



- ① PROJEKTOWANE PIDNY INSTALACJI
CENTRALNEGO OGRZEWANIA
 --- PROJEKTOWANA INSTALACJA
CENTRALNEGO OGRZEWANIA
 ——— PROJEKTOWANE GRZEJNIKI PŁYTOWE
 16°C PROJEKTOWA TEMPERATURA WEWNĘTRZNA W
POMIESZCZENIU
 1000W OBCIĄŻENIE CIEPLNE
POMIESZCZENIA

	IMIĘ I NAZWISKO				
	projektant	mgr inż. W. Foltman	SLK/2043/ PQDS/08	DATA	VIII. 2013r.
	opracował	mgr inż. M. Foltman-Chwast		BRANŻA	inst.
				SKALA	1:100
OBIEKT	Budynek wieży Zamku w Toszku				
INWESTOR	Centrum Kultury "Zamek w Toszku", ul. Zamkowa 10, 44-180 Toszek				
TEMAT	"Rewitalizacja Gotyckiej Wieży Zamkowej z przeznaczeniem na Centrum Ekspozycji Historycznych Zamek w Toszku oraz rewitalizacja budynku stajni wraz z zagospodarowaniem otoczenia" Odtworzenie instalacji wod-kan i c.o. w Wieży				
NAZWA RYSUNKU	Rzut II piętra - Instalacja c.o.			NR RYS.	4 CO