



LEGENDA:

INSTALACJA WODY ZIMNEJ  
(PROWADZONA PONAD SUFITEM PODWIESZANYM)

INSTALACJA C.W.U.  
(PROWADZONA PONAD SUFITEM PODWIESZANYM)

INSTALACJA CYRKULACJI C.W.U.  
(PROWADZONA PONAD SUFITEM PODWIESZANYM)

INSTALACJA WODY ZIMNEJ  
(PROWADZONA W WARSTWIE POSADZKI)

INSTALACJA C.W.U.  
(PROWADZONA W WARSTWIE POSADZKI)

PI

wz

PION INSTALACJI WODY ZIMNEJ

PI

cwu

PION INSTALACJI C.W.U.

PI

cyrk

PION INSTALACJI CYRKULACJI C.W.U.

SW

PODTYNKOWA SZAFKA WODOMIERZOWA  
- WODOMIERZ MIESZKANIOWY DO WODY ZIMNEJ  
(NP. JS1,6 SMART DN15 FIRMY APATOR)  
- WODOMIERZ MIESZKANIOWY DO WODY CIEPŁEJ  
(NP. JS1,6 SMART DN15 FIRMY APATOR)  
- ZAWORY ODCINAJĄCE

	Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
	Projektował:	mgr inż. Marcin Wesołowski	341/DOŚ/11	
	Opracował:	mgr inż. Grzegorz Lechowski		
	Lokalizacja:	Krośnice, działka nr 324/5		
PRIMTECH Szymon Kita ul. Karola Miarki 16/3, 42-600 Tarnowskie Góry tel: 506-340-000 fax: 32 288-32-79 www.primtech.pl	Nazwa projektu/Obiekt:  PRZEBUDOWA CZĘŚCI BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA MIESZKANIA SOCJALNE			
Investor: GMINA USTRZYKI DOLNE ul. Kościuszki 1 38-700 USTRZYKI DOLNE	Nazwa rysunku:  RZUT PIĘTRA 1 - INSTALACJA WODOCIĄGOWA			
Data: październik 2017 r.	Faza projektu:	Projekt wykonawczy	Nr rysunku:  IS-02	Nr egz.:
	Skala:	1:100		
Korzystanie z rozwiązań technicznych zawartych w niniejszym projekcie, w zakresie przekraczającym ustalenia umowy na opracowanie dokumentacji, wymaga pisemnego zezwolenia: PRIMTECH Szymon Kita				