

Controlelijst			
ID nummer	TILB 04	Gemaalcode	GPS 0,00; 0,00
Ordernummer	6222537-100064	Adres gemaal	Vloeienveldweg 2, vbt 2 Voorbezinktank 2, 5048TD Tilburg
Opdrachtgever	RWB Water Systems	Soort installatie	Voorbezinktank
Adres	Ambachtstraat 20, Almelo		5-10-2022
Controlelijst			
1. Type	VBT 2		
2. Machinenummer	116		
3. Extra tijd (uur)	-		
4. Opmerkingen	<p>-Betonwerk is door derden geïnspecteerd.</p> <p>-Ruimerbruglichaam, leuningwerk en trappen zijn erg wit geoxideerd waardoor allemaal putjes in het aluminium ontstaan. *Advies dit goed in de gaten houden/inspecteren op achteruitgang van materiaal.</p> <p>-Draaikrans zit enige speling op. *Advies deze laten vervangen.</p> <p>-Buis tussen collector en draaikrans is erg roestig en dient te worden vervangen; handig om dit tegelijk met draaikrans lager te laten vervangen.</p> <p>- Fixatie/meenemer punt laten herstellen.</p> <p>-Beide wielen aangedreven en niet-aangedreven zijde compleet met lagerblokken laten vervangen.</p> <p>-Alle schraaprubbers zijn erg ver afgesleten. *Advies alle rubbers te laten vervangen.</p>		
5. Advies	-		
Bassin			
1. Betonwerk	Enige aantasting bij betonranden		
2. Loopvlak ruimerbrug	Goed		
3. Overstortranden	Goed		
Ruimerbrug			
1. Algehele staat	Veel witte oxidatie over de gehele brug wat kleine putjes veroorzaakt.		
2. Leuningwerk	Veel witte oxidatie		
3. Trappen	Veel witte oxidatie		
4. Hijsvoorzieningen	N.v.t.		
5. Conservering	N.v.t.		
Middendraaikolom			
1. Draaikrans	Redelijk, enige speling op draaikranslagers.		
2. Smering draaikrans	Goed; handgesmeerd vanaf brug		
3. Werkschakelaar	Goed		
4. Bekabeling	Goed		
5. Lagers sleeppringlichaam	Goed		
6. Afdekking sleeppringlichaam	Goed		
7. Sleepringen	Goed		
8. Fixatiepunt	Slecht; is erg roestig. Er lijkt provisorische een rvs strip over het aluminium leuningwerk brug gemaakt te zijn. Voor het fixatiepunt/meeneempunt.		

Loopwagen	
1. Wielen	Slecht. Loopvlak van aangedreven wiel laat los. Tevens zijn de wielen van de aangedreven en niet aangedreven kant erg roestig.
2. Isolati weerstand aandrijfmotor	1000 mohm Motor 12 mohm aansluitkabel van de motor naar werkschakelaar.
3. Lagers aandrijfmotor	Brug was buitengebruik; deze niet kunnen testen. Kapje van koelvinzijde erg roestig ivm condenswater; vandaar er een afdekkapje opgemaakt is.
4. Tandwielkast type	Vector ka96 r62 dcd7114-c
5. Tandwielkast serienummer	90.0202162501.000108
6. Olie tandwielkast - type	CLP VG220
7. Olie tandwielkast	Goed
8. Afdichting tandwielkast	Goed
9. Lagers tandwielkast	-
10. Werkschakelaar(s)	Goed
11. Obstakelbeveiliging	Goed
12. Wielslipindicatie	Goed
13. Gootborstel	N.v.t.
Onderwaterwerk	
1. Schrapers	Rubbers zijn erg afgesleten
2. Schrapperwielen	N.v.t.
3. Schrapperbuizen	Goed
4. Schoren	Goed
5. Boutverbindingen	Goed
6. Middenschrapper	Goed
7. Obstakelindicatie schrapper	Goed



IMG-20221005-WA0053



IMG-20221005-WA0054



IMG-20221005-WA0055



IMG-20221005-WA0056



IMG-20221005-WA0057



IMG-20221005-WA0058



IMG-20221005-WA0059



IMG-20221005-WA0060



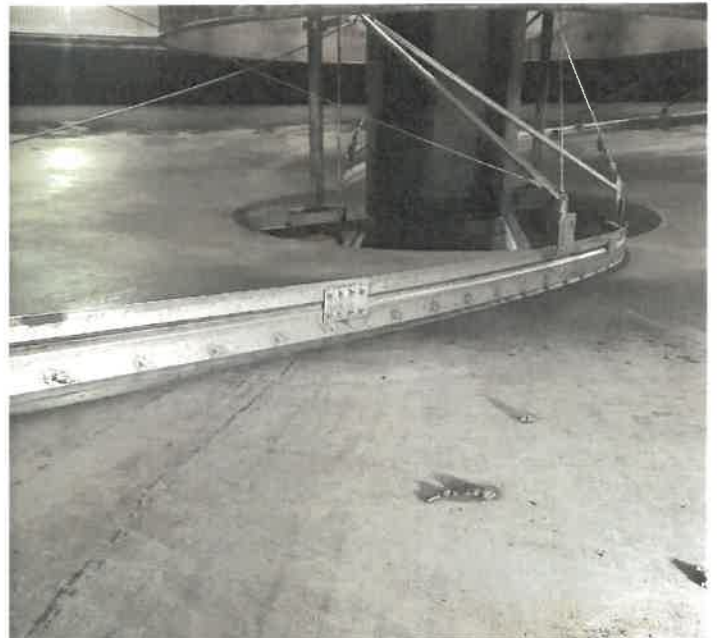
IMG-20221005-WA0061



IMG-20221005-WA0062



IMG-20221005-WA0063



IMG-20221005-WA0064



IMG-20221005-WA0065



IMG-20221005-WA0066



IMG-20221005-WA0067



IMG-20221005-WA0068



IMG-20221005-WA0069



IMG-20221005-WA0070



IMG-20221005-WA0071



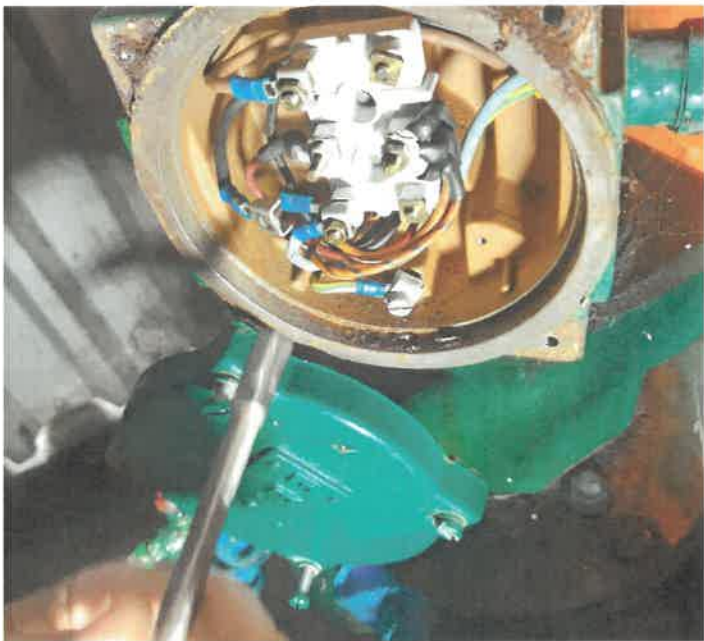
IMG-20221005-WA0072



IMG-20221005-WA0073



IMG-20221005-WA0074



IMG-20221005-WA0075



IMG-20221005-WA0076



IMG-20221005-WA0077



IMG-20221005-WA0078



IMG-20221005-WA0079



IMG-20221005-WA0080



IMG-20221005-WA0081



IMG-20221005-WA0082



IMG-20221005-WA0083



IMG-20221005-WA0084



IMG-20221005-WA0085



IMG-20221005-WA0086



IMG-20221005-WA0087



IMG-20221005-WA0088



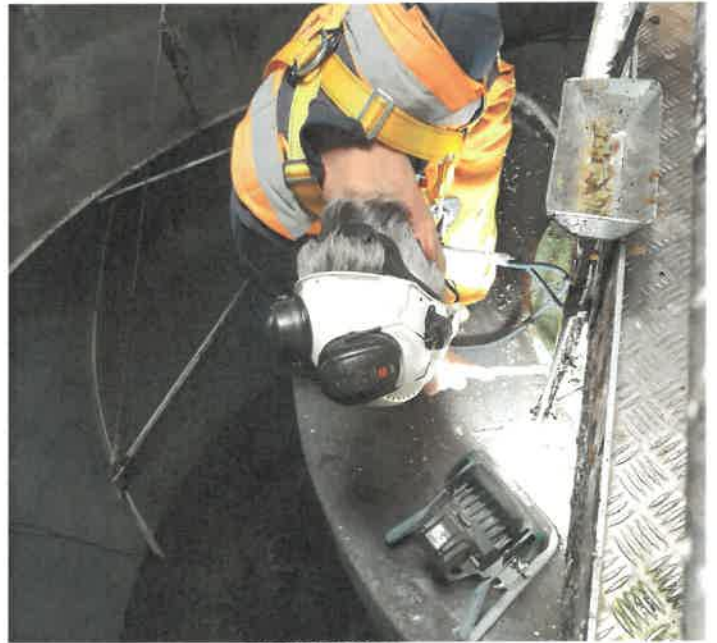
IMG-20221005-WA0095



IMG-20221005-WA0096



IMG-20221005-WA0097



IMG-20221005-WA0098



IMG-20221005-WA0099



IMG-20221005-WA0100



IMG-20221005-WA0101



IMG-20221005-WA0102



IMG-20221005-WA0103