

NordLink
± 500-kV-HGÜ Interkonnektor Tonstad - Wilster
Abschnitt 12-Seemeilen-Grenze bis UW Wilster

M 2.6 **Statische Vorbemessungen Horizontalbohrungen**
Landesschutzdeich, NOK

Anlage	Bezeichnung	Blatt
M 2.6-1	Berechnung Beuldruck_Stahlrohr-Deich	1
M 2.6-2	Berechnung Zugkraft_HDPE-Deich	1
M 2.6-3	Berechnung Ziehkräfte_Stahlrohr-Deich	1
M 2.6-4	Berechnung zul. Zugkraft-Biegeradien-Deich	1
M 2.6-5	Berechnung Beuldruck_Stahlrohr-NOK - aufgehoben	1
M 2.6-6	Berechnung Ziehkräfte_Stahlrohr-NOK - aufgehoben	1
M 2.6-7	Berechnung zul. Zugkraft-Biegeradien-NOK - aufgehoben	1
M 2.6-8	Berechnung Beuldruck-Zugkraft_HDPE-Warwerort	1
M 2.6-9	Berechnung Beuldruck-Zugkraft_HDPE-Stintek	1
M 2.6-10	Vordimensionierung Kabelschutzrohre - LSD	24
M 2.6-11	Statische Berechnung HDD-Widerlager LSD	30
M 2.6-12	Nachweis Auftriebssicherung PE-HD LSD	12
M 2.6-13	Statische Berechnung wasserseitige Baugrubenumschließung LSD	88
M 2.6-14	Statische Berechnungen Nord-Ostsee-Kanal	24