



## OZNACZENIA

=====	Projektowana instalacja c.o. ( $t_z/t_p=80/60^\circ\text{C}$ )
22K-600x1320	Grzejnik płytowy typ kompaktowy, wysokość 600mm, długość 1320mm
dn22x1,2mm	Średnica rury instalacji c.o. (stal zaciskowa)

Pracownia Projektowa "KONSTRUKTOR"			
58-160 Świebodzice, ul. Wojska Polskiego 5 biuro: 58-309 Wałbrzych, ul. Broniewskiego 1B			
Konstrukcja:	mgr inż. Ewa Agata Nowak	135/02/DUW	Data: 05.09.2016r.
Asystent:	mgr inż. Tomasz Nowak mgr inż. Marcin Dunowski		Stadium:  PW
Temat:	Przebudowa pomieszczeń w Publicznym Gimnazjum nr 1 z przeznaczeniem na archiwum zakładowe urzędu miejskiego w Świebodzicach, dz. nr 414, obręb 3 Śródmieście.		Skala:  -
Inwestor:	GMINA ŚWIEBODZICE UL. RYNEK 1, 58-160 ŚWIEBODZICE		Nr. rys.:  2/IS
Tytuł rys.:	Rozwinięcie instalacji centralnego ogrzewania		
Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerysowany, uzupełniany lub odstąpiony komukolwiek, bez pisemnej zgody firmy projektowej			