

- Wszystkie materiały, urządzenia i armatura powinny posiadać aktualne atesty i dopuszczenia do stosowania w budownictwie.
- Wszystkie przebicia przez ściany i stropy uzbroić w tuleje ochronne.
- W fazie wykonawstwa istnieje możliwość zastosowania innych materiałów budowlanych i urządzeń niż dobrane w opracowaniu projektowym, o nie gorszej jakości, tylko i wyłącznie w uzgodnieniu z projektantem.
- Niedotrzymanie w/w warunku zwalnia projektanta z odpowiedzialności za prawidłowe funkcjonowanie przyjętych rozwiązań technicznych.
- Wszelkie koszty związane ze zmianą rozwiązań technicznych, materiałów i urządzeń ponosi Zleceniodawca zmian.

Całość robót prowadzić i wykonać zgodnie z obowiązującymi normami, przepisami bhp i p.poż, oraz aktualnie obowiązującymi normami i przepisami prawnymi w zakresie wykonawstwa robót budowlano – montażowych sieci wodociągowych.

### 7. Warunki wykonania.

Wykonawstwo inwestycji należy prowadzić zgodnie z następującymi normami i przepisami:

BN -86/9192-02 – Wodociągi wiejskie. Przewody ciśnieniowe z rur z tworzyw sztucznych.

BN -86/9192-03 – Wodociągi wiejskie. Przewody ciśnieniowe z rur stalowych i żeliwnych.

PN -81/M-54910- Wodociągi. Zabudowa zestawów wodomierzowych w instalacjach wodociągowych.

PN-76/M-54906 - Wodomierze skrzydełkowe do przewodów poziomych dla wody zimnej.

PN-71/B-02864 - Ochrona przeciwpożarowa w budownictwie.

BN-77/5213-04 - Armatura przemysłowa. Hydranty. Wymagania i badania.

PN-86/B-09700 - Tablice orientacyjne do oznaczania uzbrojenia na przewodach wodociągowych.

- Rozporządzenie Ministra Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych z dnia 28.03.1972 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu robót budowlano-montażowych /Dz.U. Nr. 13 z dnia 10.04.1972 r. /.
- „Warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych cz. II. instalacje sanitarne i przemysłowe”.
- „Warunki techniczne wykonania i odbioru rurociągów z tworzyw sztucznych 1994 r.

#### a ponadto należy:

- przy wykonaniu robót ziemnych i montażowych należy uwzględnić uwagi zawarte w uzgodnieniach dysponentów uzbrojenia podziemnego,
- przy wykonywaniu robót ziemnych uzgodnić z mieszkańcami sposób dojazdu do ich posesji,
- nawierzchnie dróg oraz teren doprowadzić do stanu pierwotnego.

Wrzesień 2009 r.

Projektował:

*Kata*

tech. Wiesław Kata  
Upr.bud. Nr 223/83/OI, 96/83/OL

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM

WŁAŚCICIEL

*Jan Żemajtys*