





OZNACZENIA

-  PROJEKTOWANA UMYWALKA Z ZAWOREM CZERPALNYM
 PROJEKTOWANA PRZEWODY ZIMNEJ WODY UŻYTKOWEJ Z RUR PP PN20
 NUMER POMIESZCZENIA
 ŚREDNICA PRZEWODU ZIMNEJ WODY UŻYTKOWEJ

UWAGI!

- PRZEWÓD ZIMNEJ WODY UŻYTKOWEJ NALEŻY DOPROWADZIĆ UMYWALKI W POMIESZCZENIU NR 101.
- W POMIESZCZENIU NR 101 ZAMONTOWANY ZOSTANIE POJEMNOŚCIOWY PODGRZEWACZ WODY ZASILANY Z KOTŁA GAZOWEGO. DOBÓR I MONTAŻ PODGRZEWACZA ZOSTANIE WYKONANY NA PODSTAWIE ODRĘBNEGO OPRACOWANIA.


 44-200 Rybnik, ul. Jankowicka 23/25
 tel. 32/ 755-94-72, fax. 32/ 423-86-60
 www.energosystemrybnik.pl, biuro@energosystemrybnik.pl

TYTUŁ RYSUNKU: **Rzut piętra - instalacja wody użytkowej w segmencie B**

TYTUŁ OPRACOWANIA: **PBW instalacji wodno-kanalizacyjnej**

NAZWA I ADRES OBIEKTU: **Gminny Ośrodek Zdrowia, ul. Wyzwolenia 2, 43-267 Suszec**

INWESTOR: **Gmina Suszec, ul. Lipowa 1, 43-267 Suszec**

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS	DATA: 08.2019
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Witold Opaliński	1340/03/UJC		SKALA: 1:100
OPRACOWAŁ	mgr inż. Marcin Tatarczyk			NR RYS.: 4