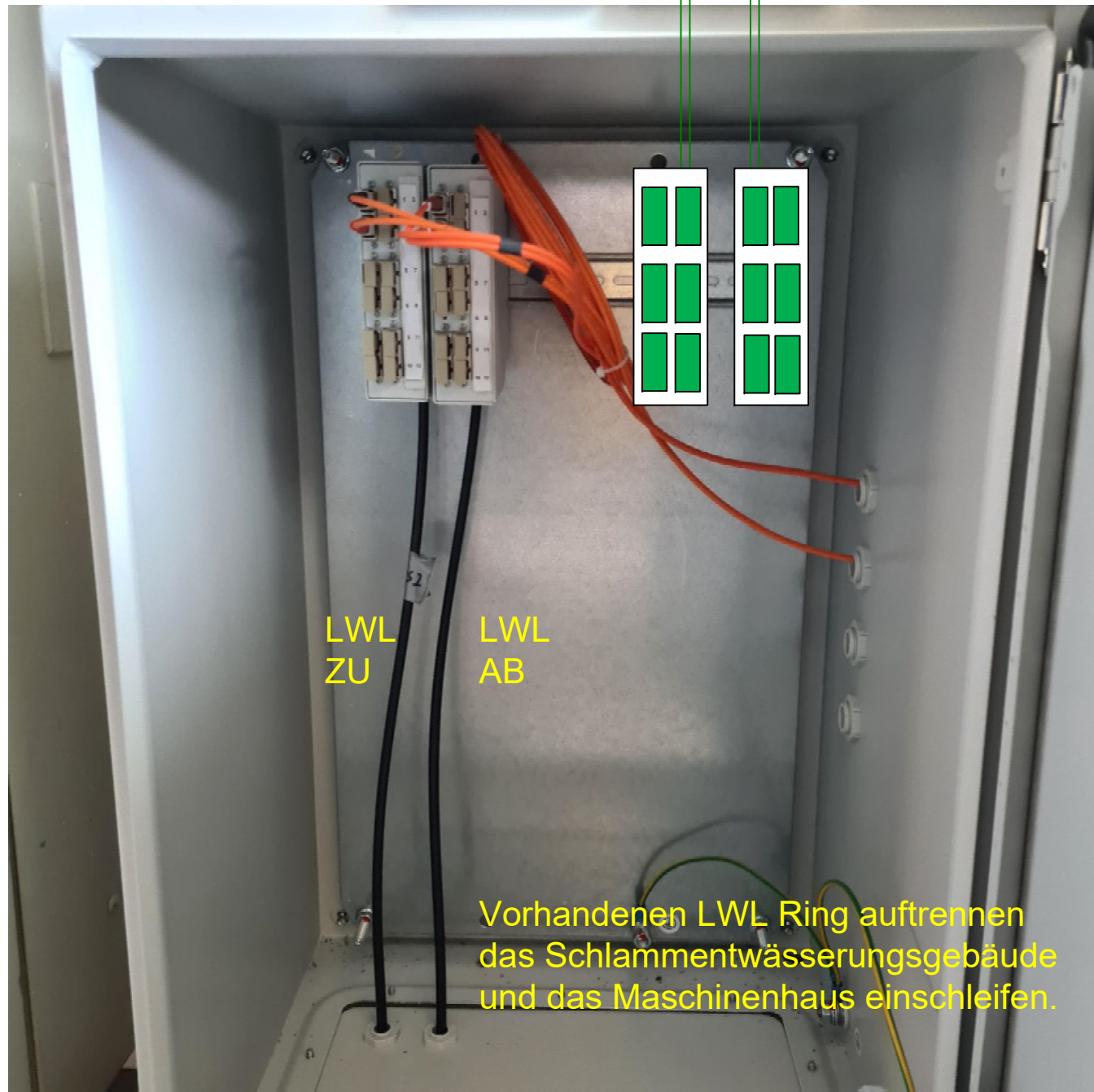
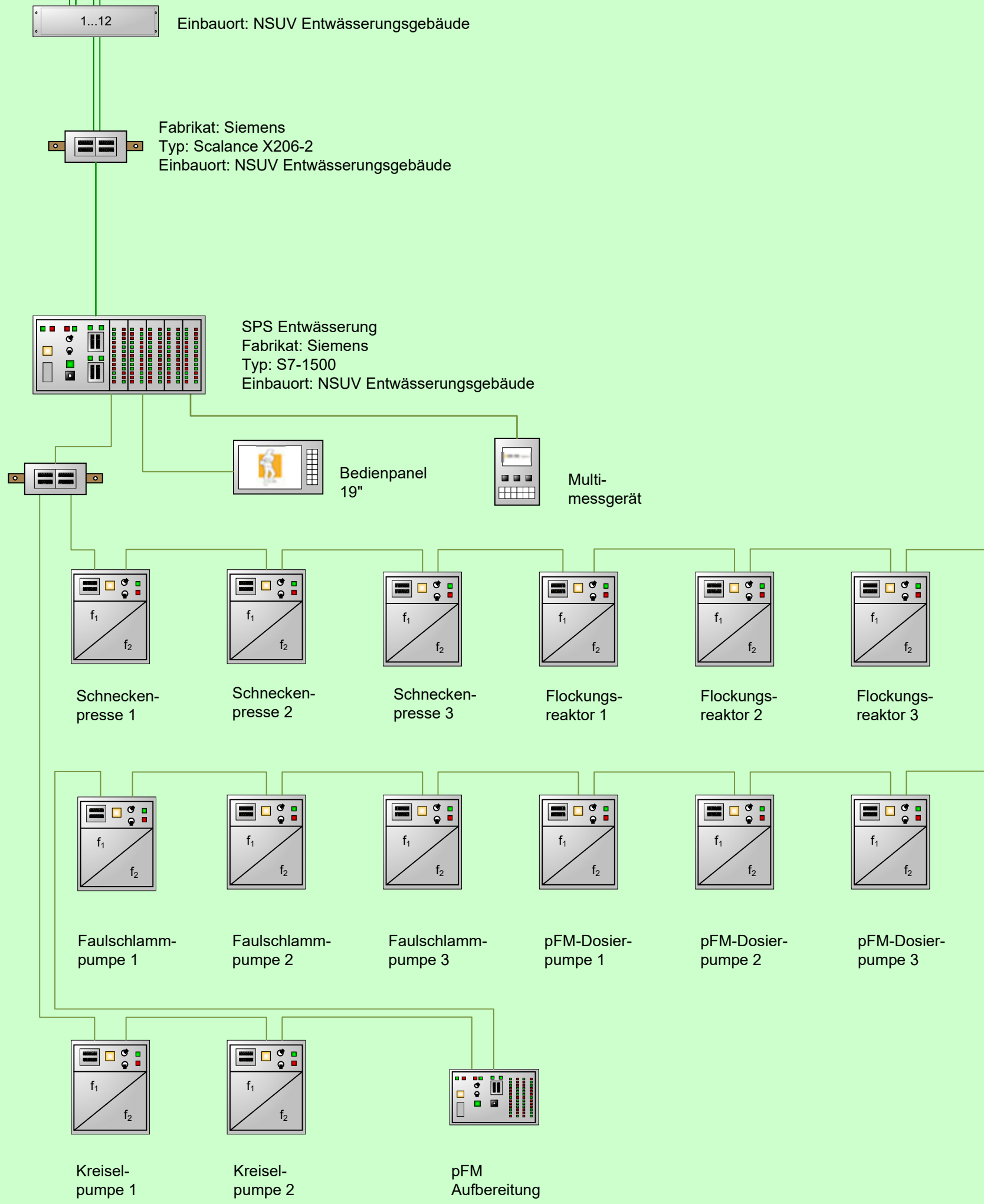


Bestand Kläranlage Sylt

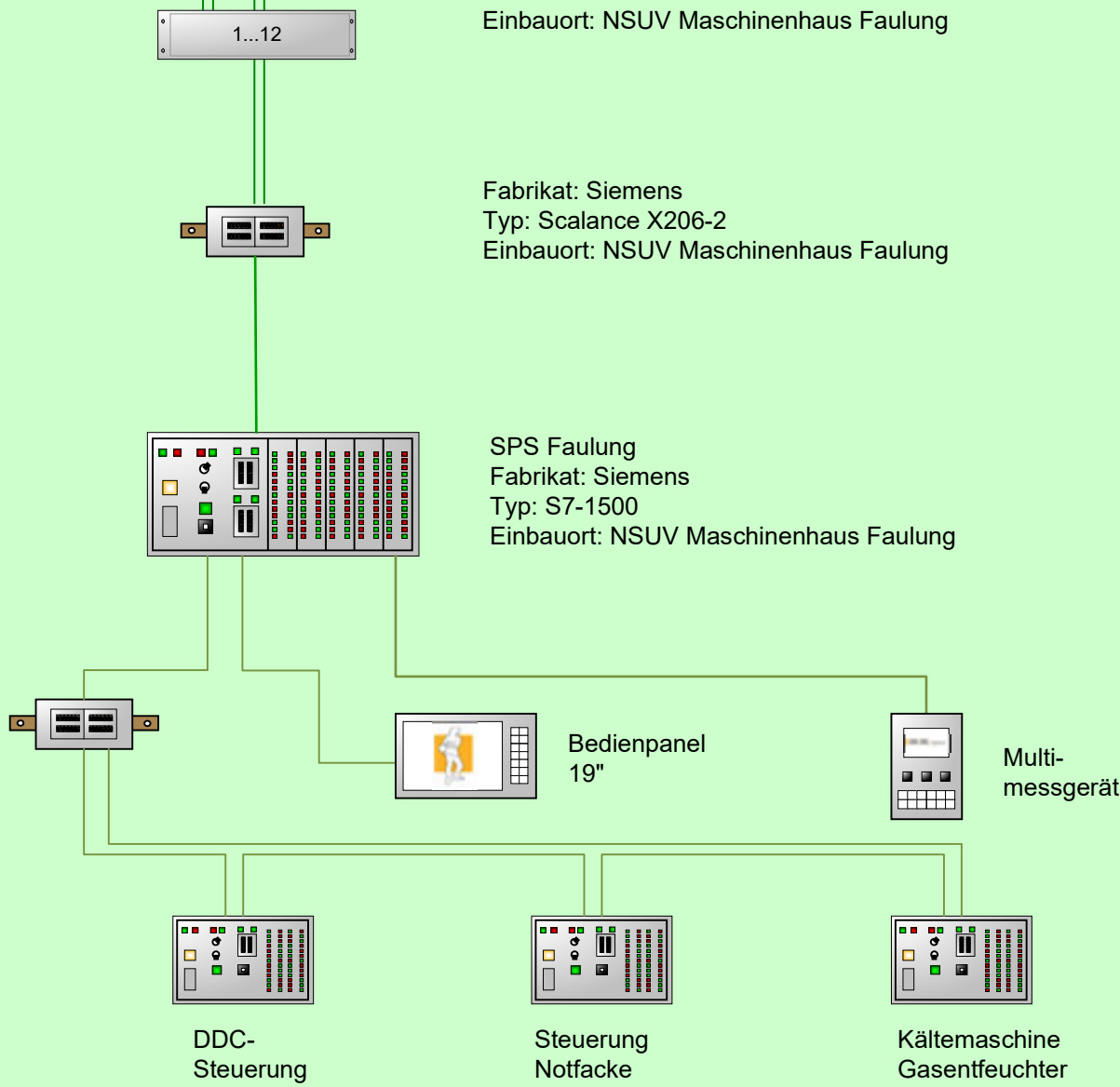


Faulschlamm Entwässerungshaus

Schlammentwässerungsgebäude



Maschinenhaus Faulung



Legende:

- Signal-/Steuerkabel allgemein
- Ethernet, Cat. 7, Profinet
- Ethernet, LWL-Kabel
- Steuerung, speicherprogrammierbar (SPS), modular
- Bedienpanel
- Spleisbox, bis 12 Fasern
- Switch, Montage auf Hutschiene
- Frequenzumrichter, busfähig
- Allgemeine Steuerung, busfähig
- Abgrenzung Gebäude
- Abgrenzung Schaltschrank
- Neubau

| | | | |
|---|--|---|-------|
| Index | | gez./bearb. | Datum |
| Energieversorgung Sylt GmbH | | | |
| | | Friesische Straße 53 25980 Sylt | |
| Tel.: 04651 / 925925 | | Fax: 04651 / 925926 | |
| Projekt Erweiterung KA Sylt | | | |
| Darstellung Konfigurator Leit- und Automatisierungstechnik | | | |
| Leistungsphase Ausführungsplanung | | | |
| | | Maßstab /. | |
| Dr. Born – Dr. Ermel GmbH Ingenieure Friesenweg 7, 28832 Achim Tel. (0 42 02) 75 80 Fax (0 42 02) 75 85 00 be@born-ermel.de www.born-ermel.de | | Datum 08.12.2021 10.07.2023 15.07.2023 | |
| Datei: siehe linken Planrand | | Originalgröße: 841x594 (BxH) | |
| Zeichnungs-Nr. | | 3333006-05-E-401 | |