



UPS1 60kVA  
czas podtrzymania  
ok. 15 minut

Z obudowy wyłącznika głównego zdemontować będący na wyposażeniu młoteczek,  
zamiast szybki zamontować płytkę metalową o grubości 2mm.  
Na drzwiczkach umieścić napis:  
"Wył. gł. UPS. Wyłączyć po uzgodnieniu z lekarzem."

5xLgY 50

5xLgY 50  
do rozdzielnicy RUPS

TYLKO DLA UPSÓW DO CELÓW MEDYCZNYCH.

Układ sieci TN-S



FORMA

PRACOWNIA ARCHITEKTURY	90-008 Łódź, ul. Sienkiewicza 46, lok. 60, tel.: +48507119607 / +486071162303
NAZWA OPERACYJNA	POWIATOWE CENTRUM ZDROWIA W BRZEZINACH PRZEBUDOWA SZPITALNEGO ODDZIAŁU RATUNKOWEGO
ADRES	95-600 BRZEZINY, UL. M. CURIE SKŁODOWSKIEJ 6, działka nr 3829, 3830 obręb 8 Brzeziny
INWESTOR	POWIATOWE CENTRUM ZDROWIA w Brzezinach Sp. z o.o.
PROJEKTANT	mgr inż. Marcin Pionkowski nr upr. LOD/2327/PWOE/14 w spec. elektr. b.o.
SPRACOWUJĄCY	mgr inż. Mariusz Gieysz nr upr. LOD/2315/PWOE/14 w spec. elektr. b.o.
BRANŻA	ELEKTRYCZNA
STADIUM	PT
NAZWA RTB	SCHEMAT IDEOWY ZASILACZA UPS.
NR RTB	E23

### UWAGI:

1. Łączniki S1 oraz S3 muszą być zasilane z tego samego źródła.
2. Łącznik S3 zabezpieczony kłódką.
3. Szafa by-passu zewnętrznego składa się z wyłączników S1-S3 (w odpowiednim układzie blokad mechaniczno-elektrycznych) wraz z przyłączami kablowymi.
4. Szafa by-passu zewnętrznego musi być zakupiona wraz z UPSem, jako integralna i dopasowana część systemu UPSa.