

Wist je dat ...

... de Eerste Steen I en II in 1920 zijn gebouwd?

Ze werden ontworpen door de Rotterdamse architecten Meischke en Schmidt. De gebouwen van deze architecten hadden een grote invloed op hoe Spangen eruitziet. Je ziet dit ook terug in de Huygensstraat, het P.C. Hooftplein, de Brederodestraat en voor een groot deel van de Da Costastraat.

... de gebouwen in de jaren 80 zijn verbouwd, als onderdeel van de stadsvernieuwing in Rotterdam?

In de jaren 80 begon de Gemeente Rotterdam met stadsvernieuwing. Het doel was de wijken opknappen die vóór de Tweede Wereldoorlog waren gebouwd. Deze voldeden niet meer aan de eisen van die tijd en de wijken gingen ook sociaal achteruit. Spangen werd vanaf 1982 groots aangepakt.

... bij de aanpak in de jaren 80 veel werd veranderd?

Bij het opknappen werd er veel aan de woning veranderd. De buitenmuren bleven staan, maar van binnen werden de woningen helemaal leeggehaald. De woningen werden vaak anders ingedeeld en er kwamen moderne keukens en badkamers in. Er werd vaak een extra bouwlaag toegevoegd.

... dat er ook negatieve gevolgen waren van de stadsvernieuwing?

Bij de vernieuwing werd er niet goed gelet op de waarde van de gebouwen voor de geschiedenis en de architectuur. Ook werd er niet gedacht aan de samenhang in het uiterlijk van de wijk. Er was bijvoorbeeld geen aandacht voor het ontwerp van de gevels, die in een groot deel van Spangen aan beide kanten van de straat op elkaar aangepast waren. Dit was niet goed voor de samenhang in het Spangense straatbeeld.

... ook de Eerste Steen I en II flink zijn aangepakt in die periode?

De woongebouwen Eerste Steen I en Eerste Steen II werden als een van de eerste vernieuwd in de jaren 80. Ook hier werden de woningindelingen, keukens en badkamers helemaal vernieuwd. Nadat de gebouwen van binnen leeg waren gehaald, werden bijvoorbeeld portieken met twee woningen verbouwd tot drie woningen. En er werden trappenhuizen van lichte materialen ingebouwd. De gevels aan drie kanten van de bouwblokken werden bijna onherkenbaar veranderd.

