



Symbolik

Absperrschieber

Elektromotor

Messung

Gebäude

Rückschlagklappe

Pumpe

Frequenzumrichter

Abwasserleitung

Stellantrieb, handbetätigt

Ventilator

Durchflussmessung

Luftleitung

Zerkleinerungsmaschine

Schiebemuffe
(Pass- und Ausbaustück)

Reduzierstück

Verschraubung mit Überwurf

Legende				
AKZ	BENENNUNG	DN	OBJEKT	ELEKTRISCH
9400ALF01	Entlüftung Schmutzwasser Sumpf	200	Ventilator	ja
9400AMA01	Zweiwellen-Zerkleinerer		Zerkleinerungsmaschine	ja
9400APU01	Abwasserpumpe 1	80	Pumpe	ja
9400APU02	Abwasserpumpe 2	80	Pumpe	ja
9400ASH01	Schieber Abwasserpumpe 1 Druck	80	Absperrschieber	nein
9400ASH02	Schieber Abwasserpumpe 2 Druck	80	Absperrschieber	nein
9400ASH03	Schieber Druckrohrleitung 1	80	Absperrschieber	nein
9400ASH04	Schieber Spülleitung	80	Absperrschieber	nein
9400ASH05	Zulaufschieber Vorschacht	250	Absperrschieber	nein
9400ERV01	Rückflusssperre Abwasserpumpe 1 Druck	80	Rückflusssperre	nein
9400ERV02	Rückflusssperre Abwasserpumpe 2 Druck	80	Rückflusssperre	nein
9400MF_01	Magnetisch Induktives Durchflussmessgerät	80	Durchflussmessung	
9400ML_01	Messung Niveau Sumpf		Füllstandmessung	
9400ML_02	Füllstandschwimmer Hochwassermeldung Sumpf		Füllstandmessung	
9400ML_03	Füllstandschwimmer Hochwassermeldung Zwischenebene		Füllstandmessung	
9400ML_04	Messung Niveau Zweiwellen-Zerkleinerer		Füllstandmessung	
9400MLD01	Abluftüberwachung Pumpensumpf		Staudifferenzmessung	
9400MP_01	Druckmessung Druckrohrleitung 1		Druckmessung	
9400MDL01	Abluftüberwachung Pumpensumpf		Staudifferenzmessung	

Als Plangrundlage dient die Musterzeichnung Schmutzwasserpumpwerk der Stadt Münster.

Projekt Nr.: 16/049
Plan Nr.: 0-65
Blatt Nr.: 5 (6)
Str. Schlüssel:
Anlage Nr.:

STADT MÜNSTER

Amt für **1•bi** tät
und Tiefbau

R & I - Schema

Maßstab
Details/ Schnitte 1 : 25

bearbeitet	Datum	Name
gezeichnet		
geprüft		

genehmigt :
Münster, den

i.A.

Amt für Mobilität und Tiefbau

B-Plan Nr. 619
ZUE
Mauritz - Am Pulverschuppen

Ausschreibung LP6

Plot 14.01.2026