

Data: 2024-10-04

Zadanie

Podział

Punkt kontrolny

Podsumowanie

Podsumowanie projektu

Zadanie nieaktywne

Nieaktywny punkt kontrolny

Podsumowanie nieaktywne

Zadanie ręczne

Tylko z czasem trwania

Rzutowanie podsumowania ręcznego

Podsumowanie ręczne

Tylko z rozpoczęciem

Tylko z zakończeniem

Zadania zewnętrzne

Zewnętrzne punkty kontrolne

Termin ostateczny

Postęp

Ręczne (postęp)

Strona 1

Id.	Nazwa zadania	Zakres	Rozpoczęcie	Zakończenie	ie-25	25-wrz-01	25-wrz-08	25-wrz-15	25-wrz-22	25-wrz-29
					W...S...C...P...S...N...P...W...S...C...P...S...N...P...W...	W...S...C...P...S...N...P...W...S...C...P...S...N...P...W...	W...S...C...P...S...N...P...W...S...C...P...S...N...P...W...	W...S...C...P...S...N...P...W...S...C...P...S...N...P...W...	W...S...C...P...S...N...P...W...S...C...P...S...N...P...W...	W...S...C...P...S...N...P...W...S...C...P...S...N...P...W...
54	rewizja, badania techniczne		2025-09-11	2025-09-11						
55	m-ż elementów aparatu, próby, d-ż zaślepek		2025-09-12	2025-09-13						
56	<b>E-9/2</b>	<b>11</b>	<b>2025-09-09</b>	<b>2025-09-13</b>						
57	m-ż zaślepek, d-ż elementów aparatu		2025-09-09	2025-09-09						
58	czyszczenia		2025-09-10	2025-09-10						
59	rewizja, badania techniczne		2025-09-11	2025-09-11						
60	m-ż elementów aparatu, próby, d-ż zaślepek		2025-09-12	2025-09-13						
61	<b>Zbiorniki</b>	<b>12-15</b>	<b>2025-09-04</b>	<b>2025-09-12</b>						
62	<b>B-1</b>	<b>12</b>	<b>2025-09-04</b>	<b>2025-09-08</b>						
63	m-ż zaślepek, d-ż włazu		2025-09-04	2025-09-04						
64	czyszczenie		2025-09-05	2025-09-05						
65	rewizja, badania UDT		2025-09-06	2025-09-06						
66	m-ż włazu, próby, d-ż zaślepek		2025-09-08	2025-09-08						
67	<b>B-7</b>	<b>13</b>	<b>2025-09-04</b>	<b>2025-09-12</b>						
68	m-ż zaślepek, d-ż włazu		2025-09-04	2025-09-04						
69	Uzgodnienie naprawy króćców zgodnie z technologią UDT		2025-09-05	2025-09-07						
70	wymiana króćców wraz z kołnierzami szybkowymi (K7, K11, K12)		2025-09-08	2025-09-08						
71	wykonanie badań nieniszczących oraz próby ciśnieniowe po naprawie		2025-09-09	2025-09-09						
72	czyszczenie		2025-09-10	2025-09-10						
73	rewizja, badania UDT		2025-09-11	2025-09-11						
74	m-ż włazu, próby, d-ż zaślepek		2025-09-12	2025-09-12						
75	<b>B-10</b>	<b>14</b>	<b>2025-09-04</b>	<b>2025-09-12</b>						
76	m-ż zaślepek, d-ż włazu		2025-09-04	2025-09-04						
77	Uzgodnienie naprawy króćców zgodnie z technologią UDT		2025-09-05	2025-09-07						
78	wymiana króćców wraz z kołnierzami szybkowymi (K5, K8)		2025-09-08	2025-09-08						
79	wykonanie badań nieniszczących oraz próby ciśnieniowe po naprawie		2025-09-09	2025-09-09						
80	czyszczenie		2025-09-10	2025-09-10						
81	rewizja, badania UDT		2025-09-11	2025-09-11						
82	m-ż włazu, próby, d-ż zaślepek		2025-09-12	2025-09-12						
83	<b>B-13</b>	<b>15</b>	<b>2025-09-04</b>	<b>2025-09-12</b>						
84	m-ż zaślepek, d-ż włazu		2025-09-04	2025-09-04						
85	Uzgodnienie naprawy króćców zgodnie z technologią UDT		2025-09-05	2025-09-07						
86	wymiana króćca k9 wraz z kołnierzem i zwężki Fi 250/20		2025-09-08	2025-09-08						
87	wykonanie badań nieniszczących oraz próby ciśnieniowe po naprawie		2025-09-09	2025-09-09						
88	czyszczenie		2025-09-10	2025-09-10						
89	rewizja, badania UDT		2025-09-11	2025-09-11						
90	m-ż włazu, próby, d-ż zaślepek		2025-09-12	2025-09-12						
91	<b>Kanalizacja</b>	<b>21</b>	<b>2025-09-12</b>	<b>2025-09-13</b>						
92	prace związane z czyszczeniem, próby szczelności	21	2025-09-12	2025-09-13						
93	<b>Rurociągi technologiczne</b>	<b>22</b>	<b>2025-09-08</b>	<b>2025-09-12</b>						
94	Próby ciśnieniowe dla UDT, wymiana orurowania		2025-09-08	2025-09-12						
95	<b>Usterki</b>	<b>24</b>	<b>2025-09-08</b>	<b>2025-09-14</b>						
96	wymiany armatury spawanej, próby ciśnieniowe rurociągów technicznych		2025-09-08	2025-09-14						
97	<b>Armatura</b>	<b>17</b>	<b>2025-09-04</b>	<b>2025-09-13</b>						
98	D- , m- armatury, transport oraz regeneracja wg zał. cznika 1, 2		2025-09-04	2025-09-13						
99	<b>Zawory bezpieczeństwa</b>	<b>23</b>	<b>2025-09-04</b>	<b>2025-09-13</b>						
100	Demontaż, montaż, transport i legalizacja zaworów bezpieczeństwa w ilości 17 sztuk		2025-09-04	2025-09-13						
101	<b>Armatura PIA</b>	<b>18</b>	<b>2025-09-04</b>	<b>2025-09-13</b>						
102	Demontaż, montaż i transport armatury do regeneracji.		2025-09-04	2025-09-13						
103	Demontaż, montaż przepływomierzy masowych		2025-09-05	2025-09-09						
104	Demontaż, montaż zaworów regulacyjnych		2025-09-10	2025-09-13						

Data: 2024-10-04	Zadanie	Podsumowanie projektu	Zadanie ręczne	Tylko z rozpoczęciem	Termin ostateczny
	Podział	Zadanie nieaktywne	Tylko z czasem trwania	Tylko z zakończeniem	Postęp
	Punkt kontrolny	Nieaktywny punkt kontrolny	Rzutowanie podsumowania ręcznego	Zadania zewnętrzne	Ręczne (postęp)
	Podsumowanie	Podsumowanie nieaktywne	Podsumowanie ręczne	Zewnętrzne punkty kontrolne	

Id.	Nazwa zadania	Zakres	Rozpoczęcie	Zakończenie	ie-25	25-wrz-01	25-wrz-08	25-wrz-15	25-wrz-22	25-wrz-29
105	Instalacja zraszczacza	25	2025-09-08	2025-09-09	W	S	C	P	S	N
106	czyszczenie instalacji zraszczawej		2025-09-08	2025-09-09						
107	wykonanie próby funkcjonalnej		2025-09-09	2025-09-09						
108	Pomiary		2025-09-04	2025-09-11						
109	Pomiary grubości ścianek aparatów i rurociągów		2025-09-04	2025-09-11						
110	Prace Inżynierskie - kompletacja dokumentacji remontowej		2025-09-13	2025-09-13						
111	Kompleksowe Próby szczelności węzłów/instalacji		2025-09-14	2025-09-15						
112	Odbiór instalacji po remoncie		2025-09-15	2025-09-15						
113	Zabezpieczenie monterskie podczas rozruchu instalacji oraz demontaż zaślepek	1	2025-09-16	2025-09-18						
114	Prace remontowe br PIA	200	2025-09-04	2025-09-13						
115	Przyg do demont., Demontaż		2025-09-04	2025-09-05						
116	Prace remontowe		2025-09-05	2025-09-10						
117	Montaż		2025-09-09	2025-09-11						
118	Wymiana przepływomierzy masowych		2025-09-08	2025-09-10						
119	Aktualizacja spisu Ex		2025-09-08	2025-09-12						
120	Próby funkcjonalne		2025-09-12	2025-09-13						
121	Remont zaworów regulacyjnych	201	2025-09-05	2025-09-10						
122	Prace remontowe		2025-09-05	2025-09-10						
123	Wzorcowanie i sprawdzenie aparatury pom.	202	2025-09-05	2025-09-10						
124	Wzorcowanie, sprawdzenie aparatury		2025-09-06	2025-09-10						
125	Naprawa tras impulsowych i ogrzewania parowego	203	2025-09-06	2025-09-12						
126	Demontaż starych tras wraz z odcięciami		2025-09-06	2025-09-09						
127	Montaż nowych ras i odcięć		2025-09-09	2025-09-11						
128	Transport złomu do MG-33		2025-09-11	2025-09-12						
129	Rozruch instalacji	204	2025-09-16	2025-09-18						
130	Wsparcie serwisowe wymagane dla potrzeb rozruchu instalacji		2025-09-16	2025-09-18						
131	Usuwanie usterek wykrytych podczas rozruchu		2025-09-16	2025-09-18						
132	Silniki elektryczne	300	2025-09-08	2025-09-11						
133	Demontaż silników zze stanowiska		2025-09-08	2025-09-08						
134	Remont silników na warsztacie elektrycznym		2025-09-09	2025-09-10						
135	Montaż silników na stanowisku		2025-09-11	2025-09-11						
136	Instalacje elektryczne	301	2025-09-04	2025-09-13						
137	Przegląd i konserwacja pól odpływowych zasilających silniki w rozdzielni P211N23 (sekcja A)		2025-09-12	2025-09-12						
138	Przegląd i konserwacja pól odpływowych zasilających silniki w rozdzielni P211N23 (sekcja B)		2025-09-13	2025-09-13						
139	Przegląd szczegółowy elektrycznych urządzeń w wykonaniu Ex		2025-09-04	2025-09-08						
140	Pomiar rezystancji izolacji kabli siłowych i sterowniczych oraz ochrony przeciwporażeniowej		2025-09-12	2025-09-13						

Starszy Inżynier Wsparcia Produkcji  
Dział Utrzymania Ruchu  
Kompleksu Etylenowego

Tomasz Komosiński

Inżynier Wsparcia Produkcji  
Dział Utrzymania Ruchu  
Kompleksu Etylenowego TP1

Małusz Jędrzejewski

Ekspert  
Dział Utrzymania Ruchu  
Kompleksu Etylenowego

Dariusz Wiśniewski

Inżynier Wsparcia Produkcji  
Dział Utrzymania Ruchu  
Kompleksu Etylenowego

Arkadiusz Zalewski
















Główny Inżynier  
Blok Pochodnych C4

Piotr Zadrożny

05.10.24  
Kierownik  
TP 1 Dział Utrzymania Ruchu  
Kompleksu Etylenowego

Błażej Piotrowski

Data: 2024-10-04

Zadanie		Podsumowanie projektu		Zadanie ręczne		Tylko z rozpoczęciem		Termin ostateczny	
Podział		Zadanie nieaktywne		Tylko z czasem trwania		Tylko z zakończeniem		Postęp	
Punkt kontrolny		Nieaktywny punkt kontrolny		Rzutowanie podsumowania ręcznego		Zadania zewnętrzne		Ręczne (postęp)	
Podsumowanie		Podsumowanie nieaktywne		Podsumowanie ręczne		Zewnętrzne punkty kontrolne	