



- OZNACZENIA**
- REGULATOR CAV
 - REWIZJA
 - ANEMOSTAT NAWIEWNY Z FILTREM H13 (WYDATEK POWIETRZA / WIELKOŚĆ)
 - ANEMOSTAT WYWIEWNY Z FILTREM H13 (WYDATEK POWIETRZA / WIELKOŚĆ)

WKO-PROJEKT
ul. Dąbowa 6a/2A, 30-612 Kraków tel./fax (12) 627049

Treść:	RZUT PARTERU		Nr rys:
Temat:	PROJEKT BUDOWLANY "PRZEBUDOWA ODDZIAŁU OBSERWACYJNO-ZAKĄŻNEGO I DERMATOLOGII - ETAP II" - Aktualizacja dokumentacji projektowo-kosztorysowej instalacji wentylacji mechanicznej i klimatyzacji z 2007 roku dla siedmiu sal chorych w tym dwóch izolat Oddziału Zakąźnego Szpitala Specjalistycznego im. Stefana Żeromskiego w Krakowie		S-01
Inwestor:	Szpital Specjalistyczny im. S. Żeromskiego SPZOZ w Krakowie os. Na Skarpie 66, 31-913 Kraków		
Branża:	WENTYLACJA I KLIMATYZACJA	Skala:	1:100
Faza projektu:	PROJEKT BUDOWLANY	Data:	09.2016
Projektował:	inż. Zdzisław Rzeszutek nr upr. 355/82, 374/82	Podpis:	
Opracował:	mgr inż. Agnieszka Smolicka mgr inż. Jacek Kądziera	Podpis:	
Sprawił:	mgr inż. Ewa Wołoszczuk nr upr. MAP/0551/POOS/12	Podpis:	