

Załącznik nr 2 do założeń technicznych
remontu w M/OI/KOB/2026

Wykaz rurociągów i aparatów do pomiaru

załącznik nr 2 do protokołu

Informacje dotyczące obiektu										IZOLACJA CIEPŁOOCRONNA										ROZETY																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Dane techniczne										Pomiary ultradźwiękowe										otulina<=100mm, blacha Al <=1,0mm lub Zn <=0,55mm																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
										Nazwa obiektu			Numer technologiczny obiektu			Ilość pomiarów na obiekcie [szt]				Izolacja nowa demontaż i montaż [m²]						Izolacja odzyskana demontaż i montaż [m²]						Wykonanie i montaż rozet [szt]				Demontaż i montaż istniejących rozet [szt]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Lp.	Średnica [mm]	Długość [m]	Wysokość zabudowy [m]	Temperatura badanego obiektu: (do 50°C, pow. 50°C)	Wariant zabezpieczenia a/koroz.obszarów pomiar / od wewnątrz / od zewnątrz					razem na obiekcie			w tym:			z poziomu "0", podestów istniejących		z rusztowań wykonawcy				z poziomu "0" i podestów istniejących		z rusztowań wykonawcy		z poziomu "0" i podestów istniejących		z rusztowań wykonawcy		z poziomu "0" i podestów istniejących		z rusztowań wykonawcy																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
					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	1	Zbiornik	806-V-16	Powietrze	1216	----	0-3	25	PZ	84	40	44																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									

Inżynier Wsparcia Produkcji
Dział Urządzenia Ruchu
Kompleksu Olejowego
Łukasz Boliński

Starszy Inżynier Procesów Produkcyjnych
Wydział Kompenowania
Tomasz Kosiński

Kierownik
Dział Urządzenia Ruchu
Kompleksu Olejowego
Stanisław Kisielski

Zatwierdził: