



NAPIĘCIE ZASILANIA: 3x400/230V  
UKŁAD SIECIOWY: TN-C  
UKŁAD SIECIOWY: IT (DLA ODB. GRUPY 2)  
UKŁAD SIECIOWY DLA MCM: TN-S

UWAGA:

SCHEMAT ZOSTAŁ SPORZĄDZONY NA PODSTAWIE WIZJI LOKALNEJ – BEZ MOŻLIWOŚCI JAKICHKOLWIEK WYŁĄCZEŃ SPRAWDZAJĄCYCH, ORAZ NA PODSTAWIE INFORMACJI UZYSKANYCH OD UŻYTKOWNIKA. WOBEC POWYŻSZEGO STAN FAKTYCZNY MOŻE SIĘ RÓŻNIĆ W NIEKTÓRYCH FRAGMENTACH OD SCHEMATU PRZEDSTAWIONEGO NA RYSUNKU.

ROZPOWSECHNIANIE I KOPIOWANIE DOZWOLONE ZA PISEMNĄ ZGODĄ WŁAŚCICIELA PRAW  
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE  
WG USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKEJENNYCH  
(Dz.U. Nr 80 poz. 904 z 2000r.)

BIURO PROJEKTÓW SŁUŻBY ZDROWIA **PRO-MEDICUS** sp. z oo.

BRANŻA	ELEKTRYCZNA	SYMBOL	132-WSS-U-I-1P	NR RYS.
INWESTOR	WOJEWÓDZKI SZPITAL DZIECIĘCY W LEGNICY			E-1
ADRES	59-220 LEGNICA, UL. J. IMASZKIEWICZA 5			3-5
NAZWA INWESTYCJI	DOSTOSOWANIE OBIEKTÓW SZPITALA DO OBECNIE OBOWIĄZUJĄCYCH PRZEPISÓW			
TEMAT	INWENTARYZACJA DLA POTRZEB KONCEPCJI CZĘŚĆ 3			SKALA -
TREŚĆ	INST. ELEKTROENERGETYCZNE – BUD. 1C SCHEMAT ZASIL. TABLIC I ROZDZIELNIC 3x400/230V			DATA 10.2008
PROJEKTANT	BPP Up-241/80	OPRACOWAŁ	UAM-Up-171/87	SPRAWDZIŁ RP-Up-839/94
INŻ.W.SWIERK		INŻ.I.WILCZYŃSKA		INŻ.J.KUBISIAK