

Harmonogram remontu RGPWA - 2025

[illegible]

Asadullah

Mr. A

Harmonogram remontu RGPWA - 2025

Id.	Nazwa zadania	Zakres	Rozpoczęcie	Zakończenie	Czas	25-wrz-08				25-wrz-15				25-wrz-22				25-wrz-29				25-paź-06						
						P	W	Ś	C	P	S	N	P	W	Ś	C	P	S	N	P	W	Ś	C	P	S	N	P	W
52	m-ż elementów aparatu, próby, d-ż zaślepek		pon, 25-09-29	wto, 25-09-30	2 dn																							
53	<b>E-101C</b>	10	pią, 25-09-19	wto, 25-09-30	10 dn																							
54	m-ż zaślepek, d-ż elementów aparatu		pią, 25-09-19	pią, 25-09-19	1 dzień																							
55	czyszczenia		wto, 25-09-23	czw, 25-09-25	3 dn																							
56	rewizja, badania techniczne		pią, 25-09-26	sob, 25-09-27	2 dn																							
57	m-ż elementów aparatu, próby, d-ż zaślepek		pon, 25-09-29	wto, 25-09-30	2 dn																							
58	<b>E-101D</b>	11	pią, 25-09-19	wto, 25-09-30	10 dn																							
59	m-ż zaślepek, d-ż elementów aparatu		pią, 25-09-19	pią, 25-09-19	1 dzień																							
60	czyszczenia		wto, 25-09-23	czw, 25-09-25	3 dn																							
61	rewizja, badania techniczne		pią, 25-09-26	sob, 25-09-27	2 dn																							
62	m-ż elementów aparatu, próby, d-ż zaślepek		pon, 25-09-29	wto, 25-09-30	2 dn																							
63	<b>WP-6</b>	12	pią, 25-09-19	śro, 25-09-24	5 dn																							
64	m-ż zaślepek, d-ż elementów aparatu		pią, 25-09-19	pią, 25-09-19	1 dzień																							
65	czyszczenia		sob, 25-09-20	sob, 25-09-20	1 dzień																							
66	rewizja, badania techniczne		pon, 25-09-22	pon, 25-09-22	1 dzień																							
67	m-ż elementów aparatu, próby, d-ż zaślepek		wto, 25-09-22	śro, 25-09-24	2 dn																							
68	<b>Zbiorniki</b>	13-19	pią, 25-09-19	wto, 25-09-30	10 dn																							
69	<b>F-101</b>	13	pią, 25-09-19	wto, 25-09-23	4 dn																							
70	m-ż zaślepek, d-ż wjazdu		pią, 25-09-19	pią, 25-09-19	0,5 dn																							
71	czyszczenie		pią, 25-09-19	sob, 25-09-20	1,5 dn																							
72	rewizja, badania UDT		pon, 25-09-22	pon, 25-09-22	1 dzień																							
73	m-ż wjazdu,próby, d-ż zaślepek		wto, 25-09-23	wto, 25-09-23	1 dzień																							
74	<b>F-109/F-110</b>	14	pią, 25-09-19	wto, 25-09-23	4 dn																							
75	m-ż zaślepek, d-ż wjazdu		pią, 25-09-19	pią, 25-09-19	0,5 dn																							
76	czyszczenie		pon, 25-09-19	sob, 25-09-20	1,5 dn																							
77	rewizja, badania UDT		pon, 25-09-22	pon, 25-09-22	1 dzień																							
78	m-ż wjazdu,próby, d-ż zaślepek		wto, 25-09-23	wto, 25-09-23	1 dzień																							
79	<b>F-114</b>	16	pią, 25-09-19	wto, 25-09-23	4 dn																							
80	m-ż zaślepek, d-ż wjazdu		pią, 25-09-19	pią, 25-09-19	0,5 dn																							
81	czyszczenie		pią, 25-09-19	sob, 25-09-20	1,5 dn																							
82	rewizja, badania UDT		pon, 25-09-22	pon, 25-09-22	1 dzień																							
83	m-ż wjazdu,próby, d-ż zaślepek		wto, 25-09-23	wto, 25-09-23	1 dzień																							
84	<b>F-601</b>	17	czw, 25-09-25	wto, 25-09-30	5 dn																							
85	m-ż zaślepek, d-ż wjazdu		czw, 25-09-25	czw, 25-09-25	0,5 dn																							
86	czyszczenie		czw, 25-09-25	pią, 25-09-26	1,5 dn																							
87	rewizja, badania UDT		pon, 25-09-29	pon, 25-09-29	0,5 dn																							
88	m-ż wjazdu,próby, d-ż zaślepek		pon, 25-09-29	wto, 25-09-30	1,5 dn																							
89	<b>TK-501</b>	18	czw, 25-09-25	wto, 25-09-30	5 dn																							
90	m-ż zaślepek, d-ż wjazdu		czw, 25-09-25	czw, 25-09-25	0,5 dn																							
91	czyszczenie		czw, 25-09-25	sob, 25-09-27	2,5 dn																							
92	rewizja, badania UDT		pon, 25-09-29	pon, 25-09-29	0,5 dn																							
93	m-ż wjazdu,próby, d-ż zaślepek		pon, 25-09-29	wto, 25-09-30	1,5 dn																							
94	<b>TK-507A</b>	19	czw, 25-09-25	wto, 25-09-30	5 dn																							
95	m-ż zaślepek, d-ż wjazdu		czw, 25-09-25	czw, 25-09-25	0,5 dn																							
96	czyszczenie		czw, 25-09-25	sob, 25-09-27	2,5 dn																							
97	rewizja, badania UDT		pon, 25-09-29	pon, 25-09-29	0,5 dn																							
98	m-ż wjazdu,próby, d-ż zaślepek		pon, 25-09-29	wto, 25-09-30	1,5 dn																							
99	<b>TK-507B</b>	20	czw, 25-09-25	wto, 25-09-30	5 dn																							
100	m-ż zaślepek, d-ż wjazdu		czw, 25-09-25	czw, 25-09-25	0,5 dn																							
101	czyszczenie		czw, 25-09-25	sob, 25-09-27	2,5 dn																							
102	rewizja, badania UDT		pon, 25-09-29	pon, 25-09-29	0,5 dn																							

Quesada

Harmonogram remontu RGPWA - 2025

ID	Nazwa zadania	Zakres Rozporządzeń	Zakończenie	Czas tworzenia	25-wrz-08		25-wrz-15		25-wrz-22		25-wrz-29		25-pak-06												
				P	\$	C	P	S	N	P	\$	C	P	S	N	P	\$	C	P	S	N	P	\$	C	P
103	m-ż wlezu,próby, d-ż zaślepek																								
104	<b>Czyszczenie</b>																								
105	Kanalizacja	21 pon, 25-09-29	wto, 25-09-30	9 dn																					
106	prace związane z czyszczeniem, próby szczelności	24 pon, 25-09-29	wto, 25-09-30	2 dn																					
107	Rurociągi technologiczne	24 pon, 25-09-29	wto, 25-09-30	2 dn																					
108	Próby ciśnieniowe dla UDT, wymiana orurowania	26 pon, 25-09-22	pią, 25-09-26	5 dn																					
109	Usterki	pon, 25-09-22	pią, 25-09-26	5 dn																					
110	wymiany armatury sprawanej, próby ciśnieniowe rurociągów technicznych	pon, 25-09-22	śro, 25-10-01	9 dn																					
111	<b>Armatura</b>																								
112	D-ż, m-ż armatury, transport oraz regeneracja - 6szt przepustnic na wodzie obojętnej i 10szt.	28 pią, 25-09-19	wto, 25-09-30	10 dn																					
113	<b>Zawory bezpieczeństwa</b>																								
114	Demontaż, montaż, transport i legalizacja zaworów bezpieczeństwa w ilości 19 sztuk	29 pią, 25-09-19	wto, 25-09-30	10 dn																					
115	<b>Armatura PIA</b>																								
116	Demontaż, montaż i transport armatury do regeneracji.	30 pią, 25-09-19	wto, 25-09-30	10 dn																					
117	Demontaż, montaż poziomowskózów	pią, 25-09-19	wto, 25-09-30	10 dn																					
118	Demontaż, montaż kryzy pomiarowej	śro, 25-09-24	śro, 25-09-27	4 dn																					
119	<b>Instalacja zraszacza</b>																								
120	czyszczenie instalacji zraszaczowej	31 wto, 25-09-23	śro, 25-09-24	2 dn																					
121	wykonanie próby funkcjonalnej.	wto, 25-09-23	śro, 25-09-24	1 dzień																					
122	<b>Pomiatry</b>																								
123	Pomiary grubości ścianek aparatów i rurociągów	pią, 25-09-19	pią, 25-09-26	7 dn																					
124	<b>E-103</b>																								
125	Prace mechaniczne związane z wymianą aparatu na nowy.	pią, 25-09-19	czw, 25-09-25	6 dn																					
126	Prace inżynierjne - kompletacja dokumentacji remontowej	wto, 25-09-30	wto, 25-09-30	1 dzień																					
127	Kompleksowe Próby szczelności węzłów/instalacji	śro, 25-10-01	śro, 25-10-01	1 dzień																					
128	Odbiór instalacji po remoncie	śro, 25-10-01	śro, 25-10-01	1 dzień																					
129	<b>Zabezpieczenie monterskie podczas rozruchu instalacji oraz demontaż zaślepek</b>	1 czw, 25-10-02	śob, 25-10-04	3 dn																					
130	<b>Prace remontowe br PIA</b>	200 pią, 25-09-19	śro, 25-10-01	11 dn																					
131	Przeq do demont., Demontaż	pią, 25-09-19	śob, 25-09-20	2 dn																					
132	Transport i montaż urządzeń	śob, 25-09-20	pon, 25-09-29	8 dn																					
133	Udźrżnienie naplywów na F-101, F1-1F2.	śob, 25-09-20	wto, 25-09-23	3 dn																					
134	Próby funkcyjne, spr. ukl. blokadowych	wto, 25-09-30	śro, 25-10-01	2 dn																					
135	<b>Remont zaworów blokadowych</b>																								
136	Prace remontowe	201 pią, 25-09-19	pią, 25-09-26	7 dn																					
137	<b>Remont sygnalizatorów blokadowych</b>																								
138	Prace remontowe	pią, 25-09-19	pią, 25-09-26	7 dn																					
139	<b>Wzorcowanie aparatury pom. ukl. ISO</b>	202 pon, 25-09-22	pią, 25-09-26	5 dn																					
140	Wzorcowanie aparatury	pon, 25-09-22	pią, 25-09-26	5 dn																					
141	<b>Weryfikacja geometrii kryzy</b>	203 pon, 25-09-22	czw, 25-09-25	4 dn																					
142	Czyszczenie iwer. geometrii kryzy	pon, 25-09-22	czw, 25-09-25	4 dn																					
143	<b>Wzorcowanie aparatury pom.</b>	204 pon, 25-09-22	pią, 25-09-26	5 dn																					
144	Wzorcowanie aparatury	pon, 25-09-22	pią, 25-09-26	5 dn																					
145	<b>Wymiana poziomowskózów</b>																								
146	Prace przy wymianie poziomowskózów	pon, 25-09-22	śro, 25-09-24	3 dn																					
147	<b>Dostosowanie ogrzewania parowego do nowych poziomowskózów</b>	206 pon, 25-09-22	pon, 25-09-29	6 dn																					
148	<b>Rozruch instalacji</b>	207 wto, 25-09-23	czw, 25-10-02	3 dn																					
149	Wsparcie serwisowe wymagane dla potrzeb rozruchu instalacji	czw, 25-10-02	śob, 25-10-04	3 dn																					
150	Usunięcie usterek wykrytych podczas rozruchu	czw, 25-10-02	śob, 25-10-04	3 dn																					
151	<b>Silniki elektryczne</b>	300 pią, 25-09-19	śob, 25-09-27	8 dn																					
152	Demontaż silników zze staniowsku	pią, 25-09-19	śob, 25-09-20	2 dn																					

Harmonogram remontu RGPWA - 2025

Id.	Nazwa zadania	Zakres	Rozpoczęcie	Zakończenie	Czas trwania	25-wrz-08							25-wrz-15							25-wrz-22							25-wrz-29							25-paź-06						
						P	W	Ś	C	P	S	N	P	W	Ś	C	P	S	N	P	W	Ś	C	P	S	N	P	W	Ś	C	P	S	N	P	W	Ś	C	P		
153	Remont silników na warsztacie elektrycznym		pon, 25-09-22	czw, 25-09-25	4dn																																			
154	Montaż silników na stanowisku		pią, 25-09-26	sob, 25-09-27	2dn																																			
155	Instalacje elektryczne	301	pią, 25-09-19	pon, 25-09-29	9 dn																																			
156	Przebieg i konserwacja pół odbywowych zasilających silniki w rozdzielni P182-N2 (sekcja A)		pią, 25-09-19	pią, 25-09-19	1 dzień																																			
157	Przebieg i konserwacja pół odbywowych zasilających silniki w rozdzielni P182-N2 (sekcja B)		sob, 25-09-20	sob, 25-09-20	1 dzień																																			
158	Konserwacja, pomiar i próby funkcjonalne wyłączników EntellGuard		pią, 25-09-19	sob, 25-09-20	2 dn																																			
159	Przebieg szczegółowy elektrycznych urządzeń w wykonaniu Ex		pon, 25-09-22	czw, 25-09-25	4 dn																																			
160	Pomiar rezystancji izolacji kabli siłowych i sterowniczych oraz ochrony przeciwporażeniowej		pią, 25-09-26	pon, 25-09-29	3 dn																																			

Inżynier Wsparcia Produkcji  
Dział Utrzymania Ruchu  
Kompleksu Etylenowego  
*Sylwester Osadczuk*

Starszy Inżynier Procesów Produkcyjnych  
Dział Procesów Produkcyjnych C4  
*Jolanta Kraszewski*

Starszy Inżynier Wsparcia Produkcji  
Dział Utrzymania Ruchu  
Kompleksu Etylenowego  
*Tomasz Komosiński*

Ekspert  
Dział Utrzymania Ruchu  
Kompleksu Etylenowego  
*Dariusz Wiśniewski*

Inżynier Wsparcia Produkcji  
Dział Utrzymania Ruchu  
Kompleksu Etylenowego TP1  
*Mateusz Jędrzejewski*

*05.07.25*  
*Blazej Piotrowski*  
Kierownik  
TP1 Dział Utrzymania Ruchu  
Kompleksu Etylenowego

Projekt: Projekt RGPWA  
Data: pią, 24-07-05

Zadanie  
Podzask  
Punkt kontroly  
Podsumowanie

Podsumowanie projektu  
Zadanie nieaktywne  
Nieaktywny punkt kontroly  
Podsumowanie nieaktywne

Zadanie ręczne  
Tylko z czasem trwania  
Rulowanie podsumowania ręcznego  
Podsumowanie ręczne

Tylko z rozpoczęciem  
Tylko z zakończeniem  
Zadania zewnętrzne  
Zewnętrzne punkty kontrole

Termin ostateczny  
Postęp  
Ręczne (postęp)