

Załącznik nr 4 do zakresu prac. Pomiany grubości ścianek rurociągów SUR

Informacje dotyczące obiektu													IZOLACJA CIEPŁOCHRONNA otulina<=100mm, blacha Al <=1,0mm lub Zn <=0,55mm										ROZETY								
Lp.	Nazwa obiektu	Numer technologiczny obiektu	Dane techniczne				Wysokość zabudowy [m]	Temperatura badanego obiektu: (do 50°C , pow. 50°C)	warunki zabezpieczenia / od zewnątrz		Pomiary ultradźwiękowe			Izolacja nowa demontaż i montaż [m³]										Wykonanie i montaż rozet [szt]				Demontaż i montaż istniejących rozet [szt]			
			Medium	Średnica [mm]	Długość [m]	Ilość pomiarów na obiekcie [szt]			rodzaj blachy: Zn - ocynkowana	grubość blachy [mm]	grubość otuliny [mm]	razem na obiekcie		w tym:		z poziomu "0" podestów istniejących		z rusztowań wykonawcy		z poziomu "0" podestów istniejących		z rusztowań wykonawcy		z poziomu "0" podestów istniejących		z rusztowań wykonawcy		z poziomu "0" podestów istniejących		z rusztowań wykonawcy	
												1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1	Rurociąg	50-SL-1002-3	ŚCIEKI	2"	820	0-6	<50	PZ	200	50	150	Zn	0,7	40					0,1	0,2	0,2	0,5									
2	Rurociąg	AD-1002	amina	2"	6	0-6	<50	PZ	56	8	48	Al	0,8	50					0,1	0,1	0,3	0,3									
3	Rurociąg	BD-1001	zrzuty	16"	8	5-9	<50	PZ	56	14	42																				
4	Rurociąg	BD-1031	zrzuty	10", 6"	11	8-19	<50	PZ	64	28	36																				
5	Rurociąg	BD-1037	zrzuty	16"	4	2-8	<50	PZ	20	10	10																				
6	Rurociąg	DEA-1002	amina	2"	8	0-19	<50	PZ	84	20	64	Al	0,8	50					0,4	0,3	0,2	0,1									
7	Rurociąg	DEA-1003	amina	2"	8	0-17	<50	PZ	64	18	46	Al	0,8	50					0,3	0,3	0,1	0,1									
8	Rurociąg	DEA-1004	amina	2"	12	0-6	<50	PZ	56	28	28	Al	0,8	50					0,4	0,6	0,1	0,2									
9	Rurociąg	DEA-1005	amina	2"	11	0-6	<50	PZ	60	12	48	Al	0,8	50					0,2	0,2	0,3	0,3									
10	Rurociąg	DW-1002	demi	2"	14	0	<50	PZ	48	0	48	Al	0,8	50					0,0	0,0	0,3	0,5									
11	Rurociąg	DW-1003	demi	2"	12	0-2	<50	PZ	40	0	40	Al	0,8	50					0,0	0,0	0,3	0,6									
12	Rurociąg	DW-1004	demi	2"	6	0-20	<50	PZ	40	24	16	Al	0,8	50					0,3	0,5	0,0	0,0									
13	Rurociąg	DW-1010	demi	2"	12	0-20	<50	PZ	76	34	42	Al	0,8	50					0,6	0,7	0,0	0,0									
14	Rurociąg	FG-1001	gaz opalowy	12,10,8,4	130	6-17	<50	PZ	112	66	46																				
15	Rurociąg	FG-1002	gaz opalowy	10"	25	0-8	<50	PZ	84	26	58																				
16	Rurociąg	FG-1003	gaz opalowy	10"	3	0-3	<50	PZ	32	2	30	Al	1,0	80					0,2	0,1	1,4	1,2									
17	Rurociąg	FG-1005	gaz opalowy	8"	6	4	<50	PZ	20	4	16																				
18	Rurociąg	FG-1006	gaz opalowy	8"	9	5-10	<50	PZ	32	16	16	Al	1,0	80					0,6	1,2	0,6	1,2									
19	Rurociąg	HS-1001	para	2"	50	0-8	<50	PZ	112	22	90	Al	0,8	50					0,2	0,4	0,3	0,6									
20	Rurociąg	IA-1001	powietrze pIA	2"	67	4-9	<50	PZ	216	92	124																				
21	Rurociąg	P-1023	gaz wodorowy	24", 10"	13	6-10	<50	PZ	44	22	22																				
22	Rurociąg	P-1024	gaz wodorowy	24"	25	2-10	<50	PZ	60	30	30	Al	1,0	120					3,4	5,8	2,3	3,9									
23	Rurociąg	P-1025	gaz wodorowy	16"	15	4	<50	PZ	48	8	40	Al	1,0	120					0,3	1,0	1,0	3,8									
24	Rurociąg	P-1026	gaz wodorowy	16"	5	0-4	<50	PZ	20	4	16																				
25	Rurociąg	P-1027	gaz wodorowy	10"	5	4	<50	PZ	24	4	20																				
26	Rurociąg	P-1029	gaz wodorowy	18"	18	2-10	<50	PZ	56	26	30	Al	1,0	120					1,7	4,1	1,1	2,7									

