



Projekt ten jest własnością autora i jest chroniony przez Ustawę o prawie autorskim i prawach pokrewnych. Wprowadzanie zmian do projektu lub kopiowanie oraz używanie tych rysunków do jakichkolwiek innych celów bez wcześniejszego uzyskania pisemnej zgody autora jest zabronione.							
BIURO PROJEKTOWE				INWESTOR / ZAMAWIAJĄCY			
<div></div> <div><b>ELEKTRYKA INFORMATYKA BUDOWNICTWO</b></div> <div><b>ROBERT BULZACKI</b> <b>UL. JANA KAZIMIERZA 16; 01-248 WARSZAWA</b> tel.: +48 603404202; fax: +48 22 2442890; e-mail: pocsta@itb.waw.pl</div>				<div></div> <div><b>SZPITAL MIEJSKI SPECIALISTYCZNY</b> im. Gabriela Narutowicza</div> <div>Szpital Miejski Specjalistyczny im. Gabriela Narutowicza w Krakowie ul. Prądnicka 35 - 37, 31-202 Kraków</div>			
Faza opracowania:		PROJEKT WYKONAWCZY					
Nazwa zadania:		UMOWA NR 390/DT/2016 Opracowanie projektu wykonawczego wraz ze specyfikacjami technicznymi wykonania odbioru robót budowlanych i wyposażenia oraz kosztorysem inwestorskim nadbudowy Budynku Głównego Szpitala Miejskiego Specjalistycznego im. Gabriela Narutowicza w Krakowie na potrzeby Bloków Operacyjnych realizowanego w ramach projektu pn.: „Utworzenie Centrum diagnostyki, leczenia i profilaktyki chorób przewodu pokarmowego i gruczołów dokrewnych w SMS im. G. Narutowicza w Krakowie					
Nazwa/adres obiektu:		Szpital Miejski Specjalistyczny im. Gabriela Narutowicza w Krakowie ul. Prądnicka 35 - 37, 31-202 Kraków					
Inwestor / Zamawiający:		Szpital Miejski Specjalistyczny im. Gabriela Narutowicza w Krakowie					
Adres Inwestora:		ul. Prądnicka 35 - 37, 31-202 Kraków					
		Imię i Nazwisko		Specjalność, nr upr.		Podpis	
Projektant:		mgr inż. Danuta Dudonis-Krupa		upr. bud. w specjalności sanitarnej bez ograniczeń Wa-35/91			
Opracował(a):							
Sprawdził:		mgr inż. Maria Lenarska		upr. bud. w specjalności sanitarnej bez ograniczeń Sz-292/90			
Branża:		SANITARNA-WK				Data: 2016.11	
Nazwa rysunku:		SCHEMAT INSTALACJI WODY DO CENTRAL KLIMATYZACYJNYCH				Skala:	
Zakres opracowania:		INSTALACJA WOD-KAN					
Numer rysunku:		Nr projektu	Kod obiektu	Stadium	Branża	Opracowanie	Etap
		228_SMS_PW_	S _ WK _ 0 _	S12 _ 0			