



OZNACZENIA I UWAGI:

- PK pion kanalizacji sanitarnej
- SK studzienka kanalizacyjna
- przewód kanalizacji sanitarnej
- tuleja ochronna
- przewód wody zimnej
- przewód wody ciepłej
- HP25 hydrant wewnętrzny

1. Dopuszcza się zmianę trasy rurociągów.
2. Podejścia pod przybory sanitarne wykonać w brzdach ściennych lub odpowiednio w posadzce.
3. Odpiły z przyborów zaszyfonować.
4. Przejścia przewodów przez przegrody budowlane wykonać w tulejach ochronnych.
5. Główne poziomy instalacji kanalizacji sanitarnej wykonać z rur o sztywności obwodowej min SN8 i prowadzić pod posadzką na odpowiednio przygotowanym do tego podłożu oraz z odpowiednim spadkiem w kierunku studzienki.
6. Rzędne należy zweryfikować w trakcie wykonywania robót i dostosować do stanu istniejącego.
7. W przypadku przykrycia kanału kanalizacyjnego mniej niż 1 m rurociąg należy izolować łupkami styropianowymi wodoodpornymi o nasiąkliwości wody do 3% gr. 10 cm.
8. Średnice przewodów wodociągowych podano w kolejności: woda zimna/woda ciepła.
9. Zawory bezpieczeństwa należy podłączyć do kanalizacji.

RZUT PRZYZIEMI

COMPLEX-PROJEKT I Wrzeszewska H Marcinkowska 64-000 KOŚCIAN UL. MARCINKOWSKIEGO 2a/1 tel. 65 5123853 cproj@op.pl		
SALA GIMNASTYCZNA		
Lokalizacja: Kuchary Kościelne, gmina Rychwał, dz nr 160/2;161/2; 161/4		
Inwestor: Gmina Rychwał, Plac Wolności 16, 62-570 Rychwał		
INSTALACJE SANITARNE - WODOCIĄGOWO - KANALIZACYJNE		
Projektant mgr inż. Aleksander Heller Nr upr 273/81/Lo, 1322/89/Lo Spec. instalacje sanitarne	Podpis	
Asystant mgr inż. Agata Cieślak	Podpis	
Stadium PROJEKT BUDOWLANY	Skala 1:100	Nr rys. IS-02
Data październik 2017r.		