



- UMIAG ODCLINE:**
1. RYSUNEK NALEZY ROZPARTYWAĆ ŁĄCZNE Z ZAPISAMI OPISU TECHNICZNEGO ORAZ SPECYFIKACJI MATERIAŁOWEJ.
 2. RYSUNEK NALEZY ROZPARTYWAĆ ŁĄCZNE Z OPRACOWANIAM I BRAZOWANMI.
 3. WYSTUPIĄCIE W TERŚCIE NAZYW I DZIKI TOWAROWE UŻYTO JEDYNE W CELU OKREŚLENIA ZAKADANICH TZN. STANDARDOW MATERIAŁOWYCH I/LUB WYBUDU ESTETYCZNEGO.
 4. WŚYŚTYKIE ZAPROBOKOWANE PRZEZ WYKONAWCĘ, MATERIAŁY, URZĄDZENIA, ELEMENTY I TECHNOLOGIE, POMIANY, SPECYFIKACJE, ESTETYCZNE I FORMALNO-FRANIE, A TAKŻE PRZED SKIEROWANIEM DO REALIZACJI POMIANY, UZYSKAĆ AKCEPTACJE, GP, INSPEKTORA, NAZORU I INWESTORA.
 5. WŚYŚTYKIE URZĄDZENIA, MATERIAŁY, ELEMENTY I TECHNOLOGIE, POMIANY POSIADAĆ PRZEZNACZENIE, FRAEM I OPOWIEDNIAI PRZEPIAMI DOPUSZCZENIA, ATESTY I CERTYFIKATY.
 6. WODY DESZCZOWE ODPROWADZONE DO STUDIUM CHIMICNEJ, UMIESZCZONEJ POD BUDYNKIEM, WC, RYSUNKOW SZCZEGÓLOWYCH PROJEKTANIA ADAPTUJĄCĘGO PROJEKT TYPOWY.
 7. ZAPOTRZEBOWANIE NA WODĘ UŻYTKOWĄ ORAZ ODRZEWIANIE DLA: ŁAZIENNE 24 OSOBY
 - WC 35 OSOBY
- Wentylator wywiewny o wydajności odpowiadającą 700, 100 i 125m³/h o wydajności odpowiadającą 40, 50 i 80W
- URZĄDZENIA SANITARNE - WG PR ARCHITEKTURY**
 podane jako przykładowe dla określenia parametrów technicznych
- M1 - miska usiępowa Nova top bez barier, lejowa GI
 - M2 - miska usiępowa Nova lejowa GI
 - U1 - umywalka Nova 60x50cm z otworem
 - U2 - umywalka Nova top bez barier 65cm
 - P1 - pisuar na śleżażu Nova top

*UWAGA: Wynioy przykadowe mogg ulec zmianie w zaleźności od warunkówkwań miejscowycy; rozważenie pozostawia się do wybrania przez inwestora oraz Projektanta przystosowujęcego projekt do warunków miejscowycy. Przy wybraniu rozważon należy przestżezgac pismo budowlanego, pism pokiewycy i szcegółowycy oraz kierowac się wędrg technicznę, rozważono muszg uwzględnić minimalne wielkości pomieszczzeń zopisane w prawie budowlanym oraz prawach pokiewycy.

zadanie:
ORLIK 2012
MODUŁOWY SYSTEM ZAPĘCZKA BOISK SPORTOWYCH

INNY WYKONAWCA NA ZAWIOMIENIE MINISTERSTWA SPORTU I TURYSTYKI

generálny projektant/wykonalca projektu:

Kliczynski Architekt



ul. ŻODKA 4 m. 2, 03-018 WARSZAWA
 tel./fax: 22 25 19 00; 22 25 22 00

autorzy:
 projektant generálny: **arch. Bogdan Kliczynski**
 projektanci: **mgr inż. Krzysztof Michalski**
P R O J E K T A N T
 mgr inż. **Grzegorz Kliczynski**
 ul. Piłsudskiego 14/17/18
 wpr. biuro: tel. 141718

temat rysunku:
WERSJA STANDARD +
RZUT - KONDYGNACJA I - PARTER

opracowani:
PROJEKT ZAMIENNY
 branża: **INSTALACJE SANITARNE**

sprowadził: **mgr inż. Krzysztof Michalski**
 specjalista z upr. B. 11150 5/2009
 nr projektu: **08.01** | indeks tezy: **ABW** | nr rysunku: **S+ SAN-02-01**
 rważono: **PZ** | data edycji: **09.02** | odrusz: **1/1** | skala: **1:50**