



LEGENDA

- grzejnik
- KLASA 1, c
Φ=1131 W
22KV/600 1,50
800 mm
- Opisy urządzeń, wymiar, moc, typ i rodzaj
- KLASA 1 +21 °C
Φwym: 3392 W
36,97 m²
- Opisy pomieszczeń, temperatura, powierzchnia
- przewody instalacji C.O.
- istniejąca instalacja C.O.
- DN 25 0,41 m/s
9062 W 727,4 kg/h
- opis przewodu, średnica, prędkość strumień ciepła, przepływ medium

- Uwagi !
- Wymiary korygować na budowie
 - Materiały i zastosowane technologie użyte muszą posiadać odpowiednie atesty aprobaty dopuszczające od stosowania na terenie Polski i U.E
 - Zmiany, odchyłki wymiarowe i odstępstwa od projektu wynikłe w trakcie budowy - wymagają bezwzględnie zgłoszenia i uzgodnienia z Projektantem
 - Wykonawca powinien dokładnie zapoznać się z projektem w części opisowej i graficznej, wyjaśnić ewentualne wątpliwości dotyczące rozwiązania detali - przed przystąpieniem do prac przygotowawczych.

DREWSTOR:		GMINA OSIE ul. Dworcowa 6 86-150 Osie		
OBIEKT:		Przebudowa, rozbudowa i termomodernizacja budynku Zespołu Szkół przy ul Szkolnej 8 w Osie, wraz z rozbiórką części budynku szkoły.		
LOKALIZACJA:		ul. Szkolna 8, 86-150 Osie; działka: 24/1 w Osie		
		<div>Jagła Michał JAGŁA architekt</div> <div>86-200 Gostynin</div> <div>ul. Rytyzarda Młoczewskiego-Bruna 3/3</div> <div>tel. 728 59 09 73</div> <div>e-mail: przerwia@jagla-architekt.pl</div> <div>www.jagla-architekt.pl</div>		
NAZWA RYTUNGU		SKALA:	BRANŻA:	
RZUT I PIĘTRA - INSTALACJA C.O.		1:100	Sanitarna	
FACJA:		DATA:	NR ARKUSZA:	
PBW		05.2015	S-3	
FUNKCJA:	AUTOR:	NR UPRAWNIEN	SPECIALNOŚĆ	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Grzegorz Rośkołek	KUP/0152/PO05/09	SANITARNIA	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Kazimierz Rośkołek	ZP.1.7342/73/TO/98	SANITARNIA	