



1. Ściany i sufity powinny być zbudowane z materiału gładkiego, niepyłającego, niepalnego, nienasiąkliwego i łatwo zmywalnego.		
2. Posadzki gładkie, szczelne, łatwo zmywalne z materiałów nieśliszki i nienasiąkliwych wg oddzielnego opracowania i załącz. 3.		
3. Okna powinny być łatwo dostępne i otwierane do wnętrza pomieszczenia, wykonane z materiałów odpornych na wilgoć		
4. Wszystkie urządzenia należy montować i użytkować zgodnie z DTR dostarczoną przez producenta urządzeń.		
5. Podane wymiary mebli i urządzeń są przybliżone. Przed zamówieniem dokonać wizji lokalnej i pomiarów na obiekcie.		
Opracowanie	Branża	
PROJEKT TECHNICZNY	TECHNOLOGIA	
Nazwa projektu		
Nazwa rysunku: TECHNOLOGIA - RZUT KONDYGNACJI "0"		
Nr rys.:	Skala	Data
T1	1:50	
PROJEKTANT:	Podpis	
mgr inż. Marzena Kuczkowiak		