



TEMAT:	IDEOWY SCHEMAT ZASILANIA KOTŁOWNI
INWESTYCJA:	REMONT POLEGAJĄCY NA WYMIANIE ISTNIEJĄCEJ KOTŁOWNI WĘGLOWEJ NA KOTŁOWNIĘ GAZOWĄ WRAZ Z REMONTEM INSTALACJI WEWNĘTRZNYCH.
LOKALIZACJA:	IMGW-PIB W KRAKOWIE PRZY UL. PIOTRA BOROWEGO 14, NA DZIAŁCE 43/5 OBR. 11 KROWODRZA.

**Proelectro**  
 Projektowanie instalacji elektrycznych  
 www.pro-electro.pl  
 e-mail: biuro@pro-electro.pl  
 ul. Szlak 77/229  
 31-153 Kraków

PROJEKTOWAŁ:  
**mgr inż. Łukasz Biedroń**  
 specjalność instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych upr. bud. bez ogr. nr ewid. MAP/0036/PWOE/10.

**mgr inż. Stanisław Hamerski**  
 specjalność instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych upr. bud. bez ogr. nr ewid. MAP/0274/PWOE/06.

SKALA: ---
DATA: 01.2017
BR: ELEKTRYCZNA
ST: P.BUDOWLANY

NR RYSUNKU:
E-1.01
ARKUSZ:
1/1