



UWAGA:
-Wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze
- Strop w pomieszczeniu centrali ciepłej dostosować do odporności p.poz. REI60

P.H.U. CIEPŁO-WIGA 96 - 100 Skieniewice, ul. Kopemika 24 e-mail: ciepło.wiga@op.pl			
TEMAT : PROJEKT BUDOWLANY Termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej w Wągrach - Centrala ciepła i instalacja c.o.			
LOKALIZACJA:		WĄGRY, gm. Rogów, działka nr ew. gr. 186	
PROJEKTANT:	mgr inż. Mariusz Zieliński upr. nr LOD/0058/POOS/03		
SPRAWDZAJĄCY:	inż. Mirosław Pietrzak upr. nr ST-589/86		
ASYSTENT PROJEKTANTA:	mgr inż. Grzegorz Wieczorek		
TYTUŁ RYS.:		Rzut pomieszczenia centrali ciepłej - wytyczne budowlane	
DATA:	KWIECIEŃ 2013 R.	SKALA:	1:100
		NR RYS.:	7