

HARMONOGRAM REMONTU INSTALACJI CLAUS V - 2026									
Id.	Nr poz. Ham.	Nazwa zadania	Czas trwania	Rozpoczęcie	Zakończenie	Poprzedniki	Nazwa zasobów		
<div><div><div>26-kwi-06</div><div>26-kwi-13</div><div>26-kwi-20</div><div>26-kwi-27</div><div>26-maj-04</div><div>26-maj-11</div></div><div><div>n</div><div>p</div><div>w</div><div>ś</div><div>c</div><div>p</div><div>s</div><div>n</div><div>p</div><div>w</div><div>ś</div><div>c</div><div>p</div><div>s</div><div>n</div><div>p</div><div>w</div><div>ś</div><div>c</div><div>p</div><div>s</div><div>n</div><div>p</div><div>w</div><div>ś</div><div>c</div><div>p</div><div>s</div><div>n</div><div>p</div><div>w</div><div>ś</div><div>c</div></div></div>									
1		Postój instalacji	30 dn	śro, 26-04-08	czw, 26-05-07				
2		Okres remontowy	22 dn	wto, 26-04-14	wto, 26-05-05				
3		Czynności technologiczne (obniżanie temperatury/wyłączenie palników)	6 dn	śro, 26-04-08	pon, 26-04-13				
4		Czynności technologiczne (włączenie palników/podnoszenie temperatur)	2 dn	śro, 26-05-06	czw, 26-05-07				
5	1	M-ż/d-ż zaślepek	6 dn	pią, 26-04-10	czw, 26-05-07				
6	2	Remont kotła termicznego 25 E1	12 dn	wto, 26-04-14	nie, 26-05-03				
7	3	Remont kondensatora 25 E2	19 dn	wto, 26-04-14	sob, 26-05-02				
8	4	Remont kondensatora 25 E3	19 dn	wto, 26-04-14	sob, 26-05-02				
9	5	Remont podgrzewacza 25 E4	17 dn	wto, 26-04-14	czw, 26-04-30				
10	6	Remont kondensatora 25 E5	19 dn	wto, 26-04-14	sob, 26-05-02				
11	7	Remot podgrzewacza 25 E6	17 dn	wto, 26-04-14	czw, 26-04-30				
12	8	Remont separatora 25 S2	16 dn	wto, 26-04-14	śro, 26-04-29				
13	9	Remont zbiornik kondensatu 25 B1	9 dn	czw, 26-04-16	pią, 26-04-24				
14	10	Remont zamknięć siarkowych 25 X1-X7	19 dn	wto, 26-04-14	sob, 26-05-02				
15	11	Remont zbiornika siarki płynnej 25 A1	18 dn	wto, 26-04-14	pią, 26-05-01				
16	12	M-ż/d-ż zaślepek, wazy 25 R1	3 dn	wto, 26-04-14	czw, 26-04-30				
17		Wyładunek/załadunek złoża 25 R1	4 dn	śro, 26-04-15	wto, 26-04-28				
18	12	Prace w obrębie rusztów	10 dn	pią, 26-04-17	nie, 26-04-26				
19	13	M-ż/d-ż zaślepek, wazy 25 R2	3 dn	śro, 26-04-15	pią, 26-05-01				
20		Wyładunek/załadunek złoża 25 R2	4 dn	czw, 26-04-16	śro, 26-04-29				
21	13	Prace w obrębie rusztów	10 dn	sob, 26-04-18	pon, 26-04-27				
22	14	M-ż/d-ż zaślepek, wazy 25 R3	3 dn	czw, 26-04-16	sob, 26-05-02				
23		Wyładunek/załadunek złoża 25 R3	4 dn	pią, 26-04-17	czw, 26-04-30				
24	14	Prace w obrębie rusztów	10 dn	nie, 26-04-19	wto, 26-04-28				
25	15	Armatura PiA	21 dn	wto, 26-04-14	pon, 26-05-04				
26	16	Prace mechaniczne wynikowe	20 dn	wto, 26-04-14	nie, 26-05-03				
27	17	D-ż/m-ż armatura zaporowej	17 dn	wto, 26-04-14	pon, 26-05-04				
28	18	D-ż/m-ż zaworów bezpieczeństwa	17 dn	wto, 26-04-14	pon, 26-05-04				
29	19	Czyszczenie aparatów	20 dn	wto, 26-04-14	nie, 26-05-03				
30	20	Prace wymurówkowe w 25E1, 25R1-R3	15 dn	czw, 26-04-16	czw, 26-04-30				
31	21	Prace budowlane - fundamenty	16 dn	wto, 26-04-14	nie, 26-05-03				
32	22	D-ż/m-ż izolacji (płaszcze aparatów)	16 dn	pon, 26-04-06	śro, 26-05-13				
33	22	D-ż/m-ż izolacji (poł. kołnierzowe)	16 dn	pon, 26-04-06	śro, 26-05-13				
34	23	M-ż/d-ż rusztowań (płaszcze aparatów)	16 dn	pon, 26-04-06	śro, 26-05-13				
35	23	M-ż/d-ż rusztowań (poł. kołnierzowe)	16 dn	pon, 26-04-06	śro, 26-05-13				
36	24	Kanalizacja przemysłowa i opadowa	3 dn	sob, 26-05-02	pon, 26-05-04				
37	25	Remont urządzeń PiA	21 dn	wto, 26-04-14	pon, 26-05-04				
38	26	Remont instalacji elektrycznych	21 dn	wto, 26-04-14	pon, 26-05-04				
39	27	Remont instalacji odgromowej	21 dn	wto, 26-04-14	pon, 26-05-04				
40	28	Remont instalacji oświetleniowej	21 dn	wto, 26-04-14	pon, 26-05-04				
41	29	Remont silników elektrycznych	21 dn	wto, 26-04-14	pon, 26-05-04				
42									

Kierownik  
Dział Utrzymywania Ruchu  
Kompleksu Gospodarki Gazami  
**Marcin Kowalski**