



- UWAGA:** Pokrycie stanowią gładkie, warstwowe (plaster miodu), kompozytowe płyty laminatowe na bazie włókna szklanego i żywic epoksydowych.  
Gładkie wykończenie powierzchni górnej i krawędzi bocznych w kolorze zielonym (wg. RAL 6029 ),  
powierzchnia dolna - techniczne wykończenie w kolorze białym.
- UWAGA:** Pokrycie montowane jest na lekkiej konstrukcji stalowej, wykonanej z kształtowników zimnogiętych, ocynkowanych ogniowo.
- UWAGA: Połączenie płyt kompozytowych i konstrukcji wykonano za pomocą profili połączeniowych skręcanych wkrętami ze stali nierdzewnej.
- UWAGA:** Pomost komunikacyjno-technologiczny oraz pomost komunikacyjny dostarczane i montowane są przez firmę dostarczającą urządzenia technologiczne.

±0,00 = 149,70 m n.p.m.

- UWAGA: Oznaczenia materiałów i wyposażenia wg opisu technicznego
- UWAGA: Rysunek opracowano według warunków technologicznych zawartych w opisie technologicznym
- UWAGA: Rury Arot poza zakresem dostawy technologii

Zmiany:	Opis	Data	Nazwisko	Podpis	
Nazwa inwestycji: Rozbudowa gminnej oczyszczalni ścieków w miejscowości Miastków Kościelny					
Adres inwestycji: m. Miastków Kościelny, gm. Miastków Kościelny jednostka ewid. 140308_2 obręb 140308 2.0005 działka nr 439/1 Branża: TECHNOLOGIA		Indeks	Data	Rys. Nr R01	
		00	26.10.2015	P 07.255/15	
		Faza	Skala	TE31.00	
		PB	1:50		
Rysunek:  REAKTORY BIOLOGICZNE. PRZYKRYCIE.		Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
	Technolog:	dr inż. Ludovit Žarnovský	–	–	
	Projektował:	mgr inż. Anna Mikulska	MAZ/0413/PO05/12	spec. instalacyjna	
	Opracował:	mgr inż. Robert Marcjaniuk	–	–	
	Sprawił:	mgr inż. Daniel Baran	MAZ/0200/PO05/07	spec. instalacyjna	
>> WOD - KAN << SŁAWOMIR BARAN 08-400 GARWOLIN, ul. Jagodzińska 40 tel. 25 682-34-23					