



1	1	10102353	Zuleitung Reservoir Schluchen	1.4404 (X2CrNiMo17-12-2)		
2	1	10102441	Leitung zu Druckerhöhungsanlage 1"	1.4404 (X2CrNiMo17-12-2)		
3	2	10102366	Auslauf Entnahmleitung	1.4404 (X2CrNiMo17-12-2)		
4	2	150HDW	Absperrschieber RGV Infinity DN150	Generisch		
5	2	10102371	Entnahmleitung einfürstück	1.4404 (X2CrNiMo17-12-2)		
6	4	26030	Kugelhahn 3-Teilig 1"	1.4404 (X2CrNiMo17-12-2)		
7	1	10102380	Überlaufleitung DN250	1.4404 (X2CrNiMo17-12-2)		
8	1	10102442	Entnahmleitung 1"	1.4404 (X2CrNiMo17-12-2)		
9	1	10103118	Entnahmerohr	1.4404 (X2CrNiMo17-12-2)		
10	1	S_1000-100	Bestehender Syphon	1.4404 (X2CrNiMo17-12-2)		
11	1	10102393	Deckenstütze Überlaufleitung rechts	1.4404 (X2CrNiMo17-12-2)		
12	1	10103180	Deckenhalterung Überlaufleitung links	1.4404 (X2CrNiMo17-12-2)		
13	6	10102448	Rohrstütze DN250	1.4404 (X2CrNiMo17-12-2)		
14	2	3567-273	Rohrschelle DIN 3567A - Ø273	1.4404 (X2CrNiMo17-12-2)		
15	1	100200	Reservoir bestehend	Beton		
Pos.	Stk.	Ident.-Nr.	Bezeichnung	Material		
Ident.-Nr. 10102331	Material	Oberfläche	Allgemeintoleranzen ISO 2768-mK Alle Kanten gebrochen 0.5x45° (Gratfrei)	Masse		
			Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten	-		
201432			Erstellt Freigegeben Revision	15.06.2021 MueNi 00		
Übersicht Reservoir Schluchen			Massstab 1 : 30	1 : 30 		
		SigmaTech AG Industriestrasse 44 6043 Inwil www.sigmatech.ch	10102331			
			1/1			
			A1			

