



UWAGI

1. Armatura powinna być zamocowana w sposób umożliwiający jej konserwację.

2. Armaturę odcinającą należy instalować:

- na rozgałęzieniach głównych przewodów rozdzielczych poziomych
- przed i za wodomierzem
- przed i za pompą
- przed urządzeniami (spłuczki ustępowe, pisuary, pralki, zmywarki)
- przed rozdzielaczami

3. Zastosować zawory odcinające z filtrem dla każdego podejścia wodnego do baterii

4. W armaturze mieszającej i czerpalnej przewód wody ciepłej powinien być podłączony zawsze z lewej strony.

5. Wszystkie podłączenia/wymiary/rzędne należy sprawdzić na budowie. Wszelkie rozbieżności w projekcie do uzgodnienia z nadzorem autorskim

6. Przejścia przez przegrody konstrukcyjne wykonać w osiach nur stałowych, wystających poza przegrodę zgodnie z opisem technicznym

7. Przejścia przez przegrody o odporności ogniowej prowadzić w przepustach ognioodpornych zgodnie z opisem technicznym

8. Przewody należy prowadzić w sposób zapewniających właściwą kompensację wydłużeń cieplnych (z maksymalnym wykorzystaniem możliwości samo-kompensacji)

9. Przejścia instalacji przez dylatację wykonać w pesku

10. Instalację z.w. prowadzić ze spadkiem 0,2% w kierunku źródła wody

11. Piony należy prowadzić w bruzdach ściennych.

UWAGI

- Wszystkie podłączenia/wymiary/rzędne należy sprawdzić na budowie. Wszelkie rozbieżności w projekcie do uzgodnienia z nadzorem autorskim
- Przejścia przez przegrody konstrukcyjne wykonać w osiach nur stałowych, wystających poza przegrodę
- Przejścia przez przegrody o odporności ogniowej prowadzić w przepustach ognioodpornych zgodnie z opisem technicznym
- Przejścia instalacji przez dylatację wykonać w pesku
- Wszystkie piony obudować płytą g-k
- Podejście kanalizacji pod przybory typu: umywalka, natrysk, wanna należy wykonać rurą PVC DN50,
- zlewozmywaka należy wykonać rurą PVC DN50,
- WC należy wykonać rurą PVC DN110,
- piony należy wykonać rurą PVC DN110,

LEGENDA

- WODA ZIMNA
- WODA SZARA
- HYDRANTÓWKĄ
- OZNACZENIE PIONU
- INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ
- KANALIZACJA SANITARNA
- PION NIEWYWIERNY NĄPWIETRZAJĄCY
- PION WYWIERNY ZAKOŃCZONY WYWIEWKĄ

Obiekt:	Budynek Starostwa Powiatowego przy ul. Traugutta 23 w Nidzicy
Adres inwestycji:	Działka nr ewid.: 8/4 obręb: nr 5 Nidzica ul. Traugutta 23; 13-100 Nidzica
Inwestor:	Powiat Nidzicki ul. Traugutta 23 13-100 Nidzica
Branża:	SANITARNA
Nazwa rysunku:	RZUT PARTERU - INSTALACJA WODKAN
Projektant:	mgr inż. Jakub Mik nr upr.: LOD/2149/POOS/13 upr. bud. do proj. w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, inst. i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń
Podpis:	
Sprawdzący:	mgr inż. Marcin Siedź nr upr.: LOD/0993/PWOS/08 upr. bud. do proj. w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, inst. i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń
Podpis:	
Skala:	1:100
Data:	05.2021
Nr rys.:	S1