

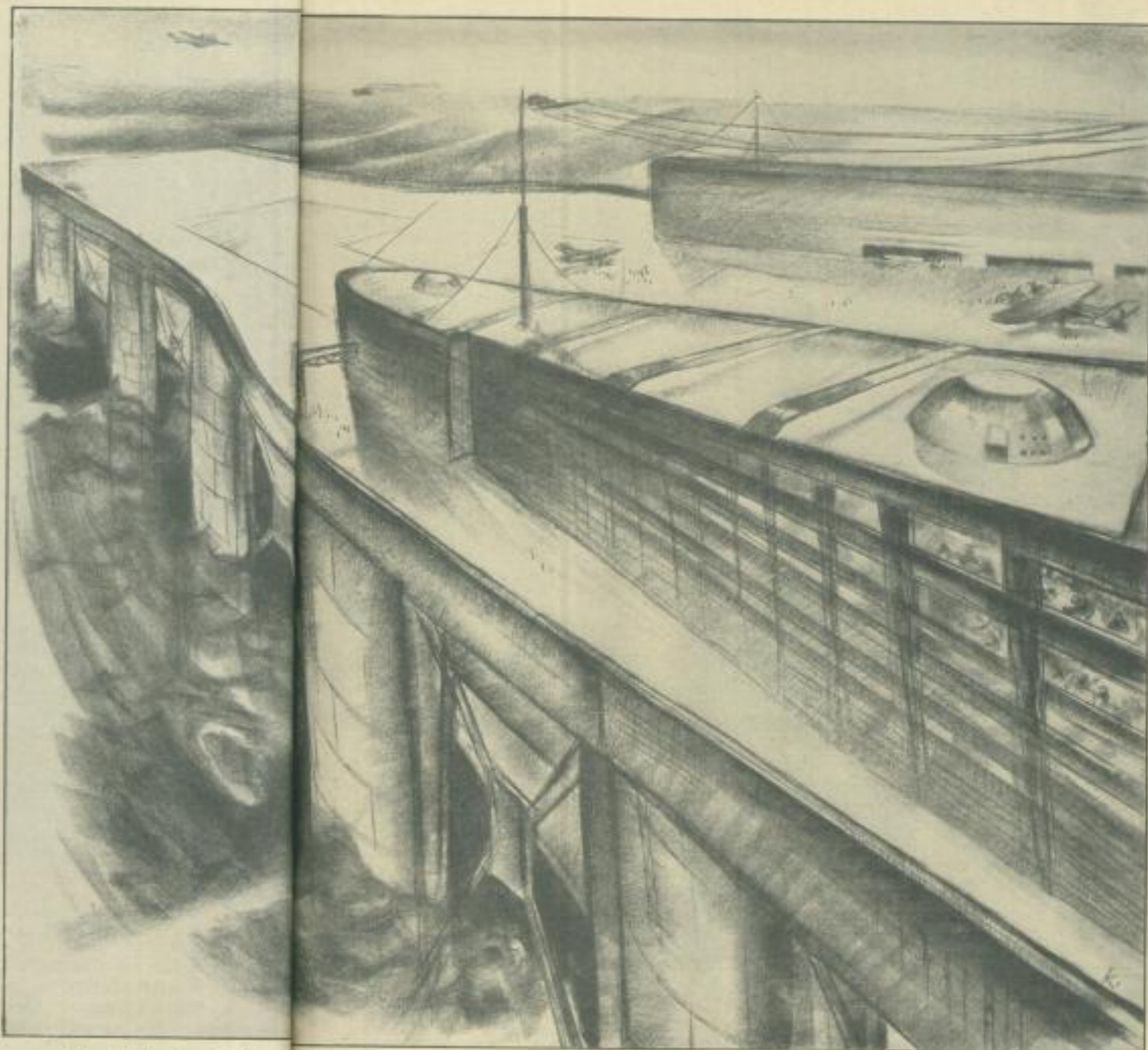
daß ihre Hauptträger in dieser nichtbewegten Wassermasse wurzeln. Außerdem will man durch riesige Netze, die mit den Schwimmkörpern des Flughafens verbunden sind, den Meeresgrund erreichen und eine dauernde Verankerung durch Verwachsung des Netzes mit dem Meeresgrund ermöglichen. Das Seadrome, wie die Amerikaner diesen Flughafen nennen, ist bereits durch eine Firma, die „Armstrong-Seadrome Development



25 Meter hoch über dem Meeresspiegel, von keinem Sturm des Atlantik erreichbar.

Ein Wasserpflugzeug, das vor dem Seadrome niedergegangen ist und mit Hilfe eines Krans vom Meer in eine der auf dem Seadrome befindlichen Flugzeug-Garagen gezogen wird.

Corporation“ als neues Wort im Sprachschatz verankert. Diese Gesellschaft will die ersten Flughäfen auf der Mitte zwischen New York und den Bermudas-Inseln bauen. Sie hat aber bereits sieben weitere solcher Flughäfen für den Luftdienst Amerika-Europa geplant.



Der Flughafen im Meer.
Blick auf die riesige Fassade des

von der Seite gesehen, mit den riesigen Schwimmkörpern, die 75 Meter tief mit dem Meeresboden verankert sind.
Hotels, in dem Ozeanflug-Passagiere übernachten können und allen Komfort unserer Zeit finden.