



**ZESTAW WODOMIERZOWY W:**  
schemat - rys. WK4

- zestaw wodomierzowy dla projektowanych toalet  
urządzenia wg zestawienia w opisie  
zestaw i istniejący pion obudować szafką  
ocieplaną, zamkniętą na klucz

**NA RYSUNKACH OZNACZONO WEWNĘTRZNE  
ŚREDNICE INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ:**

WYMIARY RUR MOGĄ SIĘ RÓŻNIĆ W ZALEŻNOŚCI OD PRZYJĘTEGO  
DO REALIZACJI MATERIAŁU.  
STOSOWAĆ TYLKO RURY Z APROBATĄ DO INSTALACJI WODY PITNEJ  
ZIMNEJ I CIEPŁEJ. WODA ZIMNA RURY PP. WODA CIEPŁA RURY PP stabi :

INTALACJA WODOCIĄGOWA PROJEKTOWANA

WODA ZIMNA (nad stropem podwieszonym)

WODA ZIMNA (prowadzona w ścianach)

ZAWÓR ze złączką do węża

WODA CIEPŁA (prowadzona w ścianach)

kierunek spadku przewodów

PODGRZEWACZ wody elektryczny prostokątny  
pojemnościowy V=100l, M=1,5kW

zawór odcinający z kurkiem spustowym

zawór odcinający

zawó rodpowietrzający w najwyższym pkt nad stropem podwieszonym

Zs  
Zz  
Zo

Zmiana sposobu użytkowania obiektu nr 632 (obiekt biurowy) na zespół toalet ogólnodostępnych na terenie Gliwickiej Giełdy Samochodowej Gliwice ul. Błonie działka 395 / 5 <b>INSTALACJE WODY I KANALIZACJI SNITARNEJ</b>		
TEMAT:		
TYTUŁ:		
RZUT INSTALACJA WODY		
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Elżbieta Glajcar	FAZA: projekt wykonawczy
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Elżbieta Glajcar upr. 257/77	DATA: sierpień 2021
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Krystyna Kurzawa upr. 420/80	SKALA: 1:50
		NR RYS.: WK1