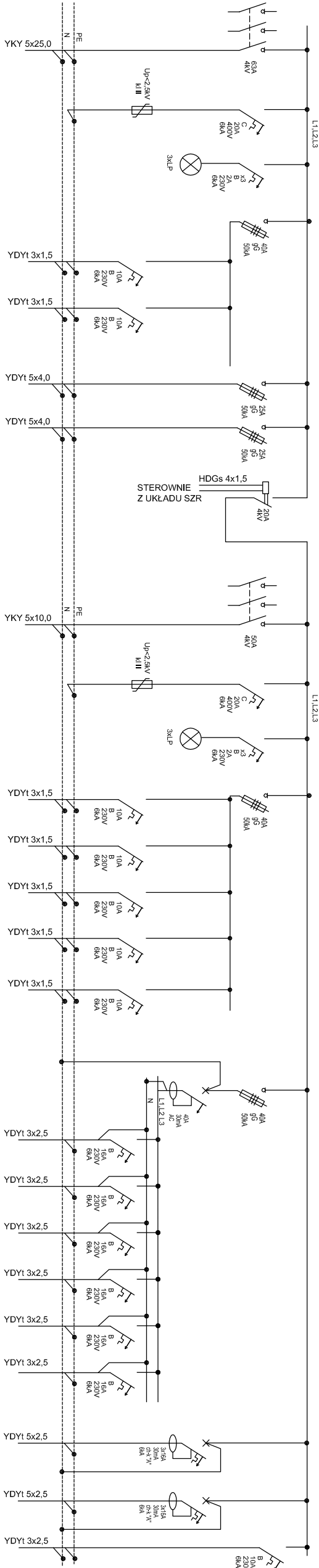


SCHEMAT TABLICY T4/4

System instalacji wewnętrznej TN-S
Sposób ochrony przeciwporażeniowej:
-podstawowa - przed dotknięciem bezpośrednim obudowa Izolacyjna urządzenia
-dodatkowa - przed dotknięciem pośrednim szybkie wyłączenie zasilania
Stosować szafę wym 995x670x140, IP40-IP08
drzwi pełne z zamkiem mechanicznym



ZASILANIE GWARANTOWANE
Z ROZDZIELNI RG

OŚWIETLENIE OGÓLNE
OBWÓD NR - T4/4/1/G

OŚWIETLENIE OGÓLNE
OBWÓD NR - T4/4/2/G

ZABEZPIECZENIE SIECI IT

ZABEZPIECZENIE SIECI IT

ZASILANIE PODSTAWOWE
Z ROZDZIELNI RG

OŚWIETLENIE OGÓLNE
OBWÓD NR - T4/4/1

GNIAZDA OGÓLNE 16A/230V
OBWÓD NR - T4/4/2

GNIAZDA OGÓLNE 16A/230V
OBWÓD NR - T4/4/3

GNIAZDA OGÓLNE 16A/230V
OBWÓD NR - T4/4/4

GNIAZDA OGÓLNE 16A/230V
OBWÓD NR - T4/4/7

GNIAZDA OGÓLNE 16A/400V
OBWÓD NR - T4/4/5

GNIAZDA OGÓLNE 16A/400V
OBWÓD NR - T4/4/6

ZASILANIE LAMPY BAKTERIOBÓJCZEJ
OBWÓD NR - T4/4/8

ARCHITEKTONICZNA PRACOWNIA PROJEKTOWA TOMASZ DROŻDŻYŃSKI ul.Konińska 18 , 61-041 Poznań , tel./fax 8708 614, 0601 87 51 57				
INWESTOR:		Ars Medical Sp. z o.o. Alcja Wojska Polska 43, 64-920 Pila		
TEMAT:		Projekt rozbudowy Szpitala Ars Medical w Pile działka nr 26/23 SCHEMAT TABLICY ELEKTRYCZNEJ T4/4		
AUTOR:		mgr inż. Wiesław Kopien		PROJEKT:
SPRACOWZALACZY:		mgr inż. Przemysław Młotkowski		
BRANŻA:		ELEKTRYCZNA		NR RYS.: E-38
		DATA:	01.2012r.	REW:
		01	SKALA:	-