

Wellen Landschaft

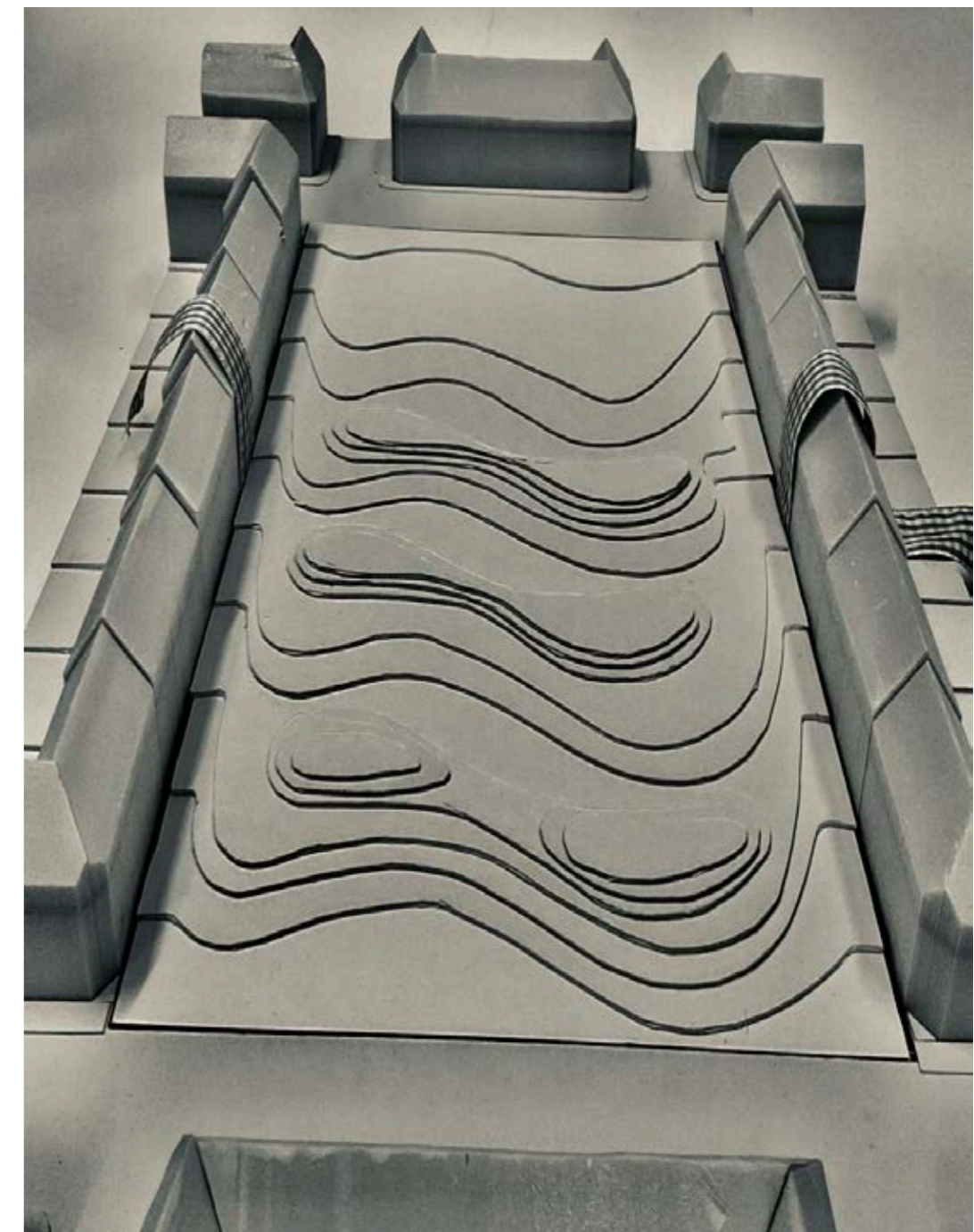
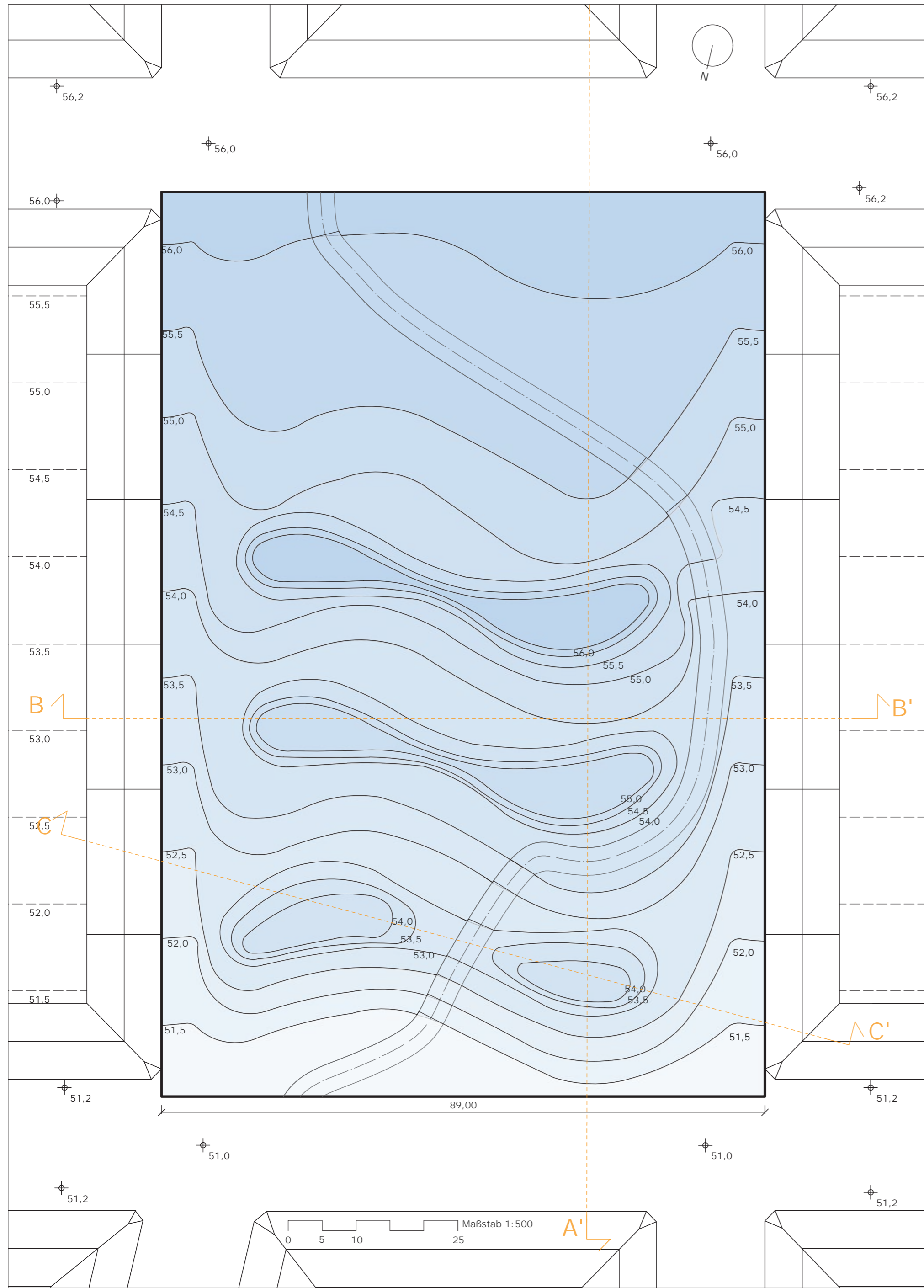
Idee und Konzept



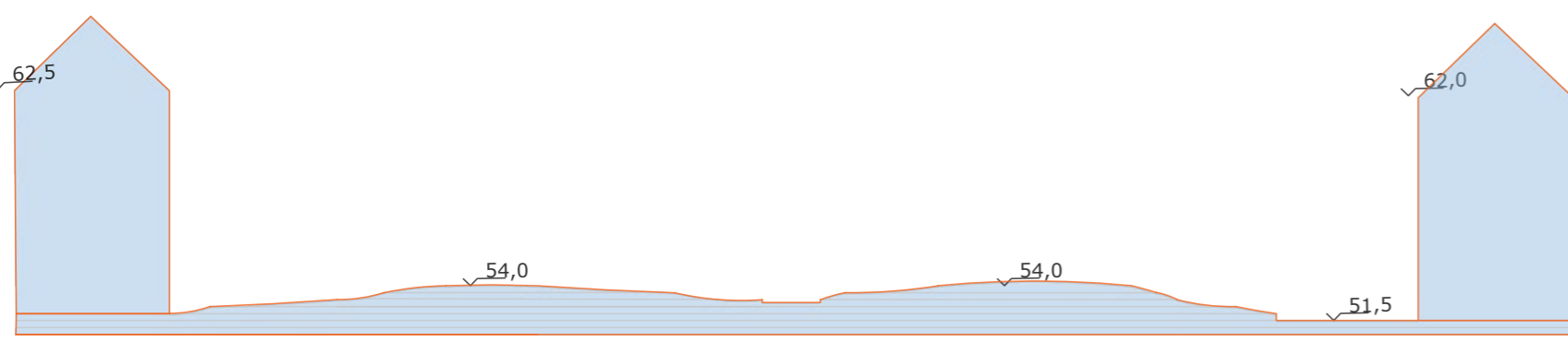
Das Konzept basiert auf der Form von Wellen. Bei der Entwicklung wurden verschiedene Wellenformen, Wellenlinien und Wellenvektoren untersucht, was schließlich zu der Idee führte, das Gelände zu modellieren.

Mit diesem Konzept erhält, die an den vier Seiten von Gebäuden, begrenzte Fläche, die ein monotones und einfaches Aussehen hat, eine andere Atmosphäre, wobei die neue Topographie des Geländes Dynamik und Vielfalt bringt.

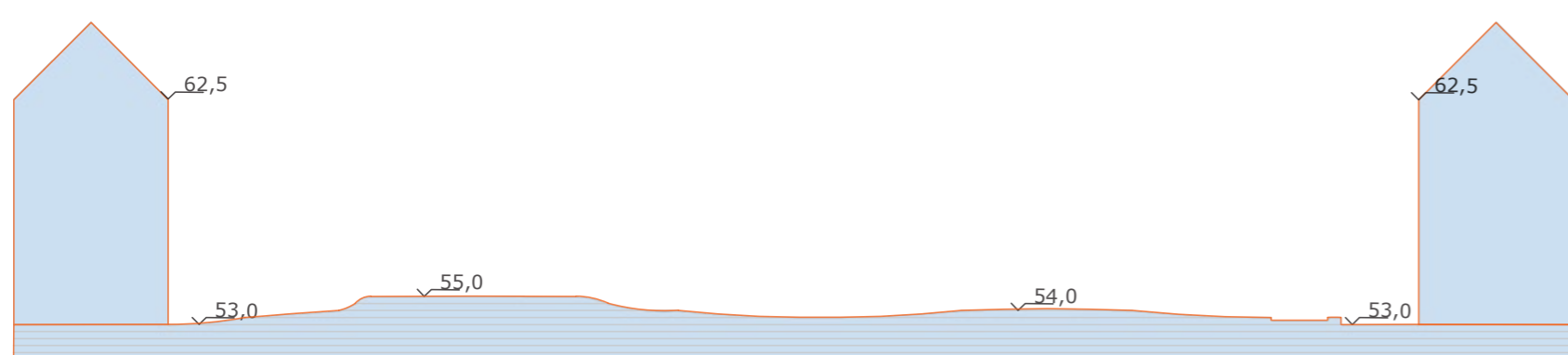
Grundriss, Maßstab 1:500



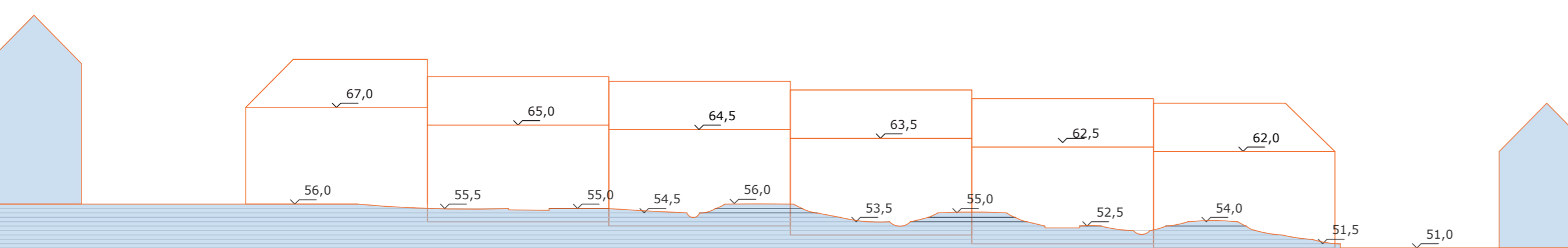
Schnitt CC', Maßstab 1:500



Schnitt BB', Maßstab 1:500



Schnitt AA', Maßstab 1:500



Volumenbilanz

Die Voraussetzung war, das Volumen der abgebrochenen Gebäude von 15.000 m³ in die Geländemodellierung zu transformieren. Die neu entstehenden Formen machen mit 7686 m³ lediglich 51 Prozent des Volumens aus.