




1. Podano średnicę nominalną dla rur przewodzących stalowej / średnicę zewnętrzna płaszczu
2. Przyłącze zaprojektowane z rur przewodzących instalacja alarmowa z tył URS
3. Przewód zasilający i powrotny wykonany jako rura przewodząca z standardową izolacją
4. Wszystkie zamontowane urządzenia i materiały muszą posiadać odpowiednie atesty i dopuszczenia
5. Dokładna rysunek włączenia do istniejącego ciepłotopu ustalone na montażu
6. Wszelkie nieścisłości oraz niezgodności pisemnie zgłaszać z projektem
7. Rozpatrywać łącznie z planem sytuacyjnym oraz schematami
8. Rozpatrywać łącznie z projektami innych branż
9. Wszelkie uwagi i uwagi do projektu zgłaszać istniejących instalacji należy bezwzględnie wykonać przepisy kontrolne w celu dokładnej lokalizacji istn. uzbrojenia oraz rzędnych sieci
10. Wszelkie uwagi i uwagi do projektu zgłaszać istniejących uszczelnienie rądowny nie z mastyką i klejem
11. Wszelkie uwagi i uwagi do projektu zgłaszać istniejących odpowiednie atesty i dopuszczenia

	Funkcje		Imię i nazisko		N. uprawnień		Podpis	
	Projektował:		mgr inż. Lukasz Stachon		SLK/639/PKMS/17			
	Sprawdził:		mgr inż. Opatkiewicz		SLK/338/PMS/18			
<p>PRIMECH Szymon Kito</p> <p>www.506-344-000</p> <p>tel: 506-344-000</p>								
Lokalizacja:		<p>PODOLNE, ULICA KOŁODZKA, DZIAŁKI: 2840/271, 163/271, 164/271, 122/275, 125/25, 258/233, 335/235, 335/235, 996/245, 1175/242, 1175/243, 1169/245, 1175/235, 238/233, 1175/233, 1175/232, 2610/232, 2841/271, 222/286, 1175/235, 1175/233, 235/235</p>						
Nazwa projektu/lokalizacji:		<p>MODERNIZACJA ZESPÓŁU MECHANISZCZY OBIEKTÓW SPORTOWYCH POŁOŻONYCH W ULICY KOŁODZKIEJ W PRUDNIKU</p>						
Inwestor:		Nazwa projektu:		<p>SCHEMAT MONTAŻOWY – PRZYŁĄCZE CIERLICE</p>				
GMINA PRUDNIK UL. KOŁODZKA 3 48-500 PRUDNIK		Faza projektu:		<p>SCHEMAT MONTAŻOWY – PRZYŁĄCZE CIERLICE</p>				
Data projektu:		Faza projektu:		PROJEKT TECHNICZNY		Nr projektu:		Nr eksp.
Dzień: październik 2022 r.		Strona: 1-				CO-3		
<p>Wykazano, że projekt techniczny jest integralną częścią, a planem projektowania, wykonania oraz nadzoru nad realizacją, zgodnie z przepisami o szczególnym znaczeniu PRIMECH Szymon Kito</p>								