



Legenda

ksp

instalacja kanalizacji sanitarnej (prowadzona w posadzce)

UR

rewizja

EC

redukcja

UWAGI:

1. Wszystkie przewody instalacji kanalizacyjnej sanitarnej wewnątrz budynku poziomo przewody odpływowe, piony i podejścia do przyborów sanitarnych, z wyjątkiem przewodów systemu funkcjonującego na potrzeby zaplecza technologicznego gastronomii (restauracja) w budynku SIATKU, wykonane z rur i kształtek kanalizacyjnych z tworzyw sztucznych PVC do kanalizacji wewnętrznej beczciśnieniowych oraz do kanalizacji zewnętrznej beczciśnieniowych klasy N SDR41 SN4. Połączenia kielichowe na uszczelkę wargową 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 do kanalizacji wewnętrznej beczciśnieniowych oraz do kanalizacji zewnętrznej beczciśnieniowych klasy S SDR34 SN8. Połączenia kielichowe na uszczelkę wargową 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 kołnierzowe.

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

Obiekt:

Afrykarium - Oceanarium we Wrocławiu wraz z zagospodarowaniem terenu, w granicach obszaru objętego opracowaniem konkursowym

Działki Nr.

Część działki OZ.NR22  
OBRĘB 00054DABIE.AM2

Rysunek

Profile instalacji kanalizacji sanitarnej prowadzonej w posadzce

Skala

1:100

Rys. Nr.

S14B

Santem

Biurowo  
Usług Projektowych

SANTEM

ul. Piłsudskiego 74/106  
50-020 Wrocław  
tel./fax: +48 (0 71) 3724275

Faza : projekt wykonawczy

branże

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. Szlachciec projektant. generalny	ARCHITEKTURA	138/91/UW	08.2009	
mgr inż. arch.D. Szlachciec projektant	ARCHITEKTURA	137/91/Uw	08.2009	
mgr inż. Wojciech Napierata 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	<i>mgr inż. Marchewka</i>
mgr inż. Anna Karpicka	SANITARNA		08.2009	<i>Anna Karpicka</i>
Jacek Czerniecki	SANITARNA		08.2009	<i>J. Czerniecki</i>
sprawdzający	specjalność	nr uprawnień	data	podpis
mgr inż.Andrzej Petrykiewicz	SANITARNA	34/82/WBPP	08.2009	<i>mgr inż. Andrzej Petrykiewicz</i>