



LEGENDA:

— projektowana instalacja C.O. prowadzona w warstwach posadzkowych, rury wielowarstwowe

- - - istniejący pion C.O.

1A projektowany zawór termostatyczny DN15

• projektowany zawór odcinający, kulowy DN15

grzejnik płytowy zintegrowany :  
20-600 - typ grzejnika - wysokość [800mm] - długość n=2,00 - nastawa

grzejnik płytowy :  
33-600 - typ grzejnika - wysokość [1400mm] - długość

grzejnik łazienkowy :  
[400mm] - długość

AB-PROJEKT 30-606 KRAKÓW, UL. BOLESŁAWA ROI 4/1			
INWESTOR	SAMODZIELNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ NR 1 W BĘLŻYCACH UL. PRZEMYSŁOWA 44, 24-200 BĘLŻYCE		
TEMAT	MODERNIZACJA BLOKU OPERACYJNEGO I KOMÓREK POMOCNICZYCH DLA ODDZIAŁÓW POŁOŻNICZO-GINEKOLOGICZNEGO, NEONATOLOGICZNEGO, CHIRURGICZNEGO, CHOROÓB WEWNĘTRZNYCH ORAZ PRACOWNI ENDOSKOPII SZPITALA POWIATOWEGO IM. DR WOJCIECHA OCZKI W BĘLŻYCACH		
TYTUŁ RYSLINKU	ROZWINIĘCIE INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA		
BRANŻA	SANITARNA	RYŚ. NR S2-05	SKALA: 1:100
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY	DATA: KWIECIEŃ 2020	
PROJEKTANT	mgr inż. Renata Kwaśniewska MAP/0233/PWIOS/05	PODPIS:	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Aleksander Soja MAP/0264/POOS/04	PODPIS:	
Projekt ten jest własnością autora i jest chroniony przez Ustawę o prawie autorskim i prawach pokrewnych. Wprowadzanie zmian do projektu lub kopiowanie oraz używanie tych rysunków do jakichkolwiek innych celów bez wcześniejszego uzyskania pisemnej zgody autora jest zabronione.			
ArchiCAD 22 NR LICENCJI 3-4535025			