

HARMONOGRAM PRAC W POSTOJU TECHNOLOGICZNYM INSTALACJI CLAUS I - 22.04. - 08.06.2026																						
Id.	Nr zakresu	Nazwa zadania	Czas trwania	Rozpoczęcie	Zakończenie																	
						-06 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19																
1		Postój instalacji Claus I - 2026	48 dn	śro, 26-04-22	pon, 26-06-08																	
2		Prace remontowe na instalacji Claus I - 2026	37 dn	wto, 26-04-28	śro, 26-06-03																	
3	1	Montaż, demontaż zaślepek	18 dn	śro, 26-04-22	pon, 26-06-08																	
4	2	Palnik i komora spalania 21H1/2	12 dn	wto, 26-04-28	czw, 26-05-28																	
5	3	Kocioł parowy 21E1	18 dn	wto, 26-04-28	czw, 26-05-28																	
6	4	Kondensator siarki 21E2	17 dn	pon, 26-05-04	śro, 26-05-20																	
7	5	Podgrzewacz parowy 21E3	14 dn	czw, 26-05-07	śro, 26-05-20																	
8	6	Kondensator siarki 21E4	17 dn	pon, 26-05-04	śro, 26-05-20																	
9	7	Podgrzewacz parowy 21E5	14 dn	czw, 26-05-07	śro, 26-05-20																	
10	8	Kondensator siarki 21E6	17 dn	pon, 26-05-04	śro, 26-05-20																	
11	9	Kondensator siarki 21E7	21 dn	śro, 26-04-29	wto, 26-05-19																	
12	10	Separator siarkowodoru 21S1	25 dn	wto, 26-05-05	pia, 26-05-29																	
13	11	Separator siarkowodoru 21S2	25 dn	pon, 26-05-04	czw, 26-05-28																	
14	12	Zamknięcie siarkowe 21X1	16 dn	śro, 26-04-29	czw, 26-05-14																	
15	13	Zamknięcie siarkowe 21X2	16 dn	śro, 26-04-29	czw, 26-05-14																	
16	14	Zamknięcie siarkowe 21X3	16 dn	śro, 26-04-29	czw, 26-05-14																	
17	15	Zamknięcie siarkowe 21X4	16 dn	śro, 26-04-29	czw, 26-05-14																	
18	16	Zamknięcie siarkowe 21X5	16 dn	śro, 26-04-29	czw, 26-05-14																	
19	17	Reaktor katalityczny 21R1,2,3	27 dn	wto, 26-04-28	pia, 26-05-29																	
20		Wysyp katalizatora z 21 R1,2,3	2 dn	śro, 26-04-29	czw, 26-04-30																	
21		Zasyp katalizatora do 21 R1,2,3	3 dn	czw, 26-05-21	sob, 26-05-23																	
22	18	Zbiornik siarki płynnej 21V1	28 dn	wto, 26-04-28	czw, 26-05-28																	
23	19	Demontaż, montaż zaworów regulacyjnych, odcinających i blokadowych	19 dn	czw, 26-04-30	pia, 26-05-29																	
24	20	Demontaż, montaż i regeneracja armatury zaporowej i zaworów bezpieczeństwa	24 dn	śro, 26-04-29	pia, 26-05-22																	
25	24A	Remont armatury automatycznej.	14 dn	śro, 26-05-06	wto, 26-05-19																	
26	24B	D-ż m-ż sygnałów PiA	23 dn	wto, 26-04-28	pon, 26-06-01																	
27	24B	Przegląd przetworników	31 dn	wto, 26-04-28	czw, 26-05-28																	
28	24B	Próby funkcjonalne aparatury PiA	8 dn	pia, 26-05-22	pia, 26-05-29																	
29	25	Wymiana rurociagu 400/350-GSW-103	25 dn	wto, 26-05-05	pia, 26-05-29																	
30	21	Rurociagi i aparaty - czyszczenie	12 dn	pon, 26-05-04	pia, 26-05-15																	
31	22A	*Roboty izolacyjne	52 dn	czw, 26-04-16	pon, 26-06-15																	
32	22B	*Roboty rusztowaniowe	55 dn	pon, 26-04-13	śro, 26-06-17																	
33	23	Kanalizacja przemysłowa	4 dn	pia, 26-05-29	pon, 26-06-01																	
34	26	Instalacja oświetleniowa	17 dn	śro, 26-05-06	pia, 26-05-22																	
35	27	Instalacje elektryczne	17 dn	pon, 26-05-04	śro, 26-05-20																	
36	28	Silniki elektryczne	9 dn	sob, 26-04-25	pia, 26-05-29																	
37	29	Kocioł 21H2 - Prace wymurówkowe	16 dn	wto, 26-04-28																		

Włodzisław Żółkowski

Inżynier Wsparcia Produkcji
Dział Utrzymania Ruchu
Kompleksu Gospodarki Gazami
Mariusz Gajewski

Inżynier Wsparcia Produkcji
Dział Utrzymania Ruchu
Kompleksu Gospodarki Gazami


Tomasz Smulewicz

p.o. Kierownik
Zespół ds. Remontów Budowlanych
Dariusz Solak

Główny Inżynier
Blok Gospodarki Gazami
Wydział Utylizacji Gazów
Jarosław Krzeziński

Starszy Inżynier Wsparcia Produkcji
Dział Utrzymania Ruchu
Kompleksu Gospodarki Gazami
Łukasz Rybicki

Kierownik
Dział Utrzymania Ruchu
Kompleksu Gospodarki Gazami
Marcin Kowalski