

ks	instalacja kanalizacji sanitarnej (prowadzona pod stropem) lub w gruncie
	rewizja
	redukcja
	przejście szczelne

1. Wszystkie przewody instalacji kanalizacyjnej sanitarnej **wewnątrz budynku** poziome przewody odpływowe, piony i podejścia do przyborów sanitarnych, z wyjątkiem przewodów systemu funkcjonującego na potrzeby zaplecza technologicznego gastronomii (restauracja) w budynku SIAKU, wykonane z rur i kształtek kanalizacyjnych z tworzyw sztucznych PVC instalacji wewnętrznej bezciśnieniowej oraz do kanalizacji zewnętrznej bezciśnieniowej klasy N SDR41 SN4. Połączenia klejone na uszczelnkę warstwą gumową.
2. Wszystkie przewody instalacji kanalizacyjnej sanitarnej prowadzone pod posadzką, w płycie fundamentowej oraz na zewnątrz budynku (poziome przewody odpływowe i podejścia do przyborów sanitarnych), wykonane z rur i kształtek kanalizacyjnych z tworzyw sztucznych PVC instalacji wewnętrznej bezciśnieniowej oraz do kanalizacji zewnętrznej bezciśnieniowej klasy S SDR34 SN8. Połączenia klejone na uszczelnkę warstwą gumową.
3. Przewody tłoczne układów przepompowujących wykonane z rur i kształtek instalacyjnych z tworzyw sztucznych PEHD do wody pitnej systemu PE100 PN6 SDR26, oraz z rur i kształtek instalacyjnych z tworzyw sztucznych PP w systemie PN10 do wody zimnej. Połączenia zgrzewane, gwintowe i kolnierzone.

0,00=118 m.n.p.m

OBIEKT:
AFRYKARIUM - OCEANARIUM WE WROCŁAWIU WRAZ Z
ZAGOSPODAROWANIEM TERENU, W GRANICACH OBSZARU
OBJĘTEGO OPRACOWANIEM KONKURSOWYM

CZĘŚĆ DZIAŁKI DZ.NR2
OBREB 00054DABIE.AM

RYSUNEK
PROFILE INSTALACJI KANALIZACJI
SANITARNEJ (chłodnia brudna, komunikacja)

SKALA	RYS. NR.
1:100	S17



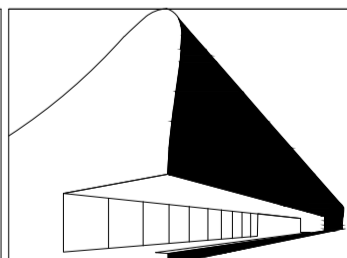
Biuro
Usług Projektowych
SANTEM
ul. Piłsudskiego 74/315c
50-020 Wrocław
tel./fax +48 (0 71) 3724275

FAZA : PROJEKT WYKONAWCZY

BRANZE

ArC2

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO CONSULTINGOWE SP. Z O.O
52-314 WROCŁAW UL. WAŁBRZYSKA 1A TEL (+4871) 78 66 500



projektant	specjalność	nr uprawnień	data	podpis
mgr inż. arch.M. Szlachcic projektant, generalny	ARCHITEKTURA	138/91/UW	08.2009	
mgr inż. arch.D. Szlachcic projektant	ARCHITEKTURA	137/91/Uw	08.2009	
mgr inż. Wojciech Napierała projektant	ARCHITEKTURA	46/07/DOIA	08.2009	
mgr inż. Piotr Adam Peregudowski projektant	SANITARNA	426/94/UW	08.2009	
opracował	specjalność		data	podpis
mgr inż. Piotr Marchewka	SANITARNA		08.2009	
mgr inż. Anna Karpicka	SANITARNA		08.2009	
Jacek Czerniecki	SANITARNA		08.2009	
sprawdzający	specjalność	nr uprawnień	data	podpis
mgr inż. Andrzej Pietrykiewicz	SANITARNA	34/82/WBPP	08.2009	