



## LEGENDA

- przewody instalacji cyrkulacji
- przewody instalacji cyrkulacji prowadzone pod stropem piwnicy
- przewody instalacji ciepłej wody użytkowej
- przewody instalacji c.w.u. prowadzone pod stropem piwnicy
- przewody instalacji zimnej wody
- przewody instalacji zimnej wody prowadzone pod stropem piwnicy
- projektowane przewody instalacji kanalizacji sanitarnej
- projektowane przewody instalacji kanalizacji sanitarnej prowadzone w bruzdach lub po powierzchni ścian
- istniejące przewody instalacji kanalizacji sanitarnej prowadzone pod stropem piwnicy
- projektowane przewody instalacji kanalizacji sanitarnej prowadzone pod stropem piwnicy
- projektowany pion wody zimnej c.w.u. i cyrkulacji
- projektowany pion kanalizacji sanitarnej
- K • - KUREK CZERPAŁNY ZE ZŁĄCZKĄ DO WĘŻA
- Bn ∇ - BATERIA NATRYSKOWA
- Bu ∇ - BATERIA UMYWALKOWA
- Dp • - ZAWÓR ODCINAJĄCY DOLNOPŁUKA
- Bz ∇ - BATERIA ZLEWOWYWAKOWA

Tytuł opracowania:		Przebudowa pomieszczeń dla potrzeb Banku Tłamek i Komek w inwestycji p.o.: Adaptacja części pomieszczeń posesztatu dla potrzeb Banku Tłamek i Komek Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego nr 5 im. św. Barbary w Sosnowcu, d. nr 5	
Inwestor:		Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 5 im. św. Barbary w Sosnowcu	
Jednostka autorska:		SAR Sp. z o.o., 40-009 Katowice, ul. Warszawska 17/5 tel/fax: 032 253 67 00, e-mail: sar@sar-katowice.eu	
Główny projektant:		mgr inż. arch. Jarosław Marika upr. bud. 17/198	
Projektant:		mgr inż. Janusz Piechowicz upr. bud. 44/02	
Sprawdzający:		mgr inż. Wojciech Ciepiński upr. bud. 45/002	
Współpraca:		mgr inż. Barbara Radziłowska	
Branża:		INSTALACJA WOD-KAN	
Tytuł rysunku:		Rzut pomieszczeń - instalacja wod-kan	
Faza proj.:		DATA:	SKALA:
PW		11 listopada 2010 r.	1:100
			WK-2