






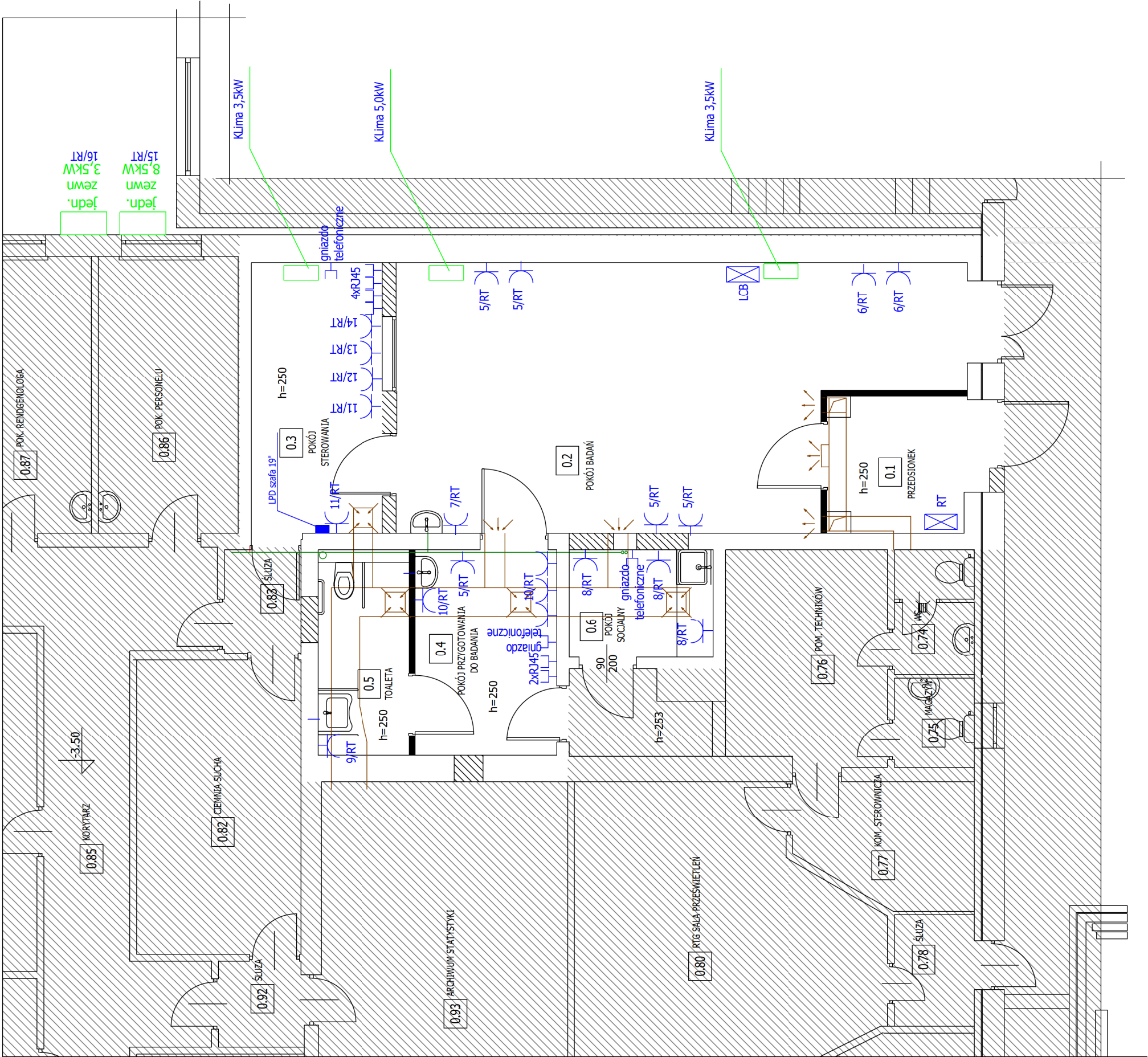


LEGENDA

- A/AW**  Panel LED LEO G do sufitów modułowych IP42 36W 4000lm barwa neutralna biała, lub równoważna  
Aw opcja z wbudowanym modułem awaryjnym.
- B/BW**  Piafon LED PLATO LED 400 montaż naciśnieny lub sufitowy 2300lm 23W Ip40 wym. wys. 135mm, średnica 400mm z Bw opcja z wbudowanym człosem awaryjnym 1-3h lub równoważna
- C**  Oprawa do montażu w stropach GK DOMINO DICE LED 500lm 5W IP20 wym. 625x625mm lub równoważna
- D**  Oprawa do montażu w stropach GK DOMINO DICE LED 500lm 5W IP20 wym. 625x625mm lub równoważna
- DW**  Oprawa oświetlenia awaryjnego i ewakuacyjnego VELLA LED IP 65 6W 1h lub równoważna
- E**  Piafon LED Wenus DUO 18W montaż naciśnieny lub sufitowy z czujnikiem ruchu lub równoważna
- F**  Oprawa awaryjna, kierunkowa, 1h

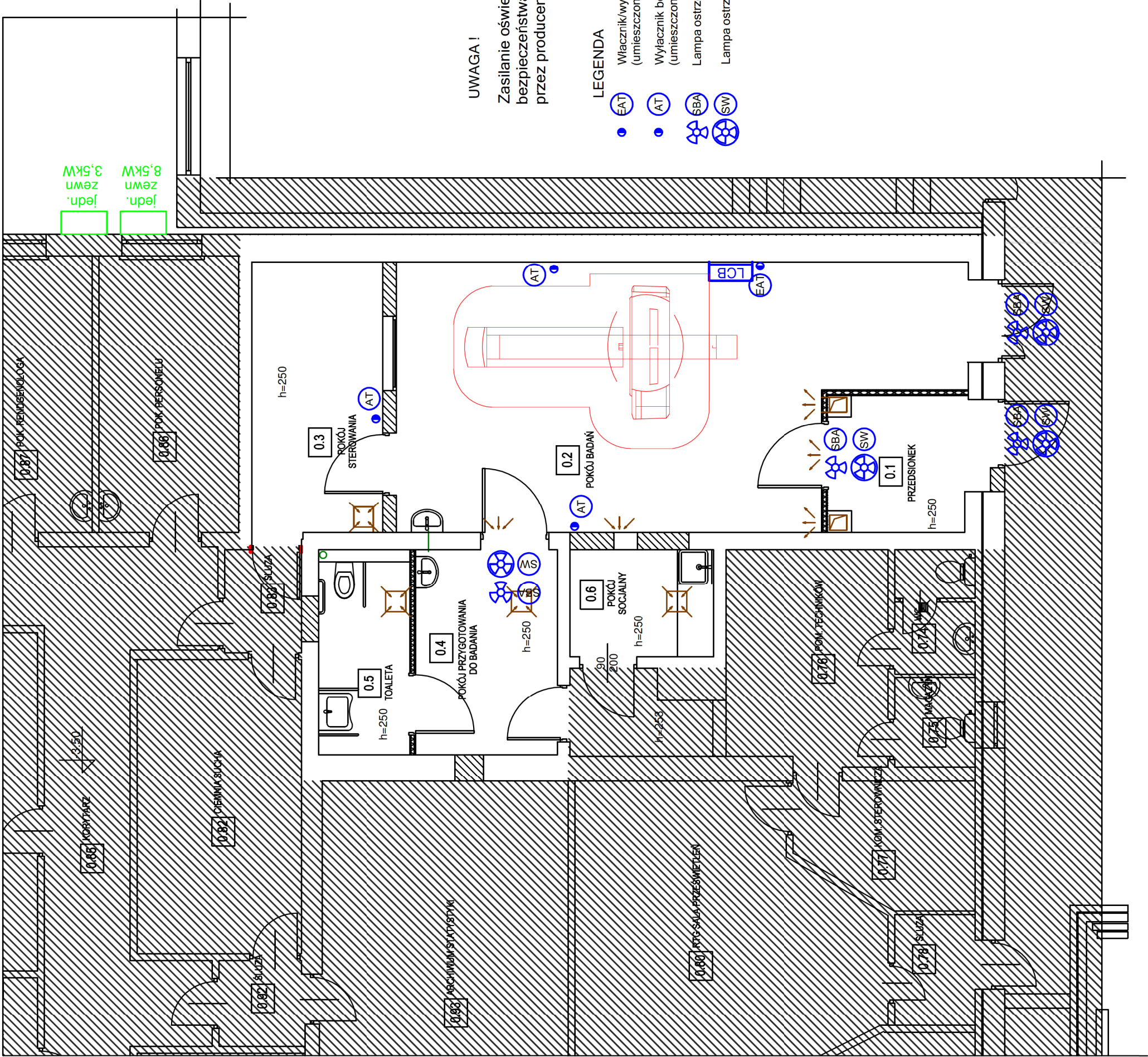
PROJEKTOWANIE I NADZÓR W BUDOWNICTWIE mgr inż. Jarosław Mikołajczyk 59-216 Kunice, Pątnów Legnicki 10A tel. kom. 502-296-226		Inwestor: SP ZOZ Szpital Specjalistyczny MSWiA ul. M. Karłowicza 40 dz. nr 1864/4 obręb Głucholazy	
Temat: Przystosowanie pomieszczeń szpitala na pracownię Tomografii Komputerowej w SP ZOZ Szpitalu Specjalistycznym MSWiA w Głucholazach im. św. Jana Pawła II		Lokalizacja: ul. M. Karłowicza 40 48-340 Głucholazy dz. nr 1864/4 obręb Głucholazy	
Projektował: inż. A. Korus upr. proj. nr 72/93/Lw		Data: 05.05.2022 Podpis:	
Tytuł rys.:		Skala: 1: 75 Nr rys.: E1	





PROJEKTOWANIE I NADZÓR W BUDOWNICTWIE mgr inż. Jarosław Mikołajczyk 59-216 Kunice, Państw Legnicki 10A tel. kom. 502-296-226		Inwestor: SP ZOZ Szpital Specjalistyczny MSWiA ul. M. Karłowicza 40 dz. nr 1864/4 obręb Głucholazy	
Tenat:	Przystosowanie pomieszczeń szpitala na pracownię Tomografii Komputerowej w SP ZOZ Szpitalu Specjalistycznym MSWiA w Głucholazach im. św. Jana Pawła II	Lokalizacja: ul. M. Karłowicza 40 48-340 Głucholazy dz. nr 1864/4 obręb Głucholazy	
Projektował:	inż. A. Korus	Data:	05.05.2022
Tytuł rys.:	upr. proj. nr 72/93/Lw	Podpis:	
Instalacja gniazdowa i teleinformatyczna		Skala:	Nr rys.: 1: 75 E2



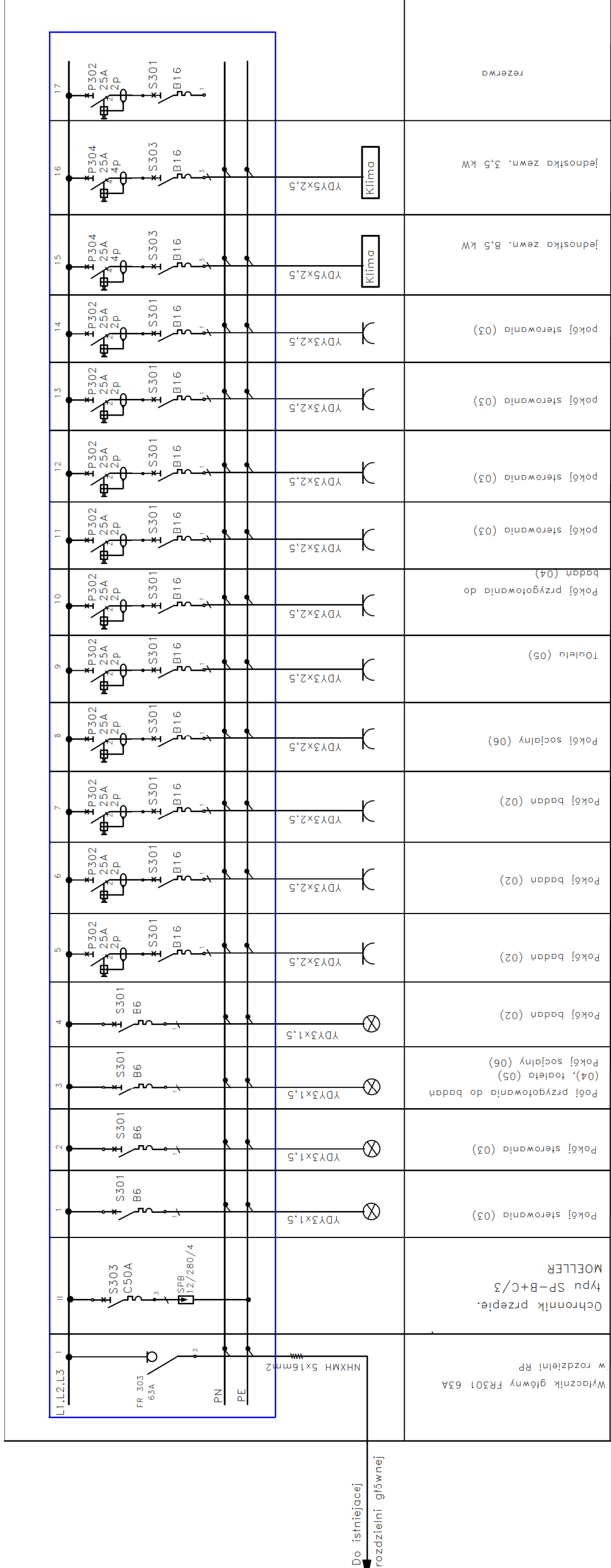


0.87 POK. REJENOWOLOGA  
0.86 POK. PERSONELU  
0.85 SUŁA  
0.84 SUŁA  
0.83 ARCHIWUM STATYSTYKI  
0.82 CIERNIA SUŁA  
0.81 SUŁA  
0.80 RTG SALA PRZESWIETLEN  
0.79 SUŁA  
0.78 SUŁA  
0.77 KOM. STEROWANIA  
0.76 POK. TECHNICZNY  
0.75 MACHIN  
0.74 SUŁA  
0.73 SUŁA  
0.72 SUŁA  
0.71 SUŁA  
0.70 SUŁA  
0.69 SUŁA  
0.68 SUŁA  
0.67 SUŁA  
0.66 SUŁA  
0.65 SUŁA  
0.64 SUŁA  
0.63 SUŁA  
0.62 SUŁA  
0.61 SUŁA  
0.60 SUŁA  
0.59 SUŁA  
0.58 SUŁA  
0.57 SUŁA  
0.56 SUŁA  
0.55 SUŁA  
0.54 SUŁA  
0.53 SUŁA  
0.52 SUŁA  
0.51 SUŁA  
0.50 SUŁA  
0.49 SUŁA  
0.48 SUŁA  
0.47 SUŁA  
0.46 SUŁA  
0.45 SUŁA  
0.44 SUŁA  
0.43 SUŁA  
0.42 SUŁA  
0.41 SUŁA  
0.40 SUŁA  
0.39 SUŁA  
0.38 SUŁA  
0.37 SUŁA  
0.36 SUŁA  
0.35 SUŁA  
0.34 SUŁA  
0.33 SUŁA  
0.32 SUŁA  
0.31 SUŁA  
0.30 SUŁA  
0.29 SUŁA  
0.28 SUŁA  
0.27 SUŁA  
0.26 SUŁA  
0.25 SUŁA  
0.24 SUŁA  
0.23 SUŁA  
0.22 SUŁA  
0.21 SUŁA  
0.20 SUŁA  
0.19 SUŁA  
0.18 SUŁA  
0.17 SUŁA  
0.16 SUŁA  
0.15 SUŁA  
0.14 SUŁA  
0.13 SUŁA  
0.12 SUŁA  
0.11 SUŁA  
0.10 SUŁA  
0.09 SUŁA  
0.08 SUŁA  
0.07 SUŁA  
0.06 SUŁA  
0.05 SUŁA  
0.04 SUŁA  
0.03 SUŁA  
0.02 SUŁA  
0.01 SUŁA

UWAGA !  
Zasilanie oświetlenia ostrzegawczego i wyłączników bezpieczeństwa , zgodnie ze schematem dostarczonym przez producenta urządzeń.  
LEGENDA  
Włącznik/wyłącznik urządzenia z lampką kontrolną stanu (umieszczony 140cm na podłogę)  
Wyłącznik bezpieczeństwa z mechanicznym blokowaniem (umieszczony 180cm na podłogę)  
Lampa ostrzegawcza o możliwości wystąpienia promieniowania  
Lampa ostrzegawcza o występowaniu promieniowania.

PROJEKTOWANIE I NADZÓR W BUDOWNICTWIE mgr inż. Jarosław Mikołajczyk 59–216 Kunice, Pqtnów Legnicki 10A tel. kom. 502–296–226		
Temat: Przystosowanie pomieszczeń szpitala na pracownię Tomografii Komputerowej w SP ZOZ Szpitalu Specjalistycznym MSWiA w Głucholazach im. św. Jana Pawła II	Inwestor: SP ZOZ Szpital Specjalistyczny MSWiA ul. M. Karłowicza 40 dz. nr 1864/4 obręb Głucholazy	
Lokalizacja: ul. M. Karłowicza 40 48-340 Głucholazy dz. nr 1864/4 obręb Głucholazy	Projektował: inż. Andrzej Korus upr. nr 72/93/LW	Data: 05.05.2022
Tytuł rys.: Rozmieszczenie oświetlenia sygnalizacyjnego i wyłączników bezpieczeństwa		Podpis: 1: 75
		Nr rys.: E-3

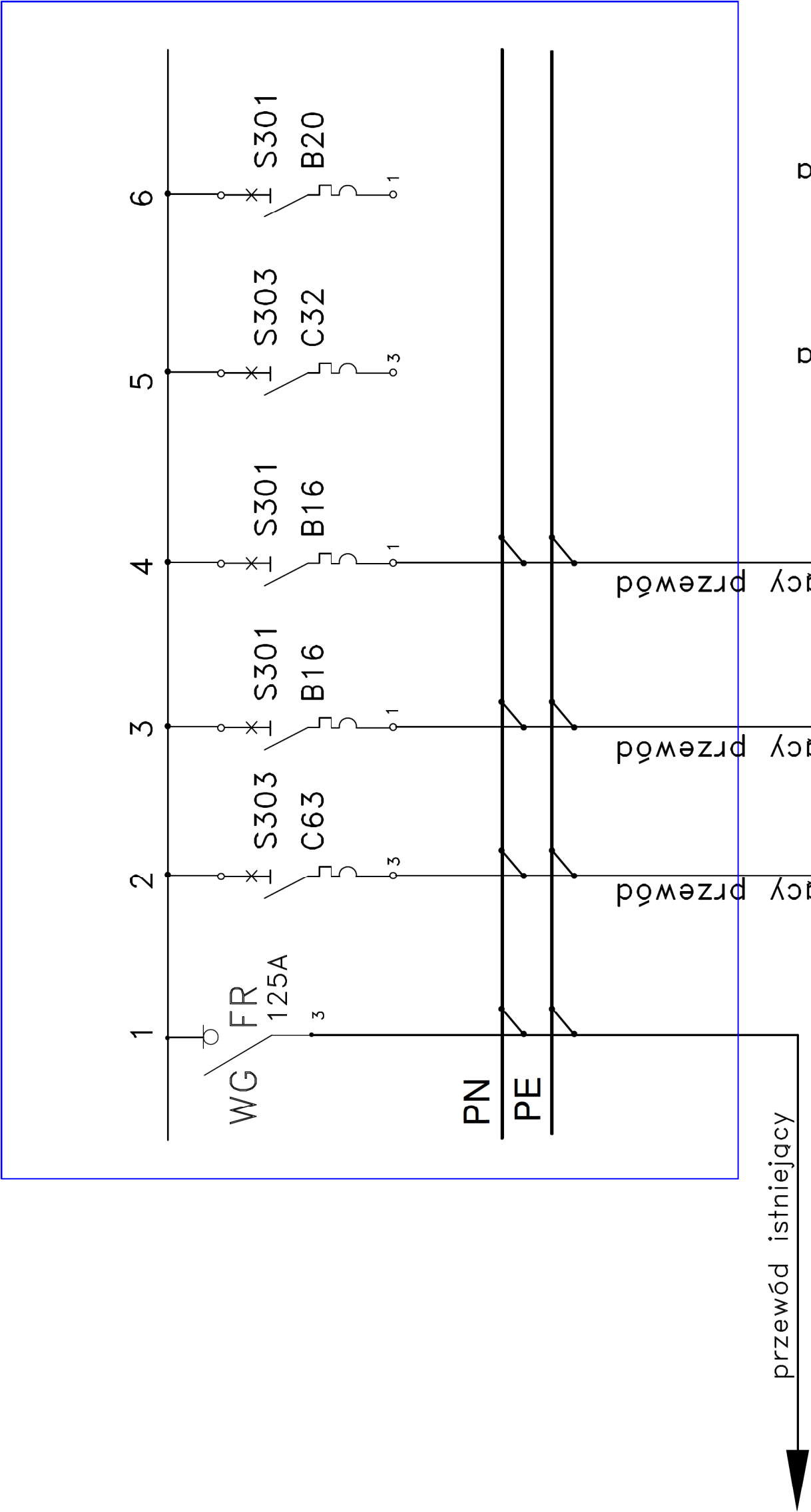
Rozdzielnia pomieszczeń tomografii RT  
IP40(7) (600x575x183) 3x24 moduły



<b>PROJEKTOWANIE I NADZÓR W BUDOWNICTWIE</b> <b>mgr inż. Jarosław Mikołajczyk</b> <b>59-216 Kunice, Pątnów Legnicki 10A</b> <b>tel. kom. 502-296-226</b>		<b>Przystosowanie pomieszczeń szpitala na pracownię Tomografii</b> <b>Komputerowej w SP ZOZ Szpitalu Specjalistycznym MSWiA w</b> <b>Głucholazach im. św. Jana Pawła II</b>	
<b>Lokalizacja:</b> <b>ul. M. Karłowicza 40</b> <b>48-340 Głucholazy</b> <b>dz. nr 1864/4 obręb Głucholazy</b>		<b>Inwestor:</b> <b>SP ZOZ Szpital</b> <b>Specjalistyczny MSWiA</b> <b>ul. M. Karłowicza 40</b> <b>48-340 Głucholazy</b>	
<b>Projektował:</b> <b>inż. A. Korus</b> <b>upr. proj. nr 72/93/Lw</b>		<b>Data:</b> <b>05.05.2022</b>	<b>Podpis:</b>
<b>Tytuł rys.:</b> <b>Schemat jednobiegunowy rozdzielni RT</b>		<b>Skala:</b>	
		<b>Nr rys.:</b> <b>E4</b>	

# rozdzielnia TB RTG

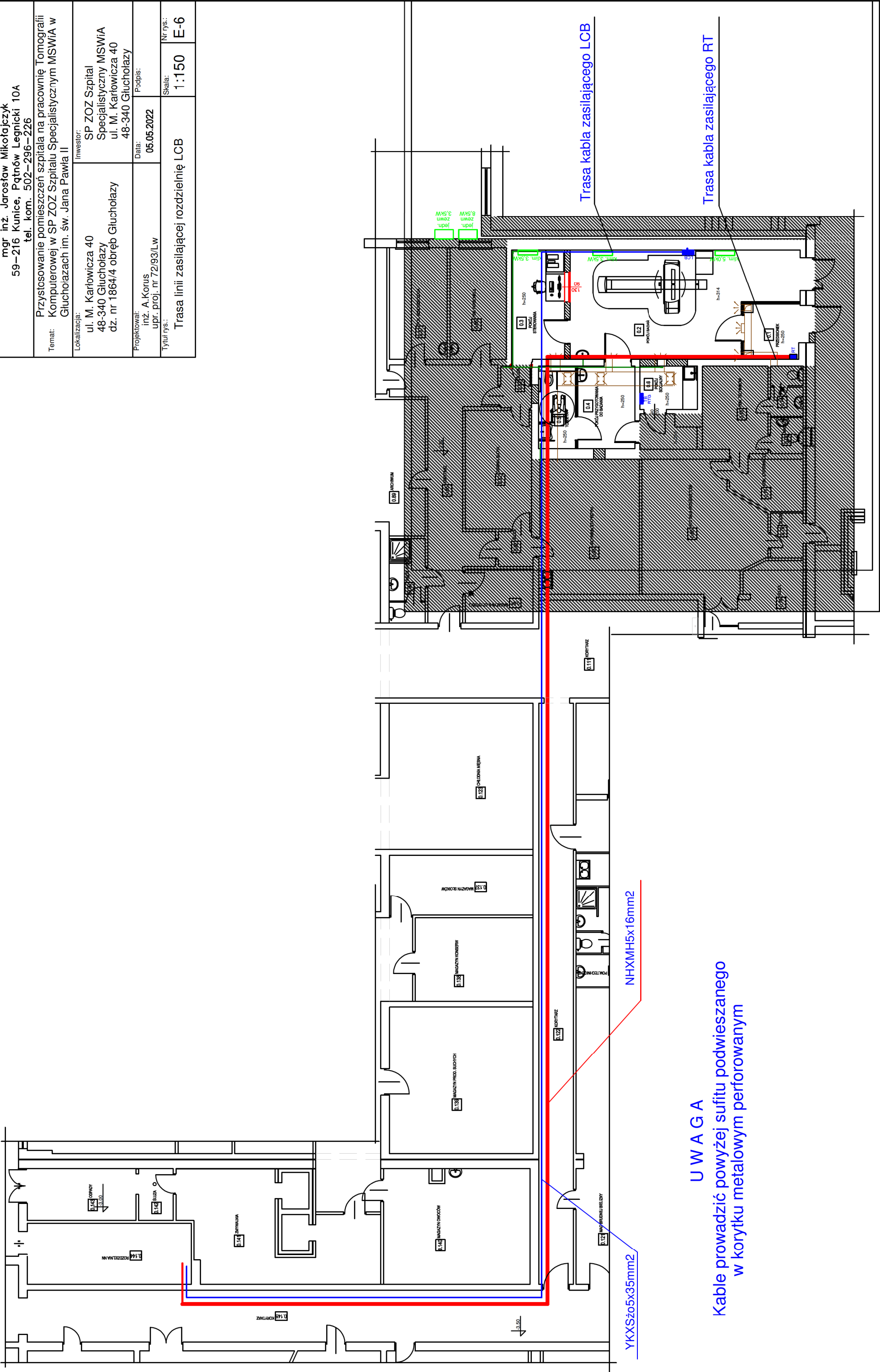
XL3-160 IP40(7) 450x573x183 LEGRAND



PROJEKTOWANIE I NADZÓR W BUDOWNICTWIE mgr inż. Jarosław Mikołajczyk 59-216 Kunice, Pątnów Legnicki 10A tel. kom. 502-296-226		
Temat:	Przystosowanie pomieszczeń szpitala na pracownię Tomografii Komputerowej w SP ZOZ Szpitalu Specjalistycznym MSWiA w Głucholazach im. św. Jana Pawła II	
Lokalizacja:	ul. M. Karłowicza 40 48-340 Głucholazy dz. nr 1864/4 obręb Głucholazy	Inwestor: SP ZOZ Szpital Specjalistyczny MSWiA ul. M. Karłowicza 40 48-340 Głucholazy
Projektował:	inż. Andrzej Korus	Data:
Tytuł rys.:	upr. nr 72/93/Lw	05.05.2022
Schemat rozdzielni TB RTB		
Skala:		Nr rys.:
1: 75		E-5



PROJEKTOWANIE I NADZÓR W BUDOWNICTWIE mgr inż. Jarosław Mikołajczyk 59–216 Kunice, Pątnów Legnicki 10A tel. kom. 502–296–226			
Temat: Przystosowanie pomieszczeń szpitala na pracownię Tomografii Komputerowej w SP ZOZ Szpitalu Specjalistycznym MSWiA w Głucholazach im. św. Jana Pawła II			
Lokalizacja:	Investor:	Data: 05.05.2022	
ul. M. Karłowicza 40 48-340 Głucholazy dz. nr 1864/4 obręb Głucholazy	SP ZOZ Szpital Specjalistyczny MSWiA ul. M. Karłowicza 40 48-340 Głucholazy	Podpis:	
Projektował: inż. A. Korus upr. proj. nr 72/93/Lw		Skala:	Nr rys:
Tytuł rys.:	Trasa linii zasilającej rozdzielnię LCB	1:150	E-6

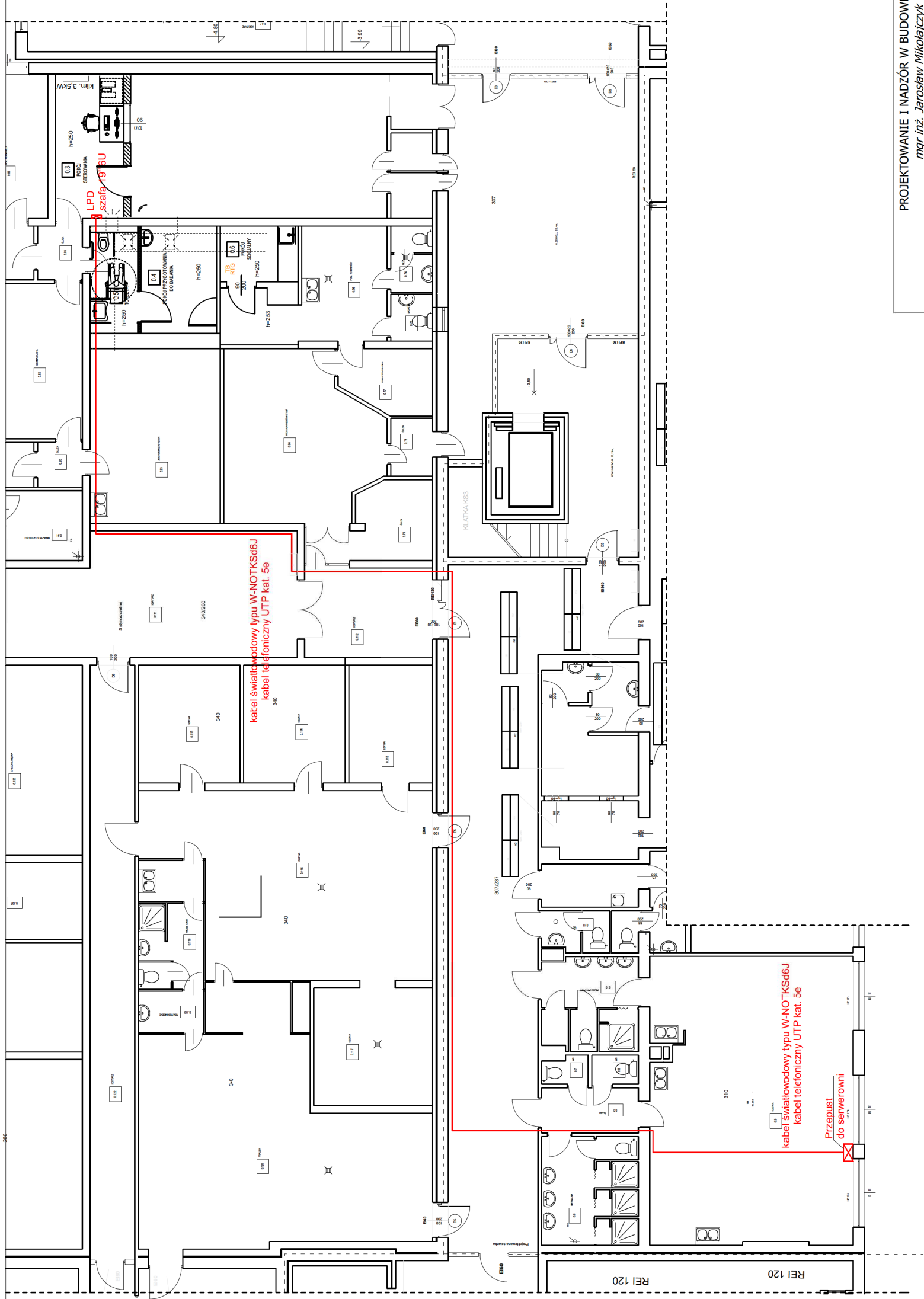


U W A G A

Kable prowadzić powyżej sufitu podwieszanego  
w korytku metalowym perforowanym

NHXMH5x16mm<sup>2</sup>

YKXSzo5x35mm<sup>2</sup>



<b>PROJEKTOWANIE I NADZÓR W BUDOWNICTWIE</b> <i>mgr inż. Jarosław Mikołajczyk</i> 59-216 Kunice, Pątnów Legnicki 10A tel. kom. 502-296-226			
<b>Temat:</b> Przystosowanie pomieszczeń szpitala na pracownię Tomografi Komputerowej w SP ZOZ Szpitalu Specjalistycznym MSWiA w Głucholazach im. św. Jana Pawła II	<b>Inwestor:</b> SP ZOZ Szpital Specjalistyczny MSWiA ul. M. Karłowicza 40 48-340 Głucholazy	<b>Data:</b> 05.05.2022	<b>Podpis:</b>
<b>Projektował:</b> inż. A. Korus upr. proj. nr 72/93/Lw	<b>Data:</b> 05.05.2022	<b>Data:</b> 05.05.2022	<b>Podpis:</b>
<b>Tytuł rys.:</b> Trasa linii teleinformatycznych			<b>Skala:</b> 1: 150
			<b>Nr rys.:</b> E-7