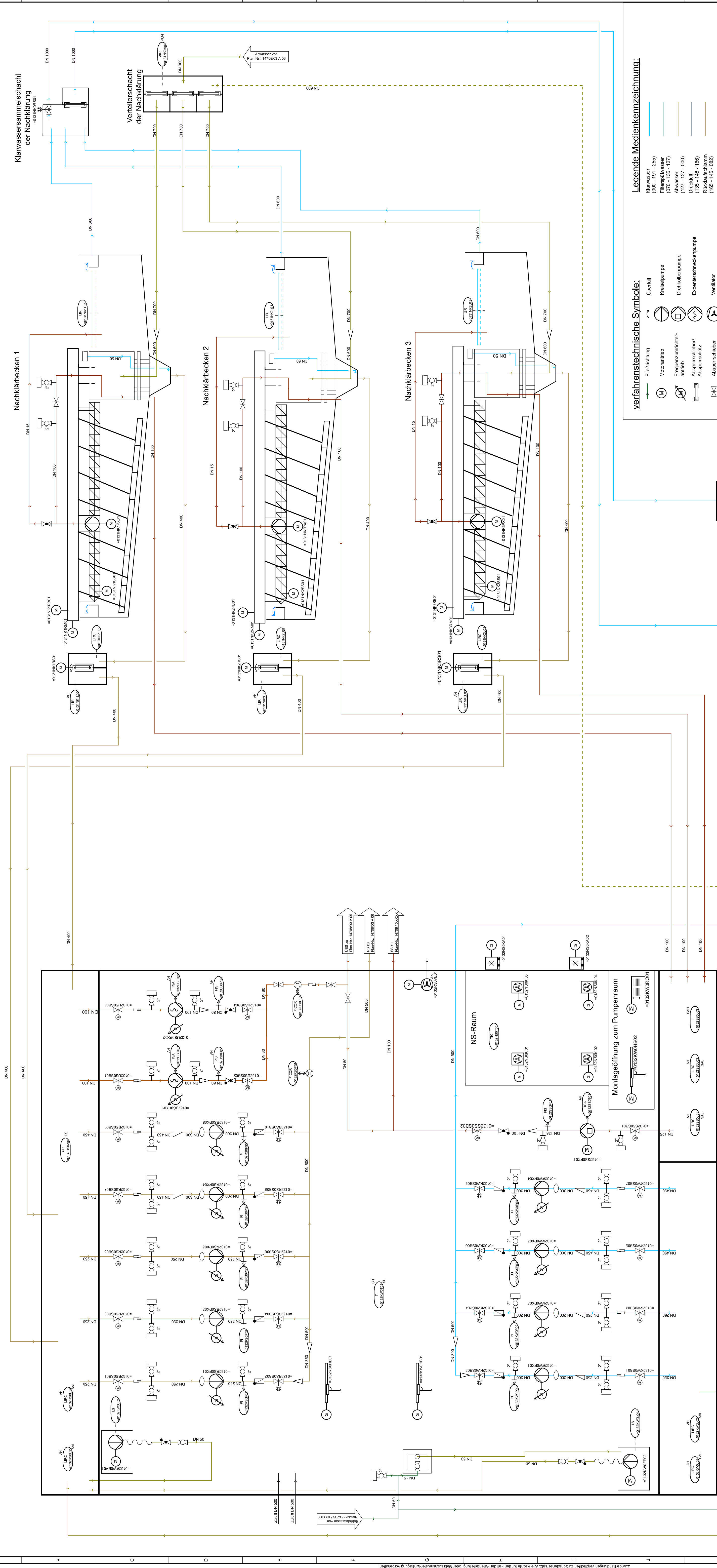


Rücklaufschlamm- & Klarwasserpumpwerk



Legende Medienkennzeichnung:

- Klarwasser (000 - 191 - 255)
- Filterrückwasser (070 - 135 - 127)
- Abwasser (127 - 127 - 000)
- Druckluft (135 - 148 - 166)
- Rücklaufschlamm (105 - 148 - 162)
- Schwarzwasser (127 - 031 - 000)
- Überschussschlamm (198 - 076 - 000)
- Brandwasser (070 - 135 - 127)
- Feuerwasser (145 - 165 - 082)
- Essigsäure (C-Quelle) (213 - 101 - 077)

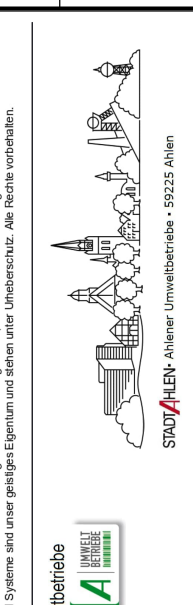
verfahrenstechnische Symbole:

- Fließrichtung
- Motorantrieb
- Freigabeventil
- Absperrventil
- Absperrschieber
- Rückschlagklappe
- Kompensator
- Rückschlagventil
- Kugelhahn
- Reduzierung (konzentrisch)
- Regelchiefer
- Stutzen
- Klima
- Intelligent
- Be- und Entlüftungventil
- Überfall
- Kreiselpumpe
- Drehkolbenpumpe
- Exzentrumschneckenpumpe
- Ventilator
- Rücksauger/ Kolbenzug
- Statischer Mischer
- Paste- und Austausch
- Schlauchschneckenpumpe
- Reduzierung (exzentrisch)
- Durchlassmessung
- Schlauchverbindung
- Klima
- Aufhängung

grafische Symbole EMSR-Anlage:

- PCE-Aufgabe, Bodenoberfläche im zentralen Leitstand
- lokale PCE-Aufgabe, Bodenoberfläche im zentralen Leitstand

Nur zur Ausschreibung



Projekt

Umbau und Modernisierung der Abwasserlinie

Inhalt

Strang- und Fließschema - Nachklärung (1. BA)

Zeichnungs-Nr. 14708/03 A. 01

Maßstab

Blatt