



OZNACZENIA:

- instalacja zasilania sterownika kotła, pomp i gniazd centrali gazowej
- instalacja główna zasilania kotłowni
- ~~~~~ instalacja czujników temperatury
- instalacja zasilania oświetlenia
- GAS — GAS — instalacja czujników gazowych Dex i głowicy MAG

Czujniki T1 i Ctz podłączyć zgodnie z instrukcją kotła, regulatora oraz producentów

OZNACZENIA:

- WG – wyłącznik główny kotłowni
- MD-2.Z – centrala system odcięcia gazu
- ZB – zawór elektromagnetyczny
- SOA – sygnalizator optyczno-akustyczny
- Dex – detektor gazowy
- L – oprawa hermetyczna 2 x 36 W
- G1 – gniazdo hermetyczne jednofazowe 230 V
- G2 – gniazdo hermetyczne 24V
- P1 – pompa obiegu kotłowego
- P2 – pompa obiegowa instalacji central. ogrzewania
- WO – wyłącznik oświetlenia kotłowni
- SUW – stacja uzdatniania wody
- K1, K2 – kocioł gazowy wiszący wodny kondensacyjny

Temat:	Budowa kotłowni gazowych wraz z robotami i instalacjami towarzyszącymi: wodociągową, kanalizacyjną, gazową, elektryczną, AKPiA – w budynku mieszkalnym wielo-rodzinnym przy ulicy Tadeusza Kościuszki nr 1B w miejscowości Miechów-Charsznica gmina Charsznica		
Adres obiektu:	dz.nr ew. 696, 440/26, 440/27, 440/28, 440/29 obręb Miechów-Charsznica jed. ewid. Charsznica		
Temat rysunku:	Rzuty kotłowni z instalacjami elektrycznymi i AKPiA		
Projektował: mgr inż. Jerzy Gołąb	Upr. specjalności elektrycznej KL-344/88	Podpis;	
Data	Faza	Skala	Nr rysunku
czerwiec 2019 r.	P B	1:50	12