

Szczegół lokalizacji kotła c.o.


Oznaczenia ścian

	Ściany istniejące do zachowania
	Ściany projektowane i zamurowania
	Wyburzenia

KOCIOŁ Z PODAJNIKIEM NA EKOGROSZEK GRAND TEH 5 KLASY I ECODESIGN 25 kW (ogrzewa od 150 m2 - 250 m2)

Kocioł jest urządzeniem w pełni ekologicznym i ekonomicznym. Łączy niską emisję zanieczyszczeń z wysoką sprawnością. Spełnia wymogi najbardziej restrykcyjnej normy: PN-EN 303-5:2012 oraz wymogi ekoprojektu UE na rok 2020 tzw. ECODESIGN

- na nasz produkt można otrzymać dofinansowanie w ramach licznych projektów rządowych, obejmujących wiele polskich miast i gmin
- kocioł został wykonany z materiałów najwyższej jakości; wykorzystaliśmy nowoczesne i proste w obsłudze rozwiązania techniczne i niezawodny osprzęt
- blacha 6 mm
- łatwa obsługa (instynktowny sterownik) i czyszczenie
- brak skomplikowanego układu kanałów dymnych; dwa wiszące kanały wzdłuż całego korpusu kotła
- wysoka sprawność: 90,7% przy mocy minimalnej 7,5 kW oraz 90,1% sprawności przy mocy maksymalnej 25 kW
- oszczędność w ilości spalane go ekogroszku

OBIEKT:	ŚWIETLICA WIEJSKA W PAPROTNI		
ADRES:	PAPROTNO GM. KARNICE		PODPIS:
OPRACOWAŁ:	TEOFIL ANDRYKA	81Sz/80	
PROJEKTOWAŁ:	PRZEMYSŁ PETRUS	15/Sz/98	
BRANŻA:	SANITARNA		
TREŚĆ RYSUNKU:	SZCZEGÓŁY LOKALIZACJI KOTŁA CO W POMIESZCZENIU KOTŁOWNI.	SKALA: 1:50	NR. RYS. 3