



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 kwasoodpornej.

UWAGA: Pomost komunikacyjno-technologiczny oraz pomost komunikacyjny dostarczane i montowane są przez firmę dostarczającą urządzenia technologiczne.

UWAGA: Oznaczenia materiałów i wyposażenia wg opisu technicznego
UWAGA: Rysunek opracowano według warunków technologicznych firmy BIO-TECH

±0,00 = 137,65

Zmiany:	Opis	Data	Nazwisko	Podpis
Obiekt:	OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW DLA GMINY DMOŚIN	Indeks:	Rys. Nr	R02
		00	22.02.2006	P10.062/05
Branda:	TECHNOLOGIA	Faza	Skala	TE31.00
		PB	1:50	
Rysunek:	REAKTOR BIOLOGICZNY PRZYKRYCIE	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
		dr inż. Ludwik Zamojski		
		mgr inż. Anna Bielejner	St-61/87	
		mgr inż. Adrian Bujak		
Sprawdził:		mgr inż. Grzegorz Jaśki	GP.N.7342/286/84	