

# SCHEMAT INSTALACJI ALARMOWEJ SIECI CIEPLNEJ



LEGENDA:

	PRZEWÓD CU BIELONY (CZUJNIKOWY)
	PRZEWÓD CU (POWROTNY)
	ISTNIEJĄCA MIEJSKA SIEĆ CIEPLOWNICZA
	LIKW. SIEĆ CIEPLNA
	KONTURY BUDYNKU
	ISTN. KOMORA

Przewody instalacji alarmowej przyłącza sieci ciepłej prowadzone równoległe do projektowanej instalacji alarmowej sieci ciepłej

Wg odrębnego opracowania przyłącza sieci ciepłej

Proj. studnia wg odrębnego opracowania

Spiąc z istniejącą instalacją alarmową istniejącej sieci ciepłej

PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM  
ZABRONIONE KOPIOWANIE I POWIELANIE PROJEKTU  
Dz.Ust.Nr24,Poz.83 z dn.4.02.1994

**PROKAN** Opracowanie w zakresie branży sanitarnej:  
Pracownia Budowlana Inżynierska  
PROKAN Piotr Siskierkowski  
Piotr Siskierkowski www.prokan.pl tel. 052 552 00 82, biuro@prokan.pl, www.prokan.pl

Jednostka projektowa  
**Pracownia Architektoniczna Krzysztof Łukanowski**  
85-087 Bydgoszcz, ul. Kijowska 6/2  
tel/fax +48 52 346 02 20

Tytuł projektu  
**ZESPÓŁ BUDYNKÓW MIESZKALNYCH WIELORODZINNYCH**

Adres inwestycji  
działka nr 18/2 obręb 279  
Bydgoszcz, ul. Szpitalna

Inwestor  
**Arkada Invest Development Sp. z o.o.**  
Bydgoszcz, ul. Gajowa 27

Nazwa rysunku  
**SCHEMAT INSTALACJI ALARMOWEJ SIECI CIEPLNEJ**

Status rysunku **PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY**

Branża **CIEPLNA**

Projektant:  
mgr inż. Małgorzata Bartunek i upr. Tomasz Pajmowski  
upr. KUP/0074/PWOS/15  
Sprawdzający:  
mgr inż. Piotr Siskierkowski i upr. Tomasz Pajmowski  
Nr upr. KUP/0133/POOS/05

Skala rysunku -

Nr rysunku **04**

Bydgoszcz, luty 2017