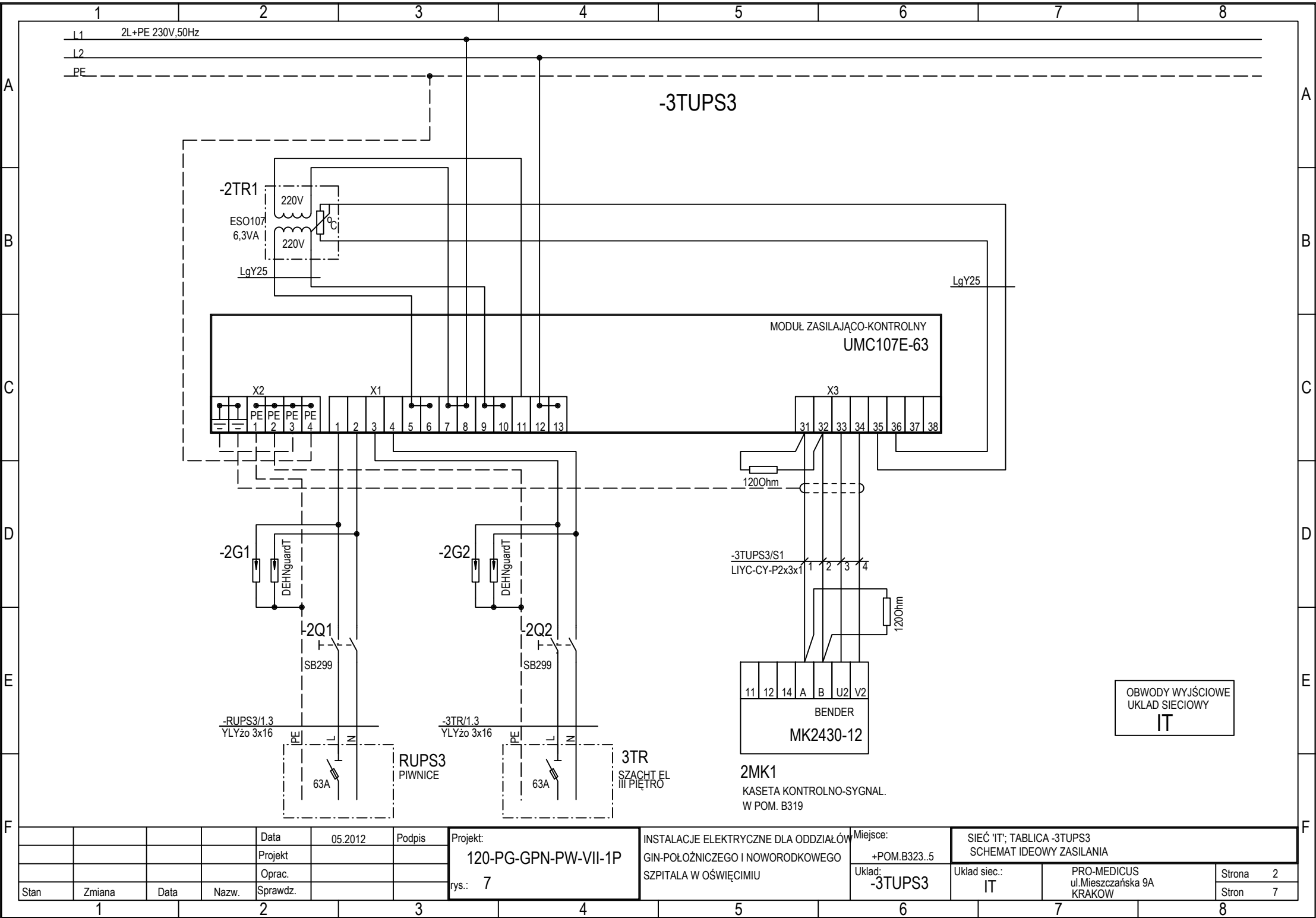


	1	2	3	4	5	6	7	8					
A	TABLICA SIECI 'IT': -3TUPS3							Strona : 1					
	ARKUSZ ZMIAN							A					
	ARKUSZ		OPIS RYSUNKU										
B	001	SPIS RYSUNKÓW											
	002	SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA											
	003	OBWODY ODBIORCZE cz.I											
	004	OBWODY ODBIORCZE cz.II											
C	005	OBWODY ODBIORCZE cz.III											
	006	ZESTAWIENIE TABLICY- WIDOK											
	007	ZESTAWIENIE TABLICY											
D													
E													
F													
				Data	05.2012	Podpis	Projekt: 120-PG-GPN-PW-VII-1P		INSTALACJE ELEKTRYCZNE DLA ODDZIAŁÓW GIN-POŁOŻNICZEGO I NOWORODKOWEGO SZPITALA W OŚWIECIMIU	Miejsce: +POM.B323..5	SIEĆ 'IT'; TABLICA -3TUPS3 SPIS RYSUNKÓW		
				Projekt	L.BEDNARCZYK		rys.: 7			Układ: -3TUPS3			
				Oprac.						Układ siec.: IT	PRO-MEDICUS ul.Mieszcząńska 9A KRAKOW	Strona 1	
Stan	Zmiana	Data	Nazw.	Sprawdz.	W.ŚWIERK							Stron 7	
	1	2	3	4	5	6	7	8					



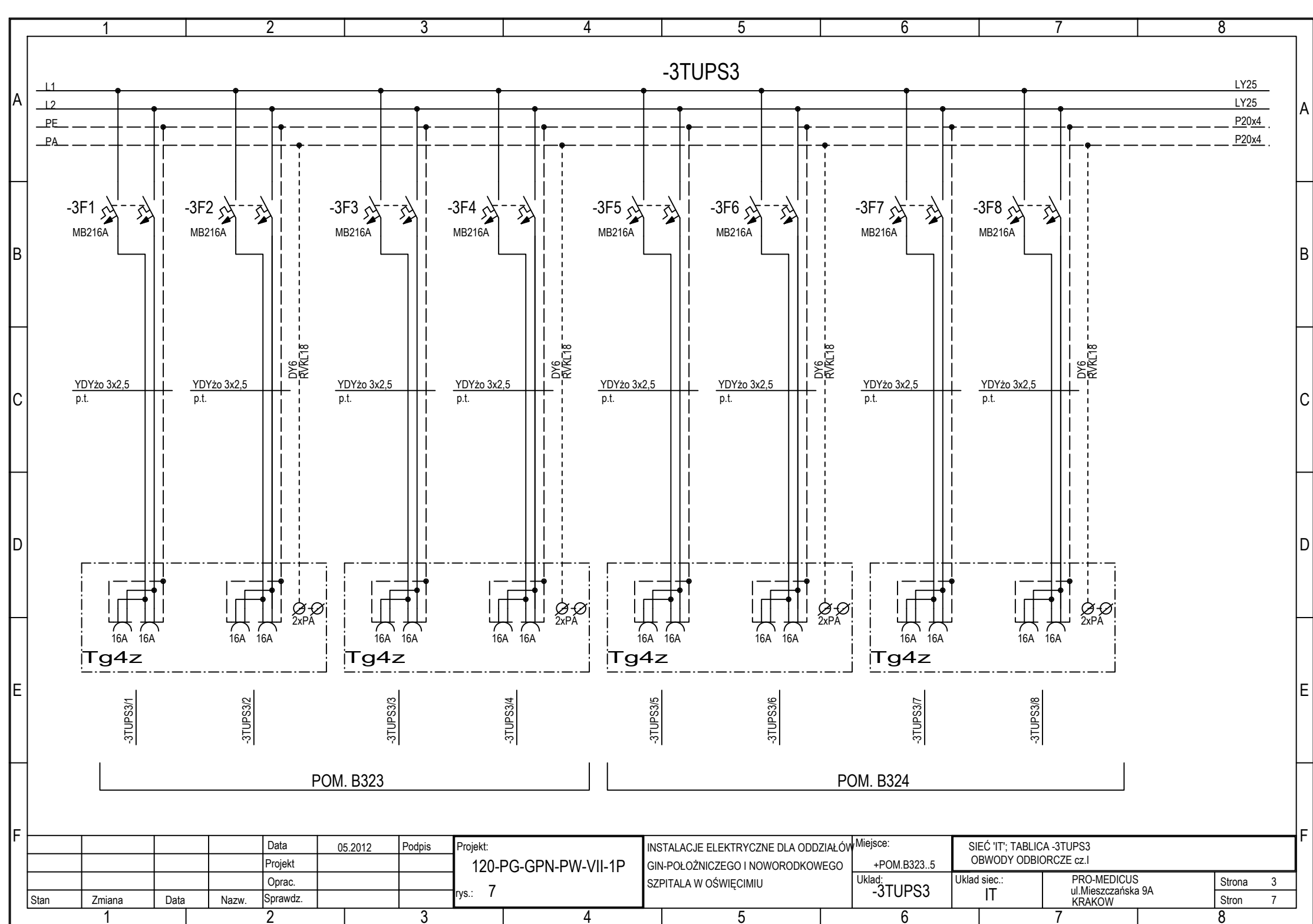
				Data	05.2012	Podpis
				Projekt		
				Oprac.		
Stan	Zmiana	Data	Nazw.	Sprawdz.		

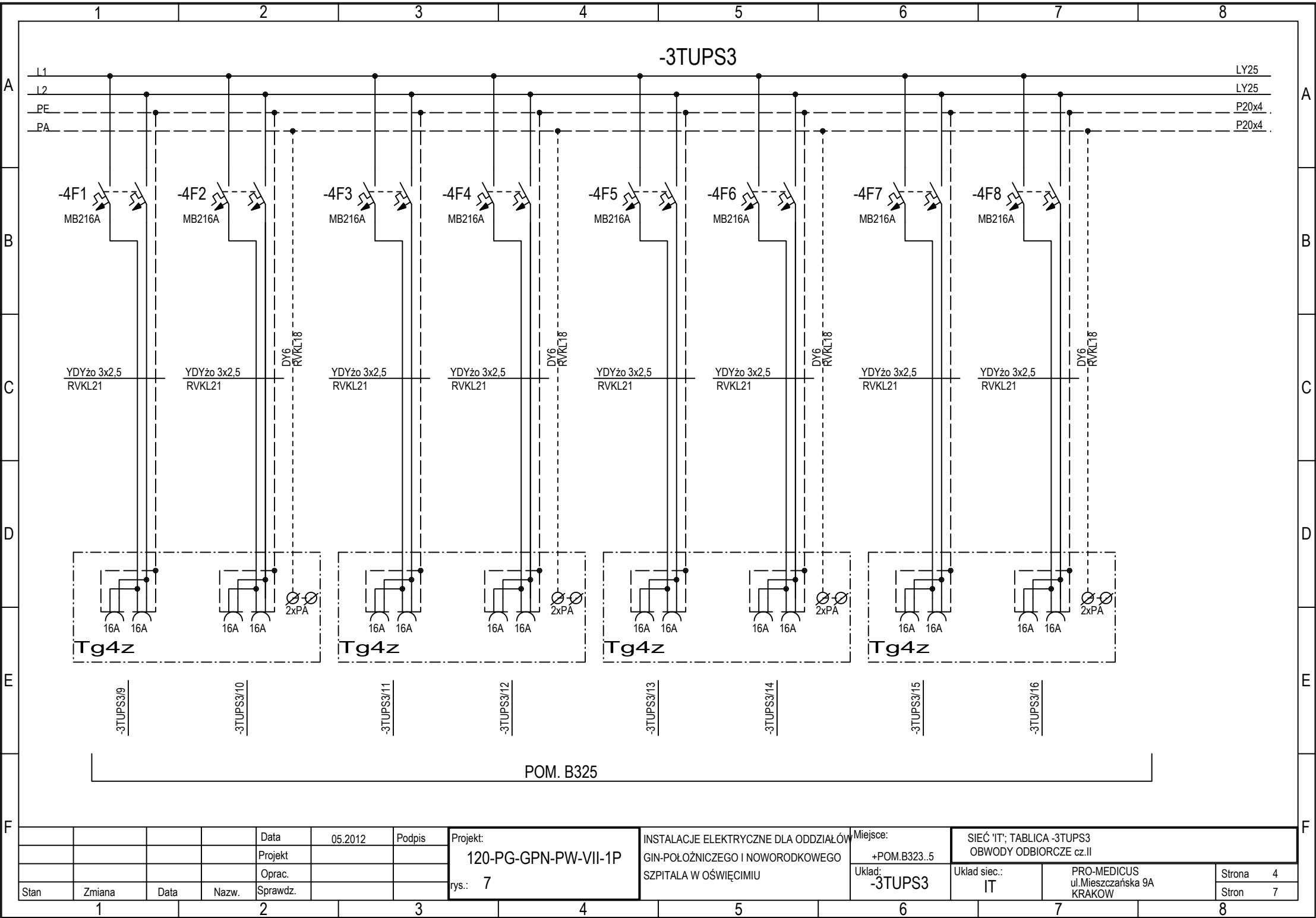
Projekt:	120-PG-GPN-PW-VII-1P
rys.:	7

INSTALACJE ELEKTRYCZNE DLA ODDZIAŁÓW
GIN-POŁOŻNICZEGO I NOWORODKOWEGO
SZPITALA W OŚWIECIMIU

Miejsce:	+POM.B323..5
Układ:	-3TUPS3

SIEĆ 'IT'; TABLICA -3TUPS3 SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA			
Układ siec.:	IT	PRO-MEDICUS ul.Mieszcząńska 9A KRAKOW	Strona 2
			Stron 7





	1	2	3	4	5	6	7	8																																
A									A																															
B									B																															
C	DRUKOWAĆ Z AutoCAD-a								C																															
D									D																															
E									E																															
F	<table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td>Data</td><td>05.2012</td><td>Podpis</td><td>Projekt:</td><td>INSTALACJE ELEKTRYCZNE DLA ODDZIAŁÓW GIN-POŁOŻNICZEGO I NOWORODKOWEGO SZPITALA W OŚWIĘCIMIU</td><td>Miejsce: +POM.B323..5</td><td>SIEĆ 'IT'; TABLICA -3TUPS3 ZESTAWIENIE TABLICY:- WIDOK</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td>Oprac.</td><td></td><td></td><td>rys.: 7</td><td></td><td>Układ: -3TUPS3</td><td></td></tr><tr><td>Stan</td><td>Zmiana</td><td>Data</td><td>Nazw.</td><td>Sprawdz.</td><td></td><td></td><td></td><td>Układ siec.: IT</td><td>PRO-MEDICUS ul.Mieszcząńska 9A KRAKOW</td><td>Strona 6 Stron 7</td></tr></table>											Data	05.2012	Podpis	Projekt:	INSTALACJE ELEKTRYCZNE DLA ODDZIAŁÓW GIN-POŁOŻNICZEGO I NOWORODKOWEGO SZPITALA W OŚWIĘCIMIU	Miejsce: +POM.B323..5	SIEĆ 'IT'; TABLICA -3TUPS3 ZESTAWIENIE TABLICY:- WIDOK				Oprac.			rys.: 7		Układ: -3TUPS3		Stan	Zmiana	Data	Nazw.	Sprawdz.				Układ siec.: IT	PRO-MEDICUS ul.Mieszcząńska 9A KRAKOW	Strona 6 Stron 7	F
			Data	05.2012	Podpis	Projekt:	INSTALACJE ELEKTRYCZNE DLA ODDZIAŁÓW GIN-POŁOŻNICZEGO I NOWORODKOWEGO SZPITALA W OŚWIĘCIMIU	Miejsce: +POM.B323..5	SIEĆ 'IT'; TABLICA -3TUPS3 ZESTAWIENIE TABLICY:- WIDOK																															
			Oprac.			rys.: 7		Układ: -3TUPS3																																
Stan	Zmiana	Data	Nazw.	Sprawdz.				Układ siec.: IT	PRO-MEDICUS ul.Mieszcząńska 9A KRAKOW	Strona 6 Stron 7																														
	1	2	3	4	5	6	7	8																																

1				2			3			4		5		6		7		8		
A										OZNACZ. NA RYS.		WYSZCZEGÓLNIENIE			TYP	JEDN	ILOŚĆ	PRODUCENT/ DYSTRYBUT.		
												KONSTRUKCJA WSPORCZA TABLIC, SZYNY N,PE, OSŁONY IZOLACYJNE TABLIC			WYKONANIE INDYWIDUALNE	KPL	1			
										-2MK1		KASETA SYGNALIZACYJNO-KONTROLNA WYKONANIE WTYNKOWE			MK2430-12	SZT	1	BENDER		
										UMC 107E80		MODUŁ ZASILAJĄCO-KONTROLNO DLA SIECI 'IT'			UMC 107E63	KPL	1	BENDER		
B										-W		MINIWENTYLATOR 'HELIOS' O WYDAJNOŚCI ~95m3, 230VAC ST.OCHRONY IP45			HR90K	SZT	1	PRZEDSTAWICIEL "EL-TEAM" Katowice		
										-2G1, -2G2		OCHRONNIK PRZECIWPRIĘCIOWY 1,5kV			DEHNguardT	SZT	4	DEHN		
										-2Q1, -2Q2		ROZŁĄCZNIK INSTALACYJNY 2-BIEG. 100A			SB299	SZT	2	HAGER		
										-5ET1		TERMOSTAT DO MONTAZU NA SZYNĘ			EK186	SZT	1	HAGER		
C										-2TR1		TRANSORMATOR SEPARACYJNY 230/230V 6,3kVA			ESO107	SZT	1	HAGER		
										-5F6		WYŁĄCZNIK INSTALACYJNY 2-BIEG. 6A /6kA			MB206A	SZT	1	HAGER		
										-3F1...8, -4F1...8, -5F1...5		WYŁĄCZNIK INSTALACYJNY 2-BIEG. 16A			MB216A	SZT	21	HAGER		
D																				
E																				
F																				
				Data	05.2012	Podpis	Projekt: 120-PG-GPN-PW-VII-1P		INSTALACJE ELEKTRYCZNE DLA ODDZIAŁÓW GIN-POŁOŻNICZEGO I NOWORODKOWEGO SZPITALA W OŚWIECIMIU		Miejsce: +POM.B323..5		SIEĆ 'IT'; TABLICA -3TUPS3 ZESTAWIENIE TABLICY							
				Projekt			rys.: 7				Układ: -3TUPS3		Układ siec.: IT		PRO-MEDICUS ul.Mieszcząńska 9A KRAKOW		Strona 7			
Stan				Zmiana	Data	Nazw.	Sprawdz.										Stron 7			
1				2			3		4		5		6		7		8			