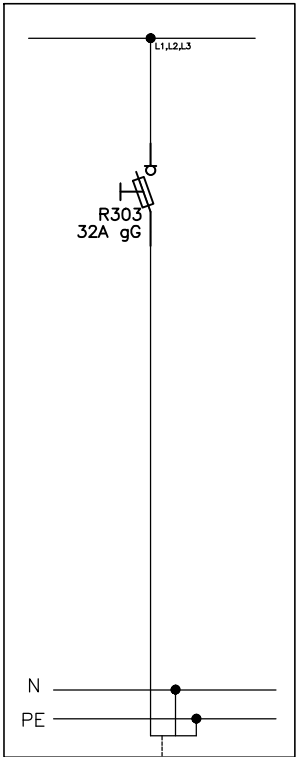
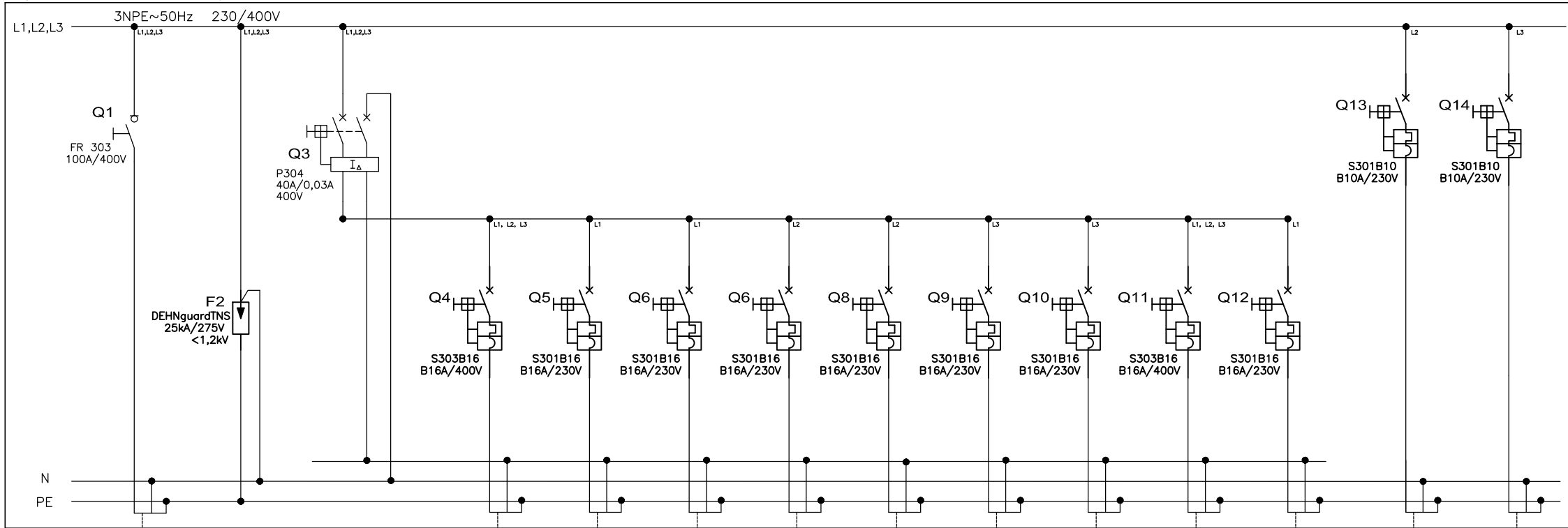


SCHEMAT ZASILANIA ELEKTRYCZNEGO

ist. RG w bud. szpitala
do rozb. o dodat. zab.



Projektowana tablica TG w budynku "Willa Zimowa"



YKY2o 5x10
(projektowane)

NUMER OBWODU	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
MOC [W]	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRĄD [A]	-	-	-	16	16	16	16	16	16	16	16	16	10	10
NAZWA ODB.	ZASILANIE Z TABLICZYG RG BUD. SZPITALA	OCHRONA P.PRZEPięCIOWA	WYŁĄCZNIK RÓŻNICOWOPRĄDOWY	GNIAZDO 3F GARAŻ OBWÓD 4	ZASILANIA MECH. BRAMY OBWÓD 5	GNIAZDO POD. WODY OBWÓD 6	GNIAZDO POD. WODY OBWÓD 7	GNIAZDA OBWÓD 8	GNIAZDA OBWÓD 9	GNIAZDA OBWÓD 10	JED. CHŁODNICZA ZEWM OBWÓD 11	JED. CHŁODNICZE WEWM OBWÓD 12	OŚWIETLENIE OBWÓD 13	OŚWIETLENIE OBWÓD 14
TYP I PRZĘKRÓJ	YKY2o 5x10	-	-	YDY2o 5x2,5	YDY2o 3x2,5	YDY2o 3x2,5	YDY2o 3x2,5	YDY2o 3x2,5	YDY2o 3x2,5	YDY2o 3x2,5	YDY2o 5x2,5	YDY2o 3x2,5	YDY2o 3x1,5	YDY2o 3x1,5

SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
TN-S

Br.instalacje elektryczne projektant:	mgr inż. Przemysław Jaromin	157/DOŚ/03	Stadium: PW
Temat:	Remont i przebudowa budynku gospodarczego wraz z dobudową drewnianej wiaty zlokalizowanego przy Szpitalu "Biały Orzeł" w Sokółce		Data: 08.2014r.
Inwestor:	"Sanatoria Dolnośląskie" Sp. z o.o. ul. Parkowa 3, 58-351 Sokółka		Skala: -
Tytuł rys.:	SCHEMAT ZASILANIA ELEKTRYCZNEGO		Nr rys.: 2/E

Zastrzegam sobie wszelkie prawa w zakresie projektowania. Rozumiem, iż niniejszy projekt jest moją własnością i nie może być w całości lub w części przekazywany, kopiowany, rozpowszechniany lub używany w inny sposób bez mojej pisemnej zgody.