealistisch korte bouwtijd

“Een poppodium dat verbouwd wordt levert geen geld op. Daarom moesten de werkzaamheden in een ontzettend korte periode plaatsvinden. Haast onrealistisch kort,” aldus Riemersma. Een korte bouwtijd vereist een perfecte coördinatie. Natuurlijk was het spannend, hoe dichter de oplevering naderde hoe spannender het werd. Maar het is gelukt. Friso heeft dit pittige traject prima doorstaan. Hulde daarvoor.”

### Trots

Riemersma is trots op de artiestenruimtes. “Deze zijn echt heel goed geworden. Verrassend anders. We krijgen ontzettend positieve reacties van de artiesten. We koken zelfs voor ze. Dat wordt gewaardeerd want vaak is het toch een snelle hap die ze krijgen.” Ook is Riemersma trots op de intimiteit van de grote zaal. “Het is moeilijk om een zaal waar 800 mensen in kunnen gezellig te houden. Volgens mij is ons dat bij Hedon goed gelukt. Ook de theatertechniek, de geluidsinstallatie is top! Het is van Amerikaanse makelij en nog nieuw in Nederland. Nu zijn er al andere Nederlandse podia die dezelfde willen.”

### Voor jong en oud

Hedon is er voor jong en oud. Iedereen moet zich er thuis kunnen voelen. Van kindervoorstellingen tot dancefeesten en de zogenaamde ‘Oudelullenrock’. “We wilden een intiem theater en dat is gelukt. De hele stad voelt zich hier thuis. Dat is de win-win-situatie”, besluit Riemersma.

Een kijkje nemen in het nieuwe Hedon? Dat kan! Op internet vindt u een virtuele rondwandeling door het gebouw. Ga naar [www.frisobouwgroep.nl/hedon](http://www.frisobouwgroep.nl/hedon) en laat u verrassen!

<b>Hoofdaannemer</b>	Aannemingsmaatschappij Friso B.V.
<b>Opdrachtgever</b>	Gemeente Zwolle
<b>Architect</b>	Jonkman Klinkhamer Architecten Amersfoort
<b>Constructeur</b>	IMD Raadgevend Ingenieurs
<b>Adviseur E + W</b>	Cauburg Huygen Raadgevend Ingenieurs
<b>Adviseur bouwfysica</b>	Peutz BV



## Compleet prefab casco voor Golden Tulip

In Zoetermeer is onlangs “Golden Tulip Hotel Zoetermeer” aan het Kinderen van Versteegplein compleet gerenoveerd. Met de restyling zijn alle driesterren Tulip Inn hotelkamers naar een viersterrenniveau gebracht.

In de eerste fase van de restyling werd een geheel nieuwe buitengevel aangebracht. De bestaande betonnen voorgevel werd vervangen door een strakke, zwart houten gevel waarin kozijnen in de vorm van uitkragende doosjes het beeld bepalen. Deze vormen een mooi contrast met de oranje en witte elementen. Deze buitengevel; een compleet prefab casco, is geproduceerd door Houkesloot Toelevering. De gevelelementen zijn voorzien van afgeschilderde kozijnen, beglazing, gevelbekleding en zinkwerk.

Door het toepassen van geprefabriceerde elementen kreeg het hotel snel een compleet nieuwe jas. Hierdoor veranderde niet alleen de uitstraling, maar werden ook de hotelkamers groter. De kozijnen zijn namelijk zo vormgegeven dat er ruimte is voor een zitje in het raam.

In de toekomst zal ook de onderkant van het gebouw een transformatie ondergaan, waarbij een nieuwe, moderne hotelentree wordt aangebracht.

*Het ontwerp werd gemaakt door Architectenbureau Piet Onderwater & Partners te Rijnsburg*

**Aannemingsmaatschappij Friso B.V.**

Pieter Zeemanstraat 9

Postbus 49

8600 AA Sneek

t 0515 - 42 99 99

f 0515 - 42 99 90

**Frisoplan B.V.**

Pieter Zeemanstraat 9

Postbus 19

8600 AA Sneek

t 0515 - 43 66 66

f 0515 - 43 66 67

**Aannemingsbedrijf J.J. de Vries B.V.**

Pieter Zeemanstraat 9

Postbus 2030

8600 CA Sneek

t 0515 - 43 66 70

f 0515 - 43 66 80

**Houkesloot Toelevering B.V.**

Tingjetersstraat 8

Postbus 296

8600 AG Sneek

t 0515 - 23 80 20

f 0515 - 43 49 76

**Timmerfabriek Houkesloot B.V.**

Tingjetersstraat 8

Postbus 296

8600 AG Sneek

t 0515 - 23 80 20

f 0515 - 43 49 76

**Houkesloot Prefab B.V.**

Newtonweg 2

Postbus 83

8900 AB Leeuwarden

t 0515 - 23 80 20

f 058 - 234 36 76

**Friso Leeuwarden**

Siriusweg 3

Postbus 7522

8903 JM Leeuwarden

t 058 - 267 43 00

f 058 - 267 32 10

**Friso Heerenveen**

Nikkelweg 1

Postbus 32

8440 AA Heerenveen

t 0513 - 68 92 00

f 0513 - 64 68 05

**Friso Restauratie**

Pieter Zeemanstraat 9

Postbus 49

8600 AA Sneek

t 0515 - 42 99 99

f 0515 - 42 99 90

**Friso Service & Onderhoud**

Pieter Zeemanstraat 9

Postbus 49

8600 AA Sneek

t 0515 - 42 99 66

f 0515 - 42 99 60

**Friso Groningen**

Osloweg 125

Postbus 5274

9700 GG Groningen

t 050 - 544 52 00

f 050 - 544 52 09

**Aannemingsmaatschappij Friso Almere B.V.**

Palmpolstraat 23

Postbus 50030

1305 AA Almere

t 036 - 523 08 00

f 036 - 534 91 68

**Aannemingsmaatschappij Friso Oost B.V.**

Borculoeweg 52

Postbus 159

7150 AD Eibergen

t 0545 - 29 18 42

f 0545 - 29 34 69

**friso**  
bouwgroep**Friso Bouwgroep B.V.**

Pieter Zeemanstraat 9

Postbus 49

8600 AA Sneek

t 0515 - 42 99 99

f 0515 - 42 99 90

[www.frisobouwgroep.nl](http://www.frisobouwgroep.nl)