



OZNACZENIA

=====	Projektowana instalacja c.o. ($t_z/t_p=80/60^\circ\text{C}$)
22K-600x1320	Grzejnik płytowy typ kompaktowy, wysokość 600mm, długość 1320mm
dn22mm	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: 1:100
Inwestor:	GMINA ŚWIEBODZICE UL. RYNEK 1, 58-160 ŚWIEBODZICE			Nr. rys.: 1/IS
Tytuł rys.:	RZUT PARTERU - Instalacja centralnego ogrzewania i gazowa			
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				