

Beeldmeetlat besteksmeting

Beeldmeetlat besteksmeting

Onder instellingen kan beeldmeetlat worden gebruikt om door middel van een schuifje het percentage in te stellen van objecten, die een inspectie besteksmeting zullen moeten ondergaan. Er zijn vooraf geconfigureerde objecten voor nodig, zoals vlakken van 100 bij 100 meter of cirkels met een middellijn van 100 meter. Dit wordt door het adviseursteam gedaan.

The screenshot displays the iASSET software interface. At the top, there is a navigation bar with tabs: Kaart, Paspoort, Decompositie, Inspectie, Onderhoud, Overzicht, Instellingen, Gegevensbeheer, and Meldingen. A search bar is located on the left. Below the search bar is a list of objects with columns for 'Nummer' and 'Naam'. The list contains 16 items, with the 16th item, '1 166 Dorpsplein 10...', selected. The main area is a map of Oostburg, showing various streets and landmarks. Fourteen green square objects are overlaid on the map, representing the inspection areas. The text 'Alle 14 objecten in het zichtbare gebied worden getoond. Zoomniveau is 15.' is visible above the map.

Nummer	Naam
1	P.P. Rubensplei...
1 100	Kwl-park 9 Oo...
1 101	Jupiter 22 Oos...
1 102	Zuidwal 1 Oos...
1 104	Veerhoeklaan ...
1 105	Burchtstraat 1...
1 107	Paulus Potters...
1 109	Molenstraat 8...
1 110	Elmarestraat 4...
1 111	Willem Tellstra...
1 112	17 Oktoberplei...
1 113	Markt 20 Ijzen...
1 12	Grote Markt 17...
1 13	De Stelle 4 Ca...
1 14	Nieuweleusen...
1 162	Nieuwstraat 1...
1 163	Ringlaan Break...
1 164	Papermuts 41...
1 165	Mons. de Back...
1 166	Dorpsplein 10...

Het percentage bepaalt een random selectie van de objecten. Deze objecten moeten worden geïnspecteerd.