

REFERENZOBJEKT

KG2000 SN 10 + SN 16 und KG-PVC

Wittmund - Wittmundhafen, Deutschland
NATO-Flugplatz, Sanierung der Start- und Landebahn,
Sanierung der Flugbetriebs- und Verkehrsflächen

Ende Januar 2022 wurde der Flugverkehr am NATO Flughafen in Wittmundhafen vorübergehend eingestellt. Seitdem laufen die Baumaßnahmen für eine neue knapp drei Kilometer lange Start- und Landebahn und die Sanierung der Flugbetriebs- und Verkehrsflächen.

Produkt: KG2000 SN 10 / SN 16 und KG-PVC
Bauzeitraum: Anfang 2022 - voraussichtlich Ende 2024
Materialbedarf: bis Juli 2023 bereits über 15 Rohrkilometer
Dimensionen: hauptsächlich DN/OD 160 und DN/OD 200

Planer/Architekt: IGNW - Ingenieurgesellschaft Nordwest mbH, Oldenburg
Auftraggeber: Staatl. Baumanagement Niedersachsen
Bauausführung: JOHANN BUNTE Bauunternehmung SE & Co. KG, Papenburg

