

# Specyfikacja materiałowa elektryczna

Nr. zamówienia: 24178  
Oznaczenie: Uniwersytet im.K.Wielkiego Bydgoszcz



Lp	Oznaczenie	Nazwa	Ilość	Producent	Lokalizacja
1	BOX	Skrzynka 600x600x200mm	1	SAREL	Object
2	H0	LAMPKA SYG. L22 Dz 24-220V 4D NIEBI	1	Promet	BOX
3	H1	LAMPKA SYG. L22 Dz 24-220V 4D ZIELO	1	Promet	BOX
4	H2	LAMPKA SYG. L22 Dz 24-220V 4D ZIELO	1	Promet	BOX
5	H3	LAMPKA SYG. L22 Dz 24-220V 4D ZIELO	1	Promet	BOX
6	H4	LAMPKA SYG. L22 Dz 24-220V 4D ZIELO	1	Promet	BOX
7	H5	LAMPKA SYG. L22 Dz 24-220V 4D ZIELO	1	Promet	BOX
8	KM1	STYCZNIK CTX20 20 230V 2z	1	GE	BOX
9	KM2	STYCZNIK CTX20 20 230V 2z	1	GE	BOX
10	KM3	STYCZNIK CTX20 20 230V 2z	1	GE	BOX
11	KM4	STYCZNIK CTX20 20 230V 2z	1	GE	BOX
12	KM5	STYCZNIK CTX20 20 230V 2z	1	GE	BOX
13	Q01	ŁĄCZNIK KRZYWKOWY 4G25-92-US25	1	Apator	BOX
14	Q02	WYŁ. P.POR.25A/30mA/2P A BPA225/030	1	GE	BOX
15	Q03	WYŁ. P.POR.25A/30mA/2P AC BDC225/03	1	GE	BOX
16	Q1	WYŁ.NADPR. G61 C 4A	1	GE	BOX
17	Q2	WYŁ.NADPR. G61 C 2A	1	GE	BOX
18	Q3	WYŁ.NADPR. G61 C 2A	1	GE	BOX
19	Q4	WYŁ.NADPR. G61 C 1A	1	GE	BOX
20	Q5	WYŁ.NADPR. G61 C 1A	1	GE	BOX
21	Q6	WYŁ.NADPR. G61 C 2A	1	GE	BOX
22	Q7	WYŁ.NADPR. G61 C 2A	1	GE	BOX
23	QB	Wkładka bezpiecznikowa WT-A 100mA	1	MAGSERV	BOX
24	S1	ŁĄCZNIK KRZYWKOWY 4G10-51-U	1	Apator	BOX
25	S2	ŁĄCZNIK KRZYWKOWY 4G10-51-U	1	Apator	BOX
26	S3	ŁĄCZNIK KRZYWKOWY 4G10-51-U	1	Apator	BOX
27	S4	ŁĄCZNIK KRZYWKOWY 4G10-51-U	1	Apator	BOX
28	S5	ŁĄCZNIK KRZYWKOWY 4G10-51-U	1	Apator	BOX

29	XB	Złączka ZUG-G/B	1	SIAE Pokój	BOX
30	PC1/P1	Pompa STAR-Z 25/6	1	WILO	Object
31	PC2/P1	Pompa STAR-Z 25/6	1	WILO	Object
32	PO/P2	Pompa Stratos40/1-12	1	WILO	Object
33	PT1/P2	Pompa Stratos25/1-6	1	WILO	Object
34	PT2/P2	Pompa Stratos25/1-8	1	WILO	Object
35	REG1	Sterownik ECL310B+A266	1	Danfoss	BOX
36	REG2	Sterownik ECL310B+A266	1	Danfoss	BOX
37	Sco/M2	Siłownik AMV23	1	Danfoss	Object
38	Sct/M2	Siłownik AMV13	1	Danfoss	Object
39	Scw1/M1	Siłownik AMV33	1	Danfoss	Object
40	Scw2/M1	Siłownik AMV33	1	Danfoss	Object
41	Tco/S3	Czujnik temperatury ESMU-100	1	Danfoss	Object
42	Tct/S3	Czujnik temperatury ESMU-100	1	Danfoss	Object
43	Tcw1/S4	Czujnik temperatury ESMU-100	1	Danfoss	Object
44	Tcw2/S4	Czujnik temperatury ESMU-100	1	Danfoss	Object
45	Tpco/S5	Czujnik temperatury ESMU-100	1	Danfoss	Object
46	Tpct/S5	Czujnik temperatury ESMU-100	1	Danfoss	Object
47	Trco	Termostat ST-1	1	Danfoss	Object
48	Trct	Termostat ST-1	1	Danfoss	Object
49	Trcw1	Termostat ST-1	1	Danfoss	Object
50	Trcw2	Termostat ST-1	1	Danfoss	Object
51	Tzew/S1	Czujnik temperatury ESMT	1	Danfoss	Object



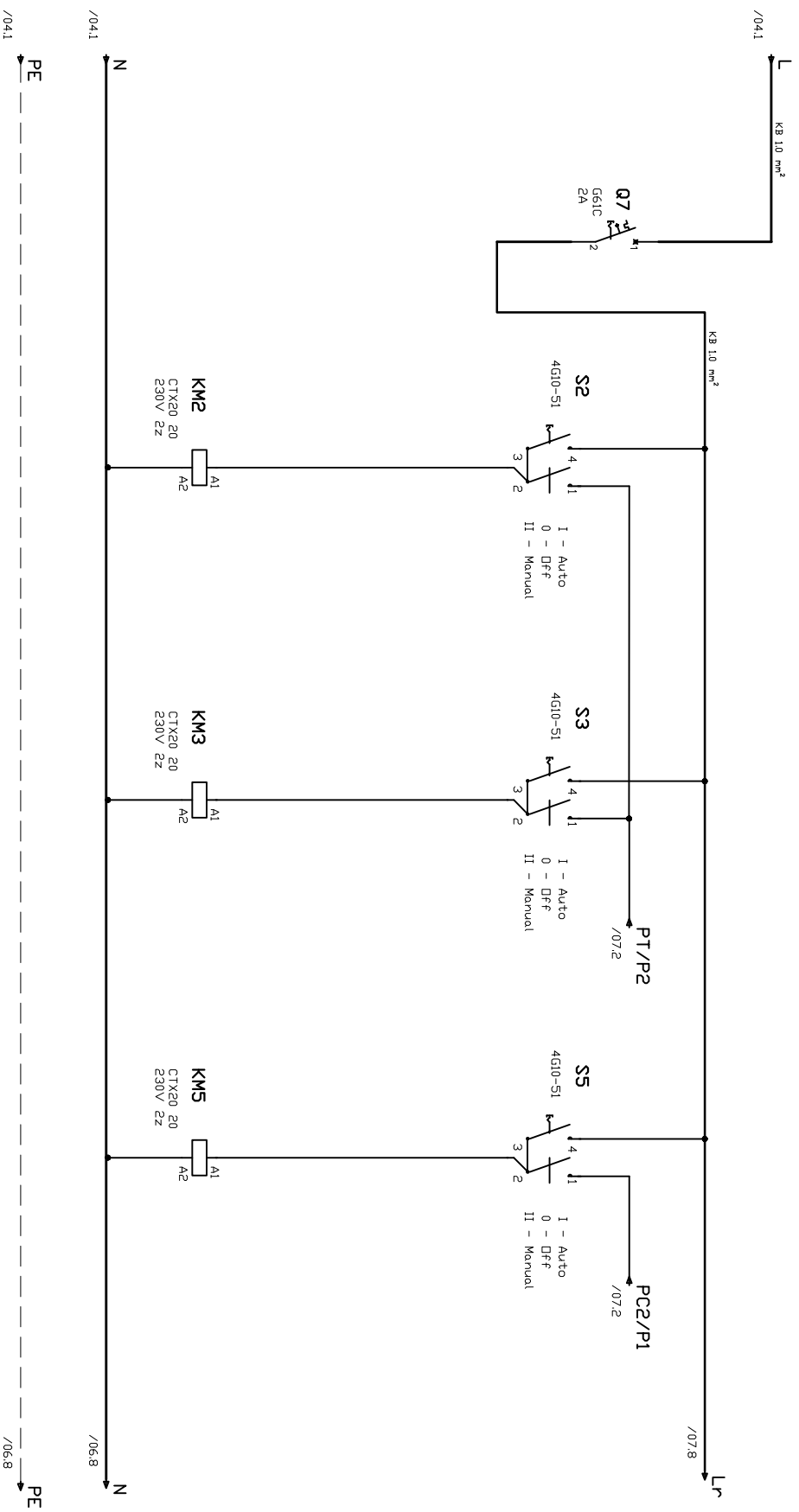


Uniwersytet im. K. Wielkiego  
Bydgoszcz

Strona	2
--------	---







Skala: Materiał:

Uniwersytet im.K.Wielkiego  
Bydgoszcz

ul.Tęczowa 46  
Tuchom  
80-209 CHWASZCZYNO  
Tel. +48 58 512 91 00  
Fax. +48 58 512 91 05

24178

Strona  
5  
s.





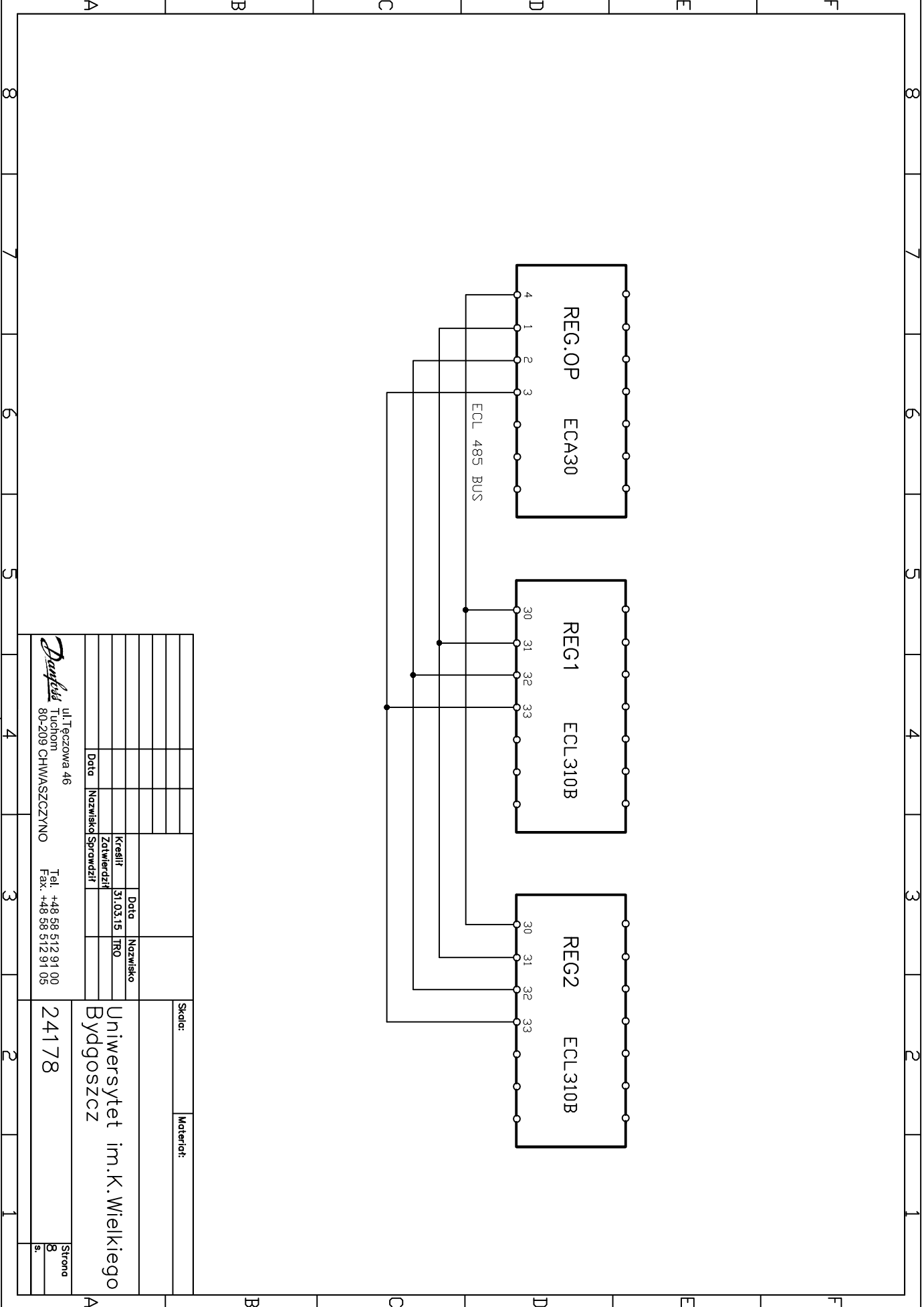


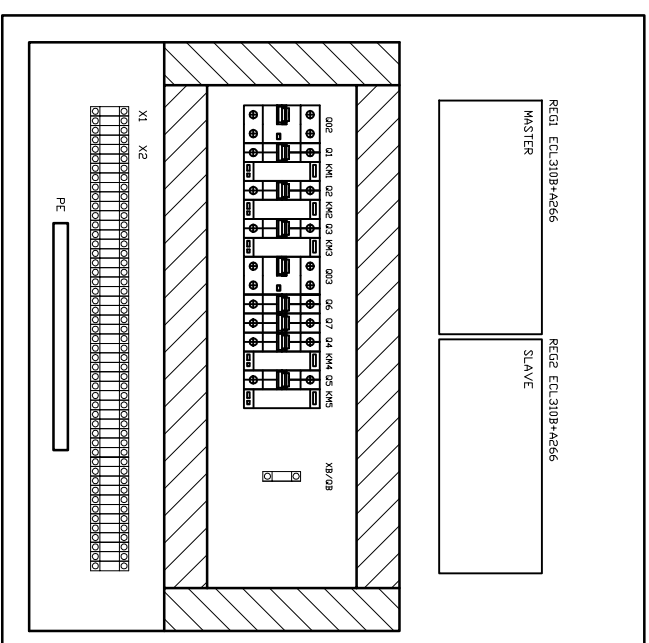
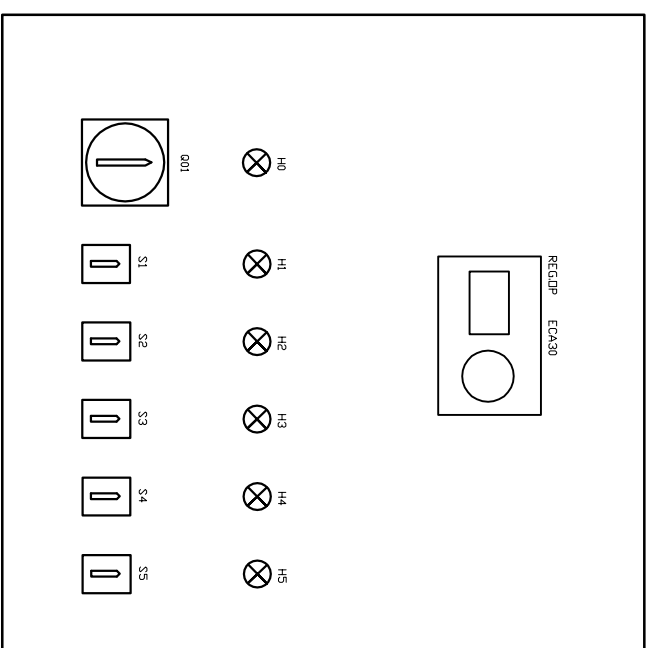
Skala:	Materiał:
Uniwersytet im.K. Wielkiego Bydgoszcz	

Tel. +48 58 512 91 00  
Fax. +48 58 512 91 05

Uniwersytet im. K. Wielkiego  
Bydgoszcz

1	5.
---	----

[illegible]



**BOX 600x600x200**

[illegible]