

Nieuwsbrief nr.7

jan. - feb. 2013

Nieuwbouw Eben-Haëzerkerk

Preekhillaan 3

Opdrachtgever: Hersteld Hervormde Gemeente te Ouddorp

Uitgave nieuwsbrief: Kerkvoogdij HHG Ouddorp

Postbus 173

3253 ZJ Ouddorp



EBEN-HAËZERKERK

De laatste loodjes

De laatste nieuwsbrief ontving u begin januari 2013, dus alweer enige weken geleden. Niettemin mag de bouw van de nieuwe kerk ongestoord verder gaan. Spectaculaire veranderingen in het aanzicht van het kerkgebouw zijn grotendeels achter de rug. Alles is nu gericht op de afbouw en dat gebeurt grotendeels aan de binnenzijde. Moest er in de ruwbouw veel worden geregeld, in de afbouw is dit zeker niet minder. Maar we mogen ons verblijden dat alles volgens de planning verloopt. De bouwkundige oplevering is gepland op D.V. 5 april 2013 om 9.00. En dat is een hele stap voorwaarts. De technische installaties worden op een nog nader te bepalen datum opgeleverd.



Missie voltooid

Sinds eind februari missen we een bekend gezicht op de bouwlocatie n.l. de heer Hans Klijn.

Zijn werkzaamheden voor de bouwcombinatie als projectmanager en coördinator van de vrijwilligers zijn hiermee afgerond. De afspraak met de bouwcombinatie PREEKHIL was, dat hij 1000 uur beschikbaar zou zijn voor de kerkbouw en het zijn er maar liefst 1073 geworden.



Hans Klijn op bovenstaande foto met helm, zoals we hem zo vaak hebben aangetroffen. Zonder de andere vrijwilligers te kort te doen zijn we hem veel dank verschuldigd. Mede door zijn inzet kon er veel vrijwilligerswerk worden gedaan en dat heeft de nodige besparingen voor de gemeente opgeleverd. De samenwerking met de onderaannemers en de vrijwilligers heeft hem goed gedaan en daar ziet hij met dankbaarheid op terug. We hopen hem niet uit het oog te verliezen en zullen hem zeker op andere momenten terugzien als betrokkene bij de kerkelijke gemeente.

Terreininrichting

Nu de voltooiing van het kerkgebouw nadert, wordt het de hoogste tijd dat de inrichting van het terrein rond het kerkgebouw ter hand wordt genomen. Vanwege de weersomstandigheden heeft dat nog even op zich laten wachten. De inrichtingscommissie heeft het eerste ontwerp nader uitgewerkt en verdere verfijningen aangebracht. De colleges hebben inmiddels hun instemming gegeven om de uitvoering nu daadwerkelijk ter hand te nemen. Om de kosten enigszins in de hand te houden wordt het terrein aangelegd met behulp van vrijwilligers. Hiervoor is op woensdag 6 maart jl. een vrijwilligersavond belegd. Voorafgaand was er een inloopgedeelte voor de bewoners van de aangrenzende percelen. Zij hebben er tenslotte belang bij op welke wijze de afscheiding met hun perceel wordt ingericht.



Aan de bewoners is het inrichtingsplan gepresenteerd door de voorzitter van de commissie C. Soeteman. Aansluitend hadden ze gelegenheid om vragen te stellen. Gedachten werden met elkaar uitgewisseld en werkafspraken werden gemaakt voor de komende maanden ten aanzien van werktijden en planning. De buurt moet er zo goed mogelijk bij worden betrokken en ze moeten er zo weinig mogelijk last van hebben. Vervolgens werd het plan gepresenteerd aan de vrijwilligers die in een groot aantal aanwezig waren. Dat was verblijdend en het verliep allemaal goed. Het plan van de inrichting werd ook aan de vrijwilligers gepresenteerd en konden er vragen worden gesteld. Een heel gemotiveerde groep vrijwilligers met deskundigen op het gebied van bestrating, riolering en grondverzet. En daar was het om begonnen. De commissie heeft er vertrouwen in dat we deze klus met elkaar zullen klaren. Zaterdag 2 maart jl. is al een begin gemaakt met de werkzaamheden waarvan bovenstaande foto een getuige is.

Werktuigbouwkundige installaties

Een goede verwarming en een goed ventilatiesysteem in van cruciaal belang in een kerkgebouw. Het moet niet te koud maar ook niet te warm worden. Heel belangrijk is dat het klimaat aan de normen voldoet. Dit vraagt van de installateur deskundigheid en een duidelijke advies van het ingenieursbureau. Maar het allerbelangrijkste is dat het in de praktijk goed functioneert en aan de gestelde verwachtingen voldoet.



Een mooi stukje techniek zien we daarvan in de technische ruimte, maar ook op het dak van de laagbouw. Wat het uitzicht betreft lijkt het wat rommelig, maar het is aan het zicht onttrokken achter het dak van de kerkzaal. Vanaf de Hofdijksweg is het echter goed te zien.



De elektrische installaties

Wat geldt voor de werktuigbouwkundige installaties, geldt niet minder voor de elektrische installaties. Een goede verlichting in de verkeersruimte en de kerkzaal draagt bij aan het verblijfscomfort in de betreffende ruimten. Alle verlichting moet worden geschakeld en is verdeeld over diverse groepen. Deze komen weer

uit in een verdeelkast met schakelautomaten. Hieronder vindt u een afbeelding van de verdeelkast die een plaats krijgt in de technische ruimte.



Een wirwar van bedrading moet worden aangesloten in deze verdeelkast en de besturingskast van de warmtepompinstallatie. Gelukkig zijn er technici in onze gemeente die al deze kabels in de verdeelkast en besturingskast op de juiste wijze weten aan te sluiten. En daar moet je echt verstand van hebben.



Bouwkundige zaken zijn omvangrijk maar de installaties doen er niet voor onder. En dan te bedenken dat er heel veel in eigen beheer en met vrijwilligers wordt gerealiseerd. Ook daar spreken we onze erkentelijkheid voor uit.

Systeemplafonds

Het aanbrengen van de systeemplafonds vordert gestaag. Deze plafonds worden aangebracht door Hoekman, een aannemer uit Dirksland. Het voordeel van deze plafonds is dat je bij alle leidingen die er achter liggen ook later toegankelijk zijn. Dit kan nodig zijn bij het opzoeken van een storing. Ook als er een

uitbreiding moet plaatsvinden kan dat meestal netjes worden weggewerkt achter het systeemplafond. Op de onderstaande foto zien we een gedeelte van het systeemplafond in de verkeersruimte met de ingebouwde verlichtingsarmaturen.



Kerkzaal

We nemen u mee de kerkzaal in waar de stukadoors een aanvang hebben gemaakt met de behandeling van de wanden. Deze worden eerst voorgesmeerd en vervolgens van spachtelputz voorzien. Alles bij elkaar een heel omvangrijk werk. In de laagbouw ging dat iets gemakkelijker maar in de kerkzaal moet er worden gewerkt vanaf een rolsteiger. Aan de gebroeders Visbeen is dat wel toevertrouwd. Onderstaande foto geeft een actueel beeld van de kerkzaal.



We zien hier het verhoogde liturgisch centrum waar van de rand is afgetimmerd. Hier komen de voorschotten van de eerste kerkbanken tegenaan. Links en rechts van de kansel ziet u vier ronde gaten. Deze zijn aangesloten op de WTW-installatie die zich op de laagbouw bevindt. Via deze kokers wordt de ingebrachte lucht boven de rechterzijgevel en de

linkerzijgevel weer afgevoerd. Zo wordt het klimaat in de kerkzaal geoptimaliseerd. Voor het verwarmen van het kerkgebouw wordt gebruik gemaakt van een duurzaam energiesysteem door het toepassen van een warmtepomp. Hiertoe zijn dertien bronnen geslagen van gemiddeld 110 meter diep. Een technische verhandeling over dit systeem zou te ver gaan voor deze nieuwsbrief. We hopen dat we het comfort van een dergelijke installatie in de praktijk zullen ervaren.



Op de voorgrond van bijgaande foto zien we het liturgisch centrum en op de achtergrond de galerij. De galerij is toegankelijk gemaakt door twee eikenhouten trappen die door vakbekwame timmerlieden in eigen beheer zijn gemaakt wat een mooie besparing heeft opgeleverd. Onderstaande foto geeft een indruk over de uitvoering van de trappen.



De galerij

De galerij is in drie delen opgedeeld n.l. in het middengedeelte komt het toekomstige pijporgel uit Hellerup - Kopenhagen. Links en rechts van het orgel komen er kerkbanken te staan die plaats bieden aan 182 personen. De balustrade wordt geheel in eigen

beheer vervaardigd. Gezien de constructie daarvan is het geen eenvoudige klus. Veel pas en meetwerk maakt het een arbeidsintensief karwei. De binnenzijde van de balustrade wordt afgetimmerd met eikenfineer en in de kleur van de banken gebeitst. De buitenzijde van de balustrade zal worden geschilderd in de kleur van het plafond van de kerkzaal. De kleuren zijn reeds bestaande kleuren die straks moet harmoniëren met de kleur van het orgel. De orgelkas zal in ieder geval worden geschilderd in een donkere kleur. Op onderstaande foto ziet u de constructie van de balustrade en de oplopende galerij waarop vier rijen banken worden geschroefd. Alvorens de banken worden geplaatst zal er projecttapijt worden gelegd in de kleur van de vloertegels in de kerkzaal.



Kerkbanken

Uit contact met de fa. van Manen te Kootwijkerbroek is bekend dat ze momenteel met het voltallige personeel werken aan de kerkbanken voor onze gemeente. Als alles volgens planning verloopt zullen de banken eind mei 2013 zijn geplaatst. Om later met een hoogwerker in de kerkzaal te kunnen komen, zullen de eerste elf banken in het middenschip demontabel worden gemaakt. Hiertoe moet nog een bestaande nooddeur als dubbele deur worden uitgevoerd om de hoogwerker in het kerkgebouw te krijgen. Voor de montage van kroonluchters is al een hoogwerker nodig.

Tenslotte

In de volgende nieuwsbrief hopen we u te informeren over de verdere inrichting van het kerkgebouw en de nevenruimten. Laat de kerkbouw een zaak van uw persoonlijk gebed zijn en dat we met verlangen mogen uitzien naar de ingebruikname. Dit alles D.V.!