



Uwagi:

- połączenia zgrzewane powinny być wykonane w odległości większej niż 150mm od spoin spawalniczych rurociągu
- elektrodę pomiarową stałego odniesienia ustawić w gruncie
- podstawą w osi poziomej i 100mm od ścianki rury produktowej

Legenda:

- 1 - Słupek kontrolno - pomiarowy
- 2 - Zacisk laboratoryjny
- 3 - Połączenie przewodów metodą Pin Brazing, Zabezpieczone mufą izolacyjną Kettner
- 4 - elektroda pomiarowa Cu nas. Cu/CuSO4

Nazwa inwestycji:	Zabezpieczenie skrzyżowania naftociągu DN300 Płock - Bydgoszcz z drogą gminną łączącą Wilkostowo z Przybranówkiem		
Lokalizacja:	Województwo kujawsko - pomorskie, powiat aleksandrowski, gmina Aleksandrów Kuj., miejscowość Wilkostowo		
Inwestor:	 Gmina Aleksandrów Kuj.		
Stadium dokumentacji:	Materiały Uzgodnieniowe		
Nazwa arkusza:	Połączenie kabli pomiarowych		
Biurowo projektowe:	 Usługi Drogowe sp. z o.o. ul. Miejska 89, 87-800 Włocławek tel. 786 46 12 73 e-mail: uslugi.drogowe@gmail.com		
Projektant:	mgr inż. Sergiusz M. Makowski	Podpis:	
Projektant sprawdzający:	urządzenia budowlane nr KUP/0134/PWOD/12 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności drogowej		
Brzoza:	Skala:	Data:	Nr arkusza:
DROGOWA	1:20	27.01.2023 r.	6