



POORTGEBOUW WILHELMINA GASTHUIS AMSTERDAM

Voor de 32 huishoudens is het wonen in het Poortgebouw van het voormalige Wilhelmina Gasthuis in Amsterdam na ruim 30 jaar nog dagelijks een genot.



Voor de vereniging van eigenaren is het rijksmonument echter wel een zorgenkindje. Het gebouw is gebouwd rond 1885 en dat was een tijd waarin nieuwe bouwmethoden en materialen gecombineerd werden met ouderwetse vormgeving. Het resultaat is een hele berg constructieve stalen liggers en lateien achter nepgevels van natuursteenelementen, gevelbanden en overvloedige hardstenen ornamenten.

Omdat alles in de loop der jaren anders uitzet, zich zet en krimpt, er scheurtjes ontstaan en water in de voegen sijpelt, is permanent onderhoud nodig. Rond 2010 begonnen ineens stukjes hardsteen op straat te vallen. Corrosie van de stalen doken drukte de ornamenten op het dak uit elkaar, ze verkruiden soms letterlijk.

De jonge en enthousiaste onderneming Bambam uit Leiden kwam via de aannemer op ons pad. Alles is met een kraan van het dak gehaald, naar de werkplaats vervoerd, uit elkaar gehaald en voorzien van nieuwe rvs-doken, in elkaar gelijmd en teruggeplaatst op het dak.

We hopen van ganser harte dat het zeker weer 100 jaar meekan want dit soort geintjes moet je als vve niet te vaak hebben. Zeker wanneer je in ogeschouw neemt dat we ook nog enige tientallen gietijzeren kolommen hebben op een natuurstenen sokkel, een paar honderd vierkante meter buitengevelvloer die aan het barsten en loskomen is, enz., enz... Veel hardstenen muurafdekkers en gevelbanden moeten nog even geduld hebben. Als Bambam succesvol blijft en niet te hard groeit – en het dus nog drukker krijgt – komen die ook nog wel een keer aan de beurt om met liefde uitgehakt, opgelapt en aangesmeerd te worden. Volgens de meerjaren onderhoudsplaning kunnen we daarmee nog jaren vooruit!

Het verwijderen van ijzer en restaureren van de voluten (gevel elementen) van een van de vijftien topgevels van het gebouw

Bart Duvekot
BESTUURSLID ONDERHOUD
VVE WILHELMINA AMSTERDAM

