



LEGENDA:

- CO 21 PION C.O.
- ZASILANIE C.O.
- - - POWROT C.O.
- 28x1,5 ŚREDNICA PRZEWODU
- 22-600-1000 SYMBOL GRZEWNIKA  
TYP/WYSOKOŚĆ [DLUGOŚĆ]

"PRO-J-BUD" PROJEKTOWANIE - BUDOWNICTWO UL. ORZESZKOWEJ 10/12, 31-065 KRAKÓW email:janowicz@onet.pl			
INWESTOR:	Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej Państwowy Instytut Badawczy Oddział w Krakowie ul. Piotra Borowego 14; 30-215 Kraków		
NAZWA INWESTYCJI:	Remont polegający na wymianie istniejącej kotłowni węglowej na kotłownię gazową wraz z remontem instalacji wewnętrznych c.o., c.u.w. i gaz. w budynkach A, B-1, C, E oraz G, położonych na terenie IMGW-PIB w Krakowie przy ul. Piotra Borowego 14, na działce 43/5 obr. 11 Krowodrza.		
PROJEKTANT:	mgr inż. Paweł Ochrymowicz	NR UPR.:	MAP/0442/PWOS/10
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Magdalena Ochrymowicz		
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Anna Kufel	NR RYS.:	11
NAZWA RYSUNKU:	Rozwinięcie instalacji centralnego ogrzewania		
BRANŻA: Sanitarna	RYZA: PB	DATA: Styczeń 2017 r.	SKALA: -