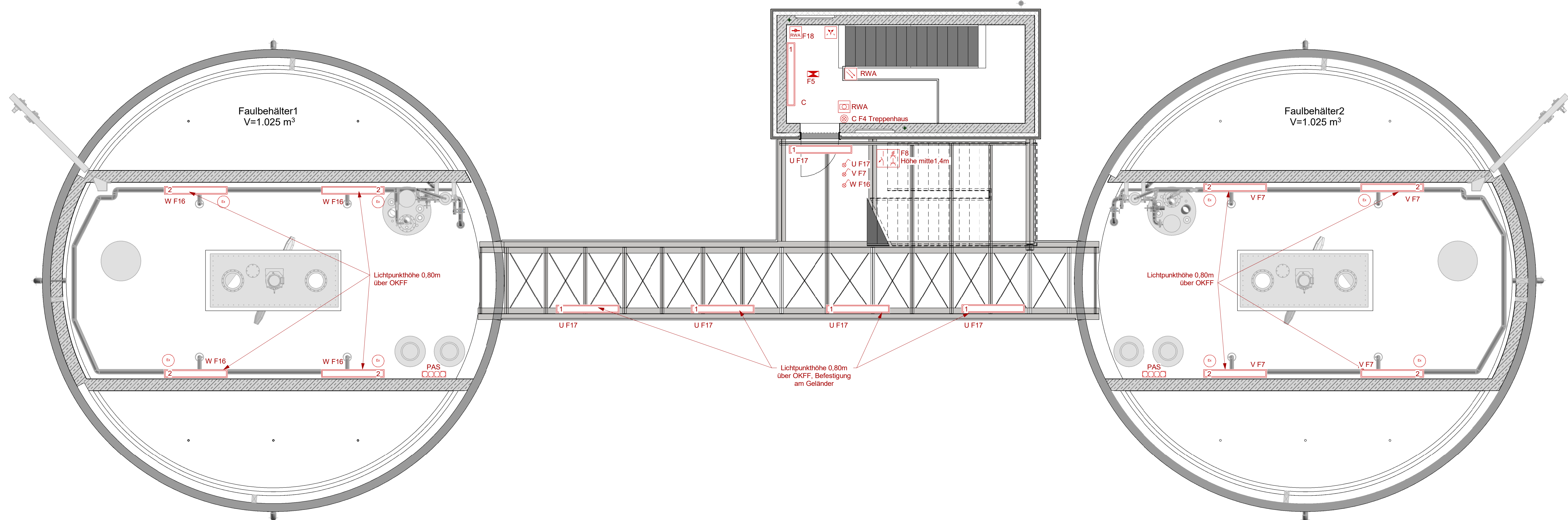


- Legende**
- 1 Warmleuchte LED mit Abdeckung aus Kunststoff, Decken- oder Wandmontage, Lichtstrom > 5000 lm, IP65, geeignet zur Montage im Außenbereich
 - 2 Warmleuchte LED mit Abdeckung aus Kunststoff, Decken- oder Wandmontage, Lichtstrom > 7000 lm, IP65, geeignet zur Montage im Außenbereich, Ausführung explosionsgeschützt Zone 1 und 2
 - 3 Ausführung explosionsgeschützt Zone 1 und 2
 - 4 a, b, c, ... Schaltgruppe
 - 5 Stromkreisbezeichnung
 - 6 Sicherheitsleuchte mit Fluchtwegdiagramm, Abdeckwanne aus Kunststoff, Einzelbatterie, Dauerlicht
 - 7 Sicherheitsleuchte wie vorher, Wandmontage
 - 8 RWA Handauslöser
 - 9 RWA Antrieb Fenster
 - 10 RWA Zentrale
 - 11 RWA Optischer Rauchmelder
 - 12 Potentiolausgleichsschiene
 - 13 Steckdosenkombination bestückt mit:
1x CEE-Steckdose 400V/16A
1x CEE-Steckdose 400V/16A
4x CEE-Steckdose 230V/16A
 - 14 Ausschalter
 - 15 Ausschalter mit Orientierungsleuchte
 - 16 Taster mit Orientierungsleuchte
 - 17 E-Anschluß 230 V AC, 1 phasig, allgemein

Grundriss Ebene +2.04 m



Draufsicht Ebene +19.50 m

Stand: 07.12.2021

Alle Angaben und Maße sind am Bau zu prüfen!

+2.04 m NHN = OKRFB, Koordinaten nach UTM

Energieversorgung Sylt GmbH (EVS Sylt)
Friesische Straße 53
25980 Sylt
Tel.: 04651 - 925 925
Fax: 04651 - 925 926

Zentralkläwerk Westerland Sylt
Erneuerung Schlammbehandlung
Faulbehälter und Maschinenhaus
Installationsplan Grundriss und Schnitt E1

Ausführungsplanung

Merkmal	Datum	Version
1 : 50	07.12.2021	IB
gezeichnet	07.12.2021	LAU
geprüft	13.07.2021	WEB
Datum siehe letzten Planstand	Originalgröße: 137mm x 84mm	
Zachungs-Nr.	3333006-05-E-001	