



- Oznaczenia:
1. Złączka redukcyjna DN40/ DN20
  2. Złączka redukcyjna DN20/ DN40
  3. Zawór odcinający DN40
  4. Filtr siatkowy DN40
  5. Zawór antyskażeniowy typu EA DN40

Dla połączeń wodociągowych DN40			
Średnica wodomierza	Średnica połączenia wodociągowego	Długość zestawu wodomierzowego (wodomierz wraz z łącznikiem i 2 zaworami przelotowymi)	Odległość zestawu wodomierzowego od ściany
		na ścianie	
DN (mm)	DN (mm)	L (mm)	a (mm)
DN20 mm	40	425	100

Wymiary podano w mm

## BUDOWA BUDYNKU WYDZIAŁU KOMUNIKACJI STAROSTWA POWIATOWEGO W WOŁOMINIE

### PROJEKT TECHNICZNY TOM III INSTALACJE SANITARNE

ZESZYT 1 PRZYŁĄCZA WOD-KAN

Inwestor:



Powiat Wołomiński  
ul. Ignacego Prądzyńskiego 3  
05-200 Wołomin

Jednostka projektowa:



AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY CAD SP. Z O.O.  
ul. Zamieniecka 46, 04-158 Warszawa  
tel. 22 740 11 45, 22 740 11 50

Projektant:

instalacje  
sanitarne:

mgr inż. Łukasz Jagiello

MAZ/0019/PWBS/22

w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,  
instalacji i urządzeń ciepłych wentylacyjnych, gazowych,  
wodociągowych i kanalizacyjnych

Sprawdzający:

instalacje  
sanitarne:

mgr inż. Maria Gładysz

MAZ/0391/POOS/13

w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,  
instalacji i urządzeń ciepłych wentylacyjnych, gazowych,  
wodociągowych i kanalizacyjnych

Rysunek:

Nazwa rysunku:

05

SCHEMAT PODEJŚCIA POD WODOMIERZ

Skala: BEZ

data opracowania:

styczeń 2025