

<p>Uwagi: Niniejsza dokumentacja ani żadna jej część nie może być powielana ani rozpowszechniana za pomocą urządzeń elektronicznych, kopiujących, nagrywających i innych bez pisemnej zgody właściciela praw autorskich.</p>			
<p>Brzoza</p>	<p>SANITARNA</p>	<p>PROJ. BUD.</p>	<p>03.2012</p>
<p>Brzoza</p>	<p>Przebieg projektu</p>	<p>Data</p>	<p>Skala</p>
<p>2</p>	<p>ROZWINIĘCIE INSTALACJI WODOCIEGOWEJ</p>	<p>Rysunek nr.</p>	<p>B-S</p>
<p>Nazwa Rysunku:</p>	<p>mgr inż. Franciszek Gutowski</p>	<p>---</p>	<p>---</p>
<p>Sprawdzający:</p>	<p>tech. Witold Żelubowski</p>	<p>---</p>	<p>---</p>
<p>Projektant:</p>	<p>IMIE I NAZWISKO</p>	<p>NR UPRAWNIENI</p>	<p>PODPIS</p>
<p>Lokalizacja:</p>	<p>DZIAŁKA 263 WE WSI OKSUTYCE</p>	<p>---</p>	<p>---</p>
<p>Investycja:</p>	<p>ROZBUDOWA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ WE WSI OKSUTYCE O POMIESZCZENIE GARAŻU NA SAMOCHÓD STRAŻACKI, SANITARIATY</p>	<p>---</p>	<p>---</p>
<p>Investor:</p>	<p>  GrafCad 07-420 Kadzido ul. Targowa 29 tel. 506760344 e-mail: graficad@o2.pl </p>	<p>---</p>	<p>---</p>

- Zima woda (wodociągowa)

Ciepła woda użytkowa
- dn16 – rura PP-R80 16x2,2 mm

dn20 – rura PP-R80 20x2,8 mm

U – umywalka

P – pęczka ustępowa

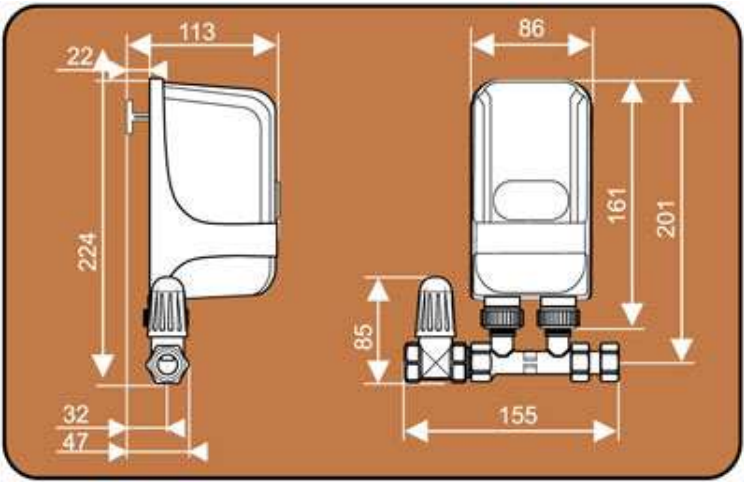
N – natrysk

ZC – zawór czepalny

ZS – zawór spustowy

Legenda:

Schemat zestawu wodomierzowego w opisie technicznym



PRZEPŁYWOMY PODGRZEWACZ WODY MODEL IP X4

