



LEGENDA

Sieć komunikacyjna Modbus TCP/IP,
kabel typu ZW-NOTKtd 4G prowadzony w kanalizacji kablowej

Sieć komunikacyjna Modbus TCP/IP,
kabel typu UTP kat 6 LSH, prowadzony wewngtrz obiektu

Modbus TCP/IP
UTP kat 6 LSH

FO 4G I=120m

FO 4G I=160m

ZW-NOTKtd 4G

Modbus TCP/IP
UTP kat 6 LSH

Modbus TCP/IP
UTP kat 6 LSH

Modbus TCP/IP
UTP kat 6 LSH

Modbus TCP/IP
UTP kat 6 LSH

PROJEKT JEST CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM
Ustawa z dnia 04 lutego 1994r o prawie autorskim i prawach pokrewnych
(Dz. Ustaw z 1994 nr 24 poz 83 z późniejszymi zmianami)

DATA/DATE	VER. REV.	TREŚĆ ZMIANY/MODIFICATION		OPRACOWAŁ/DESIGNED	PROJEKTOWAŁ/CHECKED
					WERYFIKOWAŁ/ APPROVED

ARINET

ARINET Grzegorz Kowalczyk
ul. Żołnierska 27/11
44-100 GLIMICE
telefon / fax : 0-32 30 145 30
e-mail: biuro@arinet.com.pl

ZAMAWIĄCY/CLIENT	Samodzielny Publiczny Zespół Zakładów opieki Zdrowotnej: "SZPITAL MIEJSKI" w Sosnowcu; ul. Szpitalna 1, 41-219 Sosnowie				
ZADANIE INWESTYCYJNE/PROJECT	Opracowanie dokumentacji projektowej zasilania w energię elektryczną budynków SP ZZOZ w Sosnowcu				
OBIEKT/OBJECT	Szpital przy ul. Szpitalnej w Sosnowcu				
PROJEKTOWAŁ/DESIGNED:	mgr inż. Jerzy Zawrat	NR. UPR.	PODS.	DATA/FASE	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY
OPRACOWAŁ/DESIGNED:	mgr inż. Grzegorz Kowalczyk	587/71/Kt			SKALA/SCALE
SPRAWDZIŁ /APPROVED:	mgr inż. Dominik Pięsa				TYTUŁ RYSUNKU/DRAWING TITLE:
	inż. Leszek Gojdzinski	270/84			
Schemat sieci e – BMS					
FAZA/FASE	NR UMOWY/ORDER No.	OBIEKT/OBJECT	BRANŻA/BRANCH	NUMER RYSUNKU/DRAWING NUMBER:	
PB-W	125/7P/2008		SE	07.0	
					REWIZJA/REVISION
					A