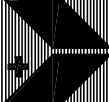


Z obudowy wyjąćnika głównego zdemontować będący na wyposażeniu młoteczek, zamieścić szybki zmontować płytkę metalową o grubości 2mm. Na drzwiczkach umieścić napis:
"Wył. gł. UPS. Wyłączyć po uzgodnieniu z lekarzem."

$5 \times \text{LgY } 10$
do tablicy TGUPS

UWAGI:

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

		JANUSZ WYŻNIKIEWICZ PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA 90-562 Łódź, ul. Łąkowa 11 tel./fax 639-50-36	
Obiekt:	SPZSZZOZ w PŁOŃSKU 09-100 PŁOŃSK ul. Sienkiewicza 7		
Przedmiot rysunku:	SCHEMAT IDEOWY PODŁĄCZANIA UPS-A.		
Projektował : inż. Jerzy Jagas upr. nr 134/75	sprawdzający : mgr inż. Włodzimierz Tadeusiak upr. nr 28/78		
Współpraca: mgr inż. Krzysztof Chludziński mgr inż. Mariusz Gieszczyk mgr inż. Marcin Piontkowski mgr inż. Lech Teske mgr inż. Łukasz Wielgus			
Data oprac.:	październik 2011	Brandza:	elektryczna
nr rys.	E53	Stadium:	PW
Skala:			