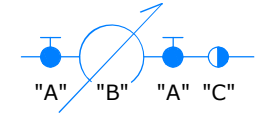


- INSTALACJA WODOCIĄGOWA
- WODA ZIMNA POD STROPEM
 - CIEPŁA WODA UŻYTKOWA POD STROPEM
 - CYRKULACJA C.W.U. POD STROPEM
 - WODA ZIMNA W POSADZKACH
 - CIEPŁA WODA UŻYTKOWA W POSADZKACH
 - CYRKULACJA C.W.U. W POSADZKACH

Projektowany zestaw wodomierzowy



"A" - ZAWÓR KULOWY ODCINAJĄCY
"B" - WODOMIERZ ALTAIR V3 DN25
Qn=3,5 LUB RÓWNOWAŻNY
"C" - ZAWÓR ZWROTNY ANTY-
SKAŻENIOWY TYP BA

UWAGA! Ewentualne zastosowanie w dokumentacji nazw własnych poszczególnych materiałów należy traktować jako podanie przykładowych propozycji materiałowych, które każdorazowo należy czytać z dopiskiem "lub inne równoważne o nie gorszych parametrach". Podanie konkretnych nazw materiałowych stanowi jedynie wyznacznik pożądanego standardu i jakości materiałów, które zostaną zastosowane do realizacji zamówienia.

PROJEKT WYKONAWCZY

BIURO PROJEKTOWE JOANNA STYKA-LEBIODA
66-400 Gorzów Wlkp. ul. Szczanieckiej 31/5 tel. 95-7203-704
PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BAZY ZAKŁADU USŁUG
WODNO-ŚCIEKOWYCH Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ
W SŁUBICACH PRZY UL. KRÓTKIEJ,
dz. nr ewid. 286/5, 337/3, zjazd z dz. nr ewid. 286/6,
jedn. ewid. Słubice - miasto, obręb ewid. nr 1 m. Słubice

branża:	SANITARNA	15.05.2016
projektował:	mgr inż. Paweł Królikowski, nr upr. LUKG/0008/PWOS/05 w specjalności sanitarnej bez ograniczeń	
sprawdził:	mgr inż. Rafał Michalak, nr upr. LBS/0015/POOS/07 w specjalności sanitarnej bez ograniczeń	
opracował:	mgr inż. Krzysztof Kopiec mgr inż. Marcin Mierzejewski	

ROZWINIĘCIE INSTALACJI
WODOCIĄGOWEJ skala 1:50
rys nr S3

