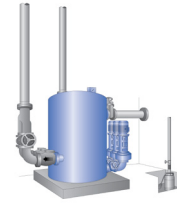


STRATE Abwasserhebeanlage AWALIFT Kommunaltechnik



Seite 1/4

Ihre Angaben

Firma	Name	
Straße	Postleitzahl	Ort
Telefon	Fax	E-Mail
Projekt		Datum

Entwässerungssystem

Trennsystem

Abwasseraufkommen Q_{\max}
m³/h

Einwohner
EW

Mischsystem

Trockenwetterzufluss Q_{TW}
m³/h

Regenwetterzufluss Q_{RW}
m³/h

Max. Zufluss Q_{\max}
m³/h

Regenbecken (RÜB)

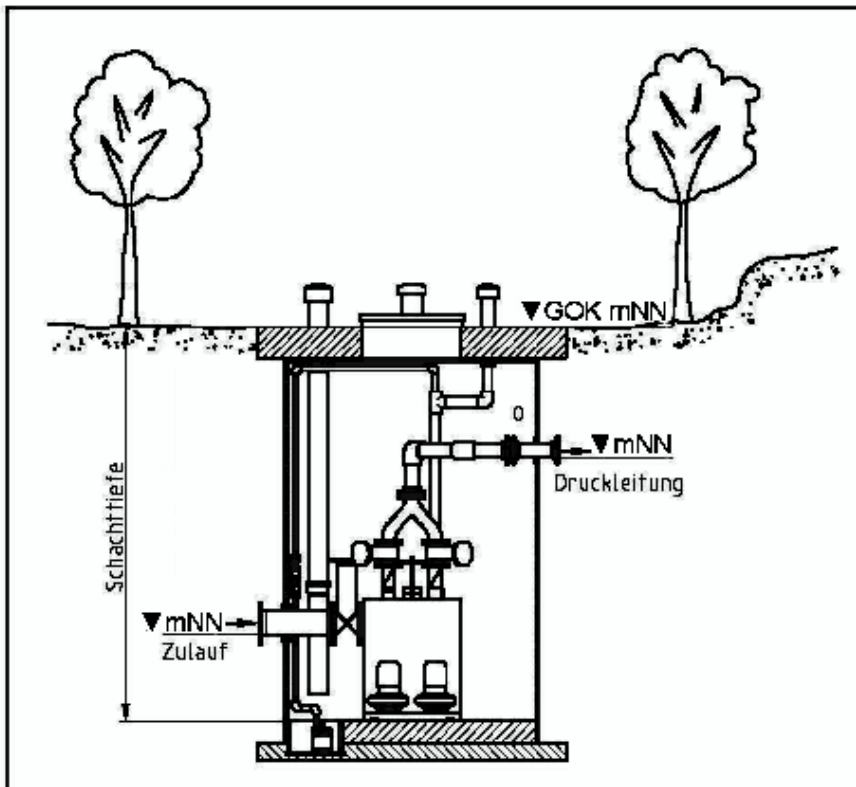
Hauptpumpwerk (HPW)

Nebenzpumpwerk (NPW)

Hauptpumpwerk (HPW)

Nebenzpumpwerk (NPW)

Rohrleitungen am Pumpwerk



Zulauf

Rohrart

DN

Rohrsole Zulauf (RS) - mNN

Gelände

Geländeoberkante - GOK - am Pumpwerk (GOK) - mNN

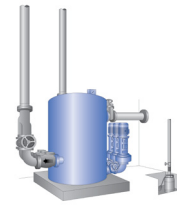
Druckrohrleitung

Rohrart

DN

Rohrsole Abgang Pumpwerk (RS) - mNN

**STRATE Abwasserhebeanlage AWALIFT
Kommunaltechnik**



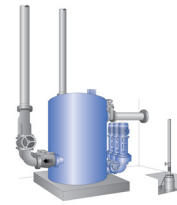
Rohrleitungen am Pumpwerk

Rohrart		DN	
Leitungslänge	m	Höhenunterschied H_{geo}	m
Anzahl Hochpunkte	Stück	Schachttiefe Pumpwerk Rohrsohle	mNN
			Auslauf (Rohrsohle) mNN
			Rohrsohle Abgang Pumpwerk mNN

Punkt Nr. (Hochpunkte/Tiefpunkt)	Station in m	Lage in mNN
Pumpwerk	0+00,00m	
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

Bitte Längsschnitt der Druckrohrleitung beifügen!

STRATE Abwasserhebeanlage AWALIFT Kommunaltechnik



Seite 3/4

Ausstattung und Zubehör

Niveaumessung

Staurohr SR (max. 10 m Schlauchlänge)	Analogsensor AS	Analogsensor HWAS		
Doppelmesssystem MBAS-BN	Doppelmesssystem HWAS-BN			

Steuerung

Pumpensteuerung	Anlaufart			
	Direkt	Stern-Dreieck	Sanftanlauf	Frequenzumformer
AWAmaster 2				
2DFmaster				
.DF5				
andere Pumpensteuerung Typ:				

Steuerschrank

Kunststoff (Baureihe KS)	Edelstahl (Baureihe ED)
Blechstandschränk pulverbeschichtet (BS)	Blechwandschränk pulverbeschichtet (BW)

Aufstellungsort

innen
außen
Außenschränk erforderlich

Zubehör ELT

Alarm		
Netzunabhängig	Netzabhängig	sonstiges

Durchflussmessung

IDM

Elektroinstallation im Außenschränk

Heizung, Licht, Steckdosen

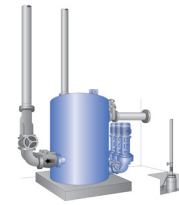
Elektroinstallation im Schacht

Licht, Steckdosen,
Ventilator, Konvektor

Störmeldeübertragung / Fernwirktechnik

Telefonwählgerät	GSM-Modem	SMS-Relais
------------------	-----------	------------

STRATE Abwasserhebeanlage AWALIFT Kommunaltechnik



Seite 4/4

Montage

Werksinstallation im Schacht

STRATE-Servicetechniker bzw.
Servicepartner

Inbetriebnahme

STRATE-Servicetechniker bzw.
Servicepartner

Aufstellungsort der Abwasserhebeanlage

STRATE-Servicetechniker bzw.
Servicepartner

Aufstellungsort

im vorhandenen Gebäude

im vorhandenen Außenschacht

im STRATE AWALIFT Schacht

In diesem Fall bitte das
Projektierungsblatt AWALIFT-
SCHACHT ausfüllen!

Weitere Informationen

STRATE
Technologie für Abwasser GmbH
Im Kirchenfelde 9
31157 Sarstedt
Telefon +49 5066 988-0
Fax +49 5066 988-225
info.strate@dueker.de
www.strate.com