



Charloisse Kerksingel 44B  
3082 DB - Rotterdam  
010-2233590  
[rkg@planet.nl](mailto:rkg@planet.nl)

Aan:

Kenmerk: mb-100

Stichting Kick

Datum: 08-03-2007

Kaatsbaan 12

Betreft: wat een lang mozaïek!

3082 DP Rotterdam

Geacht bestuur,

Het mozaïekproject in opdracht van de Groeibriljant is helemaal afgerond. Er zijn heel wat hobbels genomen maar er is ook veel kennis en vaardigheid vergaard.

Die vaardigheid willen we graag in praktijk brengen bij een nieuw mozaïekproject. Onze gedachten gaan uit naar een mozaïek op de flat aan de Sint Janshaven. Deze flat is meer dan 200 meter lang. Op straatniveau biedt de flat een bar ongezellige aanblik. De hoofdingrediënten zijn de rode deuren van de bergingen, tussen die deuren keurig in het midden van de muur een regenpijp en de ingangen die amper opvallen in het enge poortje naar de achterkant van de flat.

Het plan is om op de muren mozaïeken aan te brengen waarbij de regenpijpen een beeldende functie krijgen, namelijk als scheidslijn in een afbeelding met een dualistisch karakter. Je kunt denken aan de regenpijp als as waarover gespiegeld wordt of als scheidslijn tussen twee kleurstellingen. De mozaïeken zullen allemaal tweelingen worden, sommige ééneiig, andere als tegengestelden.

Ieder blok tussen twee ingangen krijgt zijn eigen thema. Het geheel krijgt een overkoepelend thema; bijvoorbeeld als 'water' het centrale thema wordt dan kun je een blok 'vissen' maken en een blok 'bootjes' enzovoorts.

Bij de uitvoering kunnen bewoners worden ingeschakeld, alsmede andere groepen uit Oud Charlois.

Het is een heel groot project waarover al contact is geweest met eigenaar De Nieuwe Unie. Die reageerde enthousiast, temeer daar de flat volgend jaar 25(?) jaar bestaat.

Het project zal echter ook uit andere bronnen moeten worden gefinancierd. De begroting voor het totale project zal meer dan een ton bedragen, maar moet nog worden uitgewerkt.

Daarom moet je dit zien als een voorstel, niet als een projectplan,

Vriendelijke groeten

Michiel Brink  
Niek van Driel