

P.V.E.

Programma van eisen:

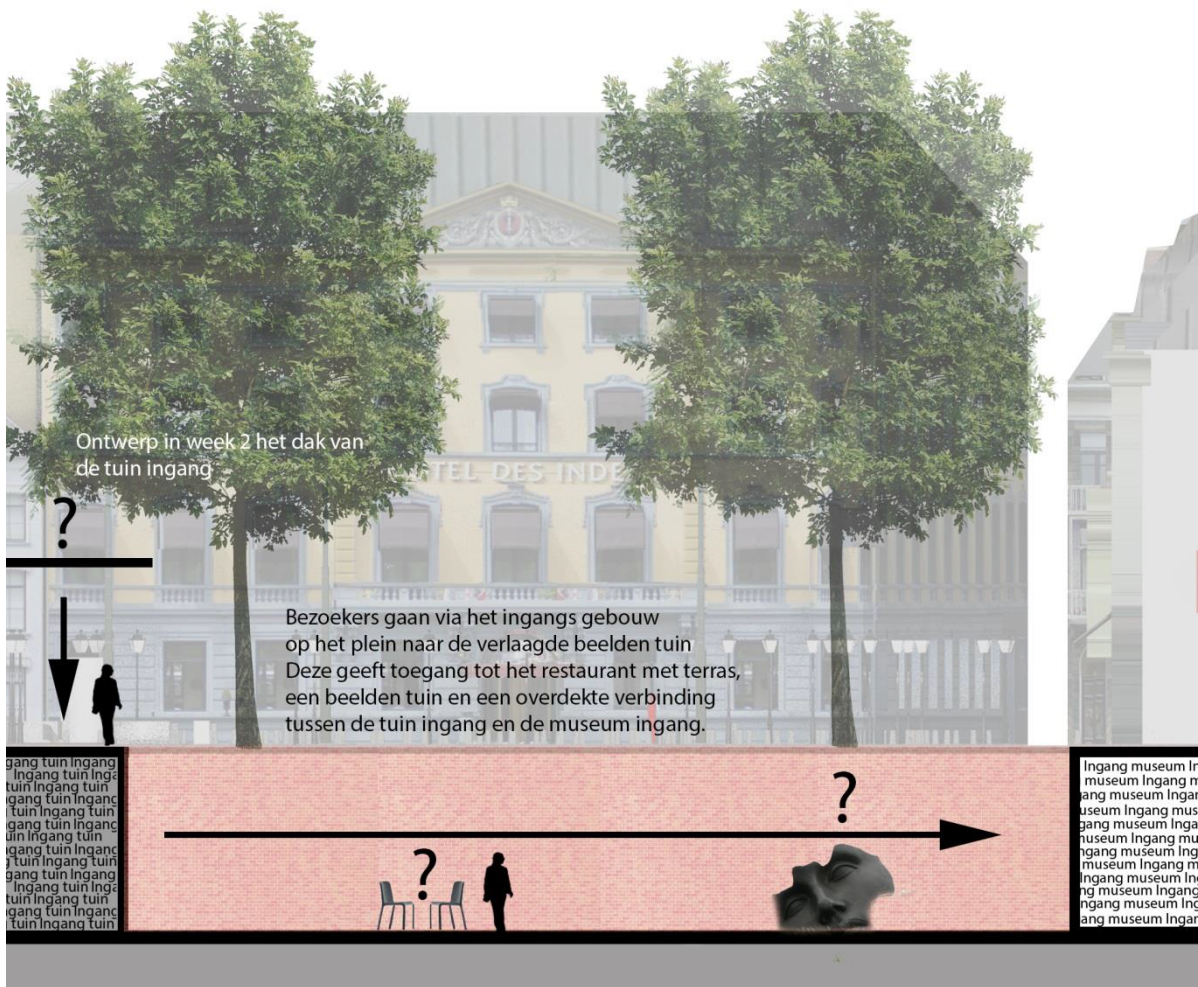
Dit is een fictieve opdracht. Het Escher museum wil uitbreiden met een beeldentuin. Uitbreiding aan de achterkant is niet mogelijk i.v.m. beschikbare ruimte. Een uitbreiding aan de voorzijde is een probleem omdat het gebouw grenst aan het historische Lange Voorhout. Daarom is er gekozen om de beelden tuin verdiept aan te leggen aan de Lange Voorhout zijde en deze te combineren met een nieuwe ingang en een restaurant.



De beeldentuin wordt 4500 mm verdiept aangelegd.

De nieuwe ingangspartij is gegeven. Deze bevat een lift en trap op plein niveau die toegang biedt tot de verlaagde beelden tuin. Het dak en gevel van het inganggebouw zal worden ontworpen in week 2

Het restaurant bevindt zich op het niveau van de beeldentuin. Deze ruimte is gegeven. Het restaurant heeft een buitenterras. De positie en grote van het terras moet worden bepaald. Uitgangspunt is dat het terras zoveel mogelijk in de zon ligt.

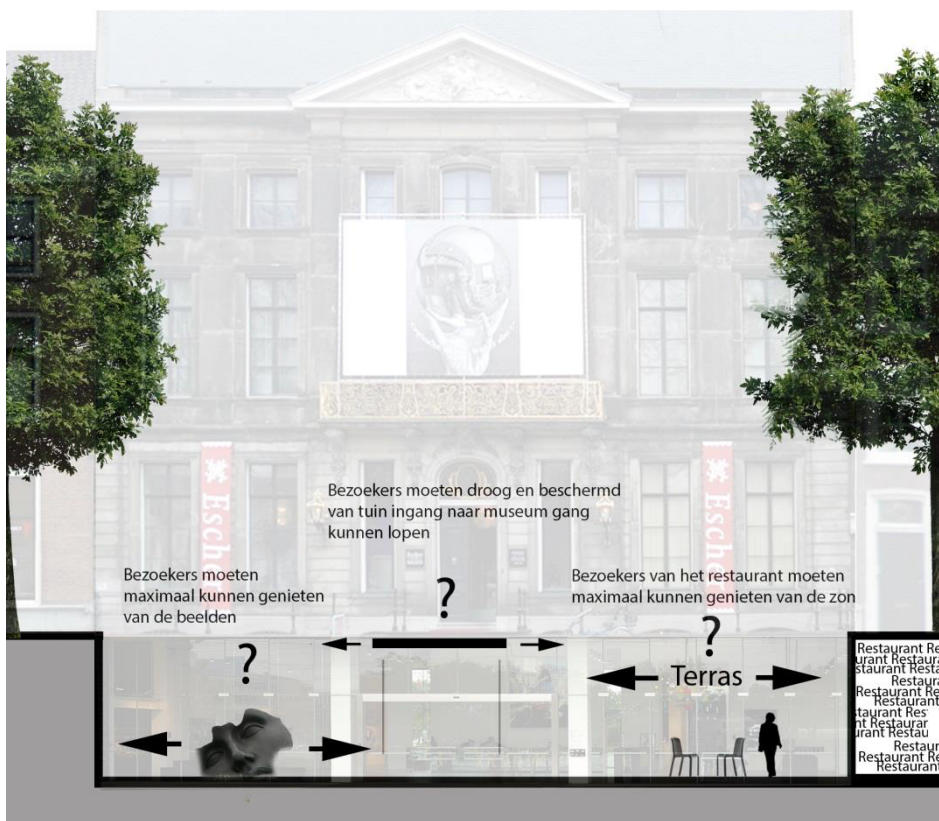


De positie en het oppervlak van de beeldentuin moet worden bepaald.

Wat de opdracht lastig maakt is dat er verbinding moet worden ontworpen die de bezoeker in staat stelt beschut van de plein ingang naar de verdiepte ingang van het museum te lopen. Deze verbinding doorkruist de beeldentuin.

Grote en positie van de verbinding mag zelf worden bepaald.





De afmetingen van de verdiepte tuin zijn aangegeven in het 3D Rhino model. De afmetingen staan in de laag Maten. Klik op het lampje om de laag zichtbaar te maken.

