



OZNACZENIA

=====
KMP 22 600 1.0m
+20°C 1000W
dn15

Instalacja centralnego ogrzewania ($t_z/t_p=70/55^\circ\text{C}$)
Grzejnik płytowy kompaktowy typ KMP,
wysokość 600mm, długość 1000mm,
Proj. temp. / proj. obciążenie cieplne pomieszczenia
Średnica rury instalacji c.o. (stal zaciskowa)

C.O.1

Pion instalacji c.o.

Pracownia Projektowa "KONSTRUKTOR"
siedziba: ul. Wojska Polskiego 5, 58-160 Świebodzice
biuro: ul. Broniewskiego 1B, 58-309 Wałbrzych

Projektant:	mgr inż. Ewa Agata Nowak	135/02/DUW		Data: 03.2016r.
Asystent:	mgr inż. Tomasz Nowak mgr inż. Marcin Dunowski			Stadium: PB
Temat:	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU SZKOŁY ZESPOŁU PLACÓWEK RESOCJALIZACYJNYCH UL. NOWA KOLONIA 9, 58–320 WALIM			Skala: 1:100
Inwestor:	STAROSTWO POWIATOWE W WAŁBRZYSZACH Al. Wyzwolenia 20–24, 58–300 WAŁBRZYSZ			Nr. rys.: 12/IS
Tytuł rys.:	Rzut poddasza – instalacja centralnego ogrzewania			

Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerysowany, uzupełniony lub odstąpiony komukolwiek, bez pisemnej zgody firmy projektowej