

Wstępna wersja planu zajęć  
Branżowa Szkoła 2 stopnia (zaoczna)  
Semestr II 2022/2023

Uwaga!!!

Plan może ulec zmianom.

Proszę o sprawdzanie wersji planu przed  
planowanym zjazdem.

**Zajęcia będą odbywać się**  
**w budynku warsztatów**  
**szkolnych**

sala 20

**BRANŻOWA SZKOŁA 2 STOPNIA ( SEMESTR II )****ZJAZD I 04-05.02.2023r.**

<b>Lp.</b>	<b>Godziny</b>	<b>Sobota</b>	<b>Niedziela</b>
<b>1.</b>	<b>7.45-8.30</b>	Matematyka ( M. Fałęcka ) 20	Gr. II Język angielski (M. Kołodziński) 20
<b>2.</b>	<b>8.35-9.20</b>	Matematyka ( M. Fałęcka ) 20	Gr. II Język angielski (M. Kołodziński) 20
<b>3.</b>	<b>9.30-10.15</b>	Matematyka ( M. Fałęcka ) 20	Gr. II Język angielski (M. Kołodziński) 20
<b>4.</b>	<b>10.30-11.15</b>	Język polski ( L. Cyranowicz) 20	Gr. II Język angielski (M. Kołodziński) 20
<b>5.</b>	<b>11.25-12.10</b>	Język polski ( L. Cyranowicz) 20	Podstawy elektrotechniki i elektroniki ( M. Siembor) 20
<b>6.</b>	<b>12.15-13.00</b>	Język polski ( L. Cyranowicz) 20	Podstawy elektrotechniki i elektroniki ( M. Siembor) 20
<b>7.</b>	<b>13.05-13.50</b>	Gr. I Język angielski (M. Kołodziński) 20	Podstawy elektrotechniki i elektroniki ( M. Siembor) 20
<b>8.</b>	<b>13.55-14.40</b>	Gr. I Język angielski (M. Kołodziński) 20	Podstawy elektrotechniki i elektroniki ( M. Siembor) 20
<b>9.</b>	<b>14.45-15.30</b>	Gr. I Język angielski (M. Kołodziński) 20	Podstawy elektrotechniki i elektroniki ( M. Siembor) 20
<b>10.</b>	<b>15.35-16.20</b>	Gr. I Język angielski (M. Kołodziński) 20	Podstawy elektrotechniki i elektroniki ( M. Siembor) 20
<b>11.</b>	<b>16.25-17.10</b>	X	X
<b>12.</b>	<b>17.15-18.00</b>	X	X
<b>13.</b>	<b>18.05-18.50</b>	X	X
<b>14.</b>	<b>18.55-19.40</b>	X	X

**BRANŻOWA SZKOŁA 2 STOPNIA ( SEMESTR II )****ZJAZD II 11-12.02.2023r.**

<b>Lp.</b>	<b>Godziny</b>	<b>Sobota</b>	<b>Niedziela</b>
<b>1.</b>	<b>7.45-8.30</b>	Gr. II Język angielski (M. Kołodziński) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>2.</b>	<b>8.35-9.20</b>	Gr. II Język angielski (M. Kołodziński) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>3.</b>	<b>9.30-10.15</b>	Gr. II Język angielski (M. Kołodziński) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>4.</b>	<b>10.30-11.15</b>	Język polski ( L. Cyranowicz) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>5.</b>	<b>11.25-12.10</b>	Język polski ( L. Cyranowicz) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>6.</b>	<b>12.15-13.00</b>	Język polski ( L. Cyranowicz) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>7.</b>	<b>13.05-13.50</b>	Język polski ( L. Cyranowicz) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>8.</b>	<b>13.55-14.40</b>	Język polski ( L. Cyranowicz) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>9.</b>	<b>14.45-15.30</b>	Podstawy elektrotechniki i elektroniki ( M. Siembor) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>10.</b>	<b>15.35-16.20</b>	Podstawy elektrotechniki i elektroniki ( M. Siembor) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>11.</b>	<b>16.25-17.10</b>	Podstawy elektrotechniki i elektroniki ( M. Siembor) 20	X
<b>12.</b>	<b>17.15-18.00</b>	Podstawy elektrotechniki i elektroniki ( M. Siembor) 20	X
<b>13.</b>	<b>18.05-18.50</b>	X	X
<b>14.</b>	<b>18.55-19.40</b>	X	X

**BRANŻOWA SZKOŁA 2 STOPNIA ( SEMESTR II )****ZJAZD III 11-12.03.2023r.**

<b>Lp.</b>	<b>Godziny</b>	<b>Sobota</b>	<b>Niedziela</b>
<b>1.</b>	<b>7.45-8.30</b>	Gr. I Język angielski (M. Kołodziński) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>2.</b>	<b>8.35-9.20</b>	Gr. I Język angielski (M. Kołodziński) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>3.</b>	<b>9.30-10.15</b>	Gr. I Język angielski (M. Kołodziński) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>4.</b>	<b>10.30-11.15</b>	Matematyka ( M. Fałęcka ) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>5.</b>	<b>11.25-12.10</b>	Matematyka ( M. Fałęcka ) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>6.</b>	<b>12.15-13.00</b>	Matematyka ( M. Fałęcka ) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>7.</b>	<b>13.05-13.50</b>	Matematyka ( M. Fałęcka ) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>8.</b>	<b>13.55-14.40</b>	Podstawy elektrotechniki i elektroniki ( M. Siembor) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>9.</b>	<b>14.45-15.30</b>	Podstawy elektrotechniki i elektroniki ( M. Siembor) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>10.</b>	<b>15.35-16.20</b>	Podstawy elektrotechniki i elektroniki ( M. Siembor) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>11.</b>	<b>16.25-17.10</b>	Podstawy elektrotechniki i elektroniki ( M. Siembor) 20	X
<b>12.</b>	<b>17.15-18.00</b>	Podstawy elektrotechniki i elektroniki ( M. Siembor) 20	X
<b>13.</b>	<b>18.05-18.50</b>	X	X
<b>14.</b>	<b>18.55-19.40</b>	X	X

**BRANŻOWA SZKOŁA 2 STOPNIA ( SEMESTR II )****ZJAZD IV 25-26.03.2023r.**

<b>Lp.</b>	<b>Godziny</b>	<b>Sobota</b>	<b>Niedziela</b>
<b>1.</b>	<b>7.45-8.30</b>	Język polski ( L. Cyranowicz ) 20	Gr. II Język angielski ( M. Kołodziński ) 20
<b>2.</b>	<b>8.35-9.20</b>	Język polski ( L. Cyranowicz ) 20	Gr. II Język angielski ( M. Kołodziński ) 20
<b>3.</b>	<b>9.30-10.15</b>	Język polski ( L. Cyranowicz ) 20	Gr. II Język angielski ( M. Kołodziński ) 20
<b>4.</b>	<b>10.30-11.15</b>	Matematyka ( M. Fałęcka ) 20	Gr. II Język angielski ( M. Kołodziński ) 20
<b>5.</b>	<b>11.25-12.10</b>	Matematyka ( M. Fałęcka ) 20	Podstawy elektrotechniki i elektroniki ( M. Siembor ) 20
<b>6.</b>	<b>12.15-13.00</b>	Matematyka ( M. Fałęcka ) 20	Podstawy elektrotechniki i elektroniki ( M. Siembor ) 20
<b>7.</b>	<b>13.05-13.50</b>	Gr. I Język angielski ( M. Kołodziński ) 20	Podstawy elektrotechniki i elektroniki ( M. Siembor ) 20
<b>8.</b>	<b>13.55-14.40</b>	Gr. I Język angielski ( M. Kołodziński ) 20	Podstawy elektrotechniki i elektroniki ( M. Siembor ) 20
<b>9.</b>	<b>14.45-15.30</b>	Gr. I Język angielski ( M. Kołodziński ) 20	Podstawy elektrotechniki i elektroniki ( M. Siembor ) 20
<b>10.</b>	<b>15.35-16.20</b>	Gr. I Język angielski ( M. Kołodziński ) 20	Podstawy elektrotechniki i elektroniki ( M. Siembor ) 20
<b>11.</b>	<b>16.25-17.10</b>	X	X
<b>12.</b>	<b>17.15-18.00</b>	X	X
<b>13.</b>	<b>18.05-18.50</b>	X	X
<b>14.</b>	<b>18.55-19.40</b>	X	X

**BRANŻOWA SZKOŁA 2 STOPNIA ( SEMESTR II )****ZJAZD V 01-02.04.2023r.**

<b>Lp.</b>	<b>Godziny</b>	<b>Sobota</b>	<b>Niedziela</b>
<b>1.</b>	<b>7.45-8.30</b>	Gr. II Język angielski (M. Kołodziński) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>2.</b>	<b>8.35-9.20</b>	Gr. II Język angielski (M. Kołodziński) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>3.</b>	<b>9.30-10.15</b>	Gr. II Język angielski (M. Kołodziński) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>4.</b>	<b>10.30-11.15</b>	Gr. II Język angielski (M. Kołodziński) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>5.</b>	<b>11.25-12.10</b>	Język polski ( L. Cyranowicz ) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>6.</b>	<b>12.15-13.00</b>	Język polski ( L. Cyranowicz ) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>7.</b>	<b>13.05-13.50</b>	Język polski ( L. Cyranowicz ) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>8.</b>	<b>13.55-14.40</b>	Język polski ( L. Cyranowicz ) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>9.</b>	<b>14.45-15.30</b>	Matematyka ( M. Fałęcka ) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>10.</b>	<b>15.35-16.20</b>	Matematyka ( M. Fałęcka ) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>11.</b>	<b>16.25-17.10</b>	Matematyka ( M. Fałęcka ) 20	X
<b>12.</b>	<b>17.15-18.00</b>	X	X
<b>13.</b>	<b>18.05-18.50</b>	X	X
<b>14.</b>	<b>18.55-19.40</b>	X	X

**BRANŻOWA SZKOŁA 2 STOPNIA ( SEMESTR II )****ZJAZD VI 15-16.04.2023r.**

<b>Lp.</b>	<b>Godziny</b>	<b>Sobota</b>	<b>Niedziela</b>
<b>1.</b>	<b>7.45-8.30</b>	Matematyka ( M. Fałęcka ) 20	Gr. I Język angielski ( M. Kołodziński ) 20
<b>2.</b>	<b>8.35-9.20</b>	Matematyka ( M. Fałęcka ) 20	Gr. I Język angielski ( M. Kołodziński ) 20
<b>3.</b>	<b>9.30-10.15</b>	Matematyka ( M. Fałęcka ) 20	Gr. I Język angielski ( M. Kołodziński ) 20
<b>4.</b>	<b>10.30-11.15</b>	Matematyka ( M. Fałęcka ) 20	Gr. I Język angielski ( M. Kołodziński ) 20
<b>5.</b>	<b>11.25-12.10</b>	Język polski ( L. Cyranowicz ) 20	Podstawy elektrotechniki i elektroniki ( M. Siembor ) 20
<b>6.</b>	<b>12.15-13.00</b>	Język polski ( L. Cyranowicz ) 20	Podstawy elektrotechniki i elektroniki ( M. Siembor ) 20
<b>7.</b>	<b>13.05-13.50</b>	Język polski ( L. Cyranowicz ) 20	Użytkowanie i obsługa systemów ( M. Siembor ) 20
<b>8.</b>	<b>13.55-14.40</b>	Gr. II Język angielski ( M. Kołodziński ) 20	Użytkowanie i obsługa systemów ( M. Siembor ) 20
<b>9.</b>	<b>14.45-15.30</b>	Gr. II Język angielski ( M. Kołodziński ) 20	Użytkowanie i obsługa systemów ( M. Siembor ) 20
<b>10.</b>	<b>15.35-16.20</b>	Gr. II Język angielski ( M. Kołodziński ) 20	Użytkowanie i obsługa systemów ( M. Siembor ) 20
<b>11.</b>	<b>16.25-17.10</b>	Gr. II Język angielski ( M. Kołodziński ) 20	X
<b>12.</b>	<b>17.15-18.00</b>	X	X
<b>13.</b>	<b>18.05-18.50</b>	X	X
<b>14.</b>	<b>18.55-19.40</b>	X	X

**BRANŻOWA SZKOŁA 2 STOPNIA ( SEMESTR II )****ZJAZD VII 22-23.04.2023r.**

<b>Lp.</b>	<b>Godziny</b>	<b>Sobota</b>	<b>Niedziela</b>
<b>1.</b>	<b>7.45-8.30</b>	Gr. II Język angielski (M. Kołodziński) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>2.</b>	<b>8.35-9.20</b>	Gr. II Język angielski (M. Kołodziński) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>3.</b>	<b>9.30-10.15</b>	Gr. II Język angielski (M. Kołodziński) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>4.</b>	<b>10.30-11.15</b>	Gr. II Język angielski (M. Kołodziński) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>5.</b>	<b>11.25-12.10</b>	Język polski ( L. Cyranowicz ) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>6.</b>	<b>12.15-13.00</b>	Język polski ( L. Cyranowicz ) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>7.</b>	<b>13.05-13.50</b>	Język polski ( L. Cyranowicz ) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>8.</b>	<b>13.55-14.40</b>	Matematyka ( M. Fałęcka ) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>9.</b>	<b>14.45-15.30</b>	Matematyka ( M. Fałęcka ) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>10.</b>	<b>15.35-16.20</b>	Matematyka ( M. Fałęcka ) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>11.</b>	<b>16.25-17.10</b>	Matematyka ( M. Fałęcka ) 20	X
<b>12.</b>	<b>17.15-18.00</b>	Matematyka ( M. Fałęcka ) 20	X
<b>13.</b>	<b>18.05-18.50</b>	X	X
<b>14.</b>	<b>18.55-19.40</b>	X	X



**BRANŻOWA SZKOŁA 2 STOPNIA ( SEMESTR II )****ZJAZD VIII 13-14.05.2023r.**

<b>Lp.</b>	<b>Godziny</b>	<b>Sobota</b>	<b>Niedziela</b>
<b>1.</b>	<b>7.45-8.30</b>	Język polski ( L. Cyranowicz ) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>2.</b>	<b>8.35-9.20</b>	Język polski ( L. Cyranowicz ) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>3.</b>	<b>9.30-10.15</b>	Język polski ( L. Cyranowicz ) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>4.</b>	<b>10.30-11.15</b>	Język polski ( L. Cyranowicz ) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>5.</b>	<b>11.25-12.10</b>	Język polski ( L. Cyranowicz ) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>6.</b>	<b>12.15-13.00</b>	Matematyka ( M. Fałęcka ) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>7.</b>	<b>13.05-13.50</b>	Matematyka ( M. Fałęcka ) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>8.</b>	<b>13.55-14.40</b>	Matematyka ( M. Fałęcka ) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>9.</b>	<b>14.45-15.30</b>	Matematyka ( M. Fałęcka ) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>10.</b>	<b>15.35-16.20</b>	Matematyka ( M. Fałęcka ) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>11.</b>	<b>16.25-17.10</b>		X
<b>12.</b>	<b>17.15-18.00</b>	X	X
<b>13.</b>	<b>18.05-18.50</b>	X	X
<b>14.</b>	<b>18.55-19.40</b>	X	X

**BRANŻOWA SZKOŁA 2 STOPNIA ( SEMESTR II )****ZJAZD IX 20-21.05.2023r.**

<b>Lp.</b>	<b>Godziny</b>	<b>Sobota</b>	<b>Niedziela</b>
<b>1.</b>	<b>7.45-8.30</b>	Gr. I Język angielski (M. Kołodziński) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>2.</b>	<b>8.35-9.20</b>	Gr. I Język angielski (M. Kołodziński) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>3.</b>	<b>9.30-10.15</b>	Gr. I Język angielski (M. Kołodziński) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>4.</b>	<b>10.30-11.15</b>	Gr. I Język angielski (M. Kołodziński) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>5.</b>	<b>11.25-12.10</b>	Język polski ( L. Cyranowicz) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>6.</b>	<b>12.15-13.00</b>	Język polski ( L. Cyranowicz) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>7.</b>	<b>13.05-13.50</b>	Język polski ( L. Cyranowicz) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>8.</b>	<b>13.55-14.40</b>	Podstawy elektrotechniki i elektroniki ( M. Siembor) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>9.</b>	<b>14.45-15.30</b>	Podstawy elektrotechniki i elektroniki ( M. Siembor) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>10.</b>	<b>15.35-16.20</b>	Podstawy elektrotechniki i elektroniki ( M. Siembor) 20	Eksploatacja systemów - zajęcia praktyczne ( M. Siembor / P. Jakubiak ) 20/hala
<b>11.</b>	<b>16.25-17.10</b>	Podstawy elektrotechniki i elektroniki ( M. Siembor) 20	X
<b>12.</b>	<b>17.15-18.00</b>	X	X
<b>13.</b>	<b>18.05-18.50</b>	X	X
<b>14.</b>	<b>18.55-19.40</b>	X	X

**BRANŻOWA SZKOŁA 2 STOPNIA ( SEMESTR II )****ZJAZD X 03-04.06.2023r.**

<b>Lp.</b>	<b>Godziny</b>	<b>Sobota</b>	<b>Niedziela</b>
<b>1.</b>	<b>7.45-8.30</b>	Język polski ( L. Cyranowicz ) 20	Gr. II Język angielski ( M. Kołodziński ) 20
<b>2.</b>	<b>8.35-9.20</b>	Język polski ( L. Cyranowicz ) 20	Gr. II Język angielski ( M. Kołodziński ) 20
<b>3.</b>	<b>9.30-10.15</b>	Język polski ( L. Cyranowicz ) 20	Gr. II Język angielski ( M. Kołodziński ) 20
<b>4.</b>	<b>10.30-11.15</b>	Język polski ( L. Cyranowicz ) 20	Gr. II Język angielski ( M. Kołodziński ) 20
<b>5.</b>	<b>11.25-12.10</b>	Matematyka ( M. Fałęcka ) 20	Język polski ( L. Cyranowicz ) 20
<b>6.</b>	<b>12.15-13.00</b>	Matematyka ( M. Fałęcka ) 20	Język polski ( L. Cyranowicz ) 20
<b>7.</b>	<b>13.05-13.50</b>	Matematyka ( M. Fałęcka ) 20	Podstawy elektrotechniki i elektroniki ( M. Siembor ) 20
<b>8.</b>	<b>13.55-14.40</b>	Gr. I Język angielski ( M. Kołodziński ) 20	Podstawy elektrotechniki i elektroniki ( M. Siembor ) 20
<b>9.</b>	<b>14.45-15.30</b>	Gr. I Język angielski ( M. Kołodziński ) 20	Użytkowanie i obsługa systemów ( M. Siembor ) 20
<b>10.</b>	<b>15.35-16.20</b>	Gr. I Język angielski ( M. Kołodziński ) 20	Użytkowanie i obsługa systemów ( M. Siembor ) 20
<b>11.</b>	<b>16.25-17.10</b>	Gr. I Język angielski ( M. Kołodziński ) 20	X
<b>12.</b>	<b>17.15-18.00</b>	X	X
<b>13.</b>	<b>18.05-18.50</b>	X	X
<b>14.</b>	<b>18.55-19.40</b>	X	X

**BRANŻOWA SZKOŁA 2 STOPNIA ( SEMESTR II )****ZJAZD XI 17-18.06.2023r.**

<b>Lp.</b>	<b>Godziny</b>	<b>Sobota</b>	<b>Niedziela</b>
<b>1.</b>	<b>7.45-8.30</b>	Matematyka ( M. Fałęcka ) 20	Gr. I Język angielski ( M. Kołodziński ) 20
<b>2.</b>	<b>8.35-9.20</b>	Matematyka ( M. Fałęcka ) 20	Gr. I Język angielski ( M. Kołodziński ) 20
<b>3.</b>	<b>9.30-10.15</b>	Matematyka ( M. Fałęcka ) 20	Gr. I Język angielski ( M. Kołodziński ) 20
<b>4.</b>	<b>10.30-11.15</b>	Język polski ( L. Cyranowicz ) 20	Gr. I Język angielski ( M. Kołodziński ) 20
<b>5.</b>	<b>11.25-12.10</b>	Język polski ( L. Cyranowicz ) 20	Podstawy elektrotechniki i elektroniki ( M. Siembor ) 20
<b>6.</b>	<b>12.15-13.00</b>	Język polski ( L. Cyranowicz ) 20	Podstawy elektrotechniki i elektroniki ( M. Siembor ) 20
<b>7.</b>	<b>13.05-13.50</b>	Język polski ( L. Cyranowicz ) 20	Użytkowanie i obsługa systemów ( M. Siembor ) 20
<b>8.</b>	<b>13.55-14.40</b>	Język polski ( L. Cyranowicz ) 20	Użytkowanie i obsługa systemów ( M. Siembor ) 20
<b>9.</b>	<b>14.45-15.30</b>	Podstawy elektrotechniki i elektroniki ( M. Siembor ) 20	Użytkowanie i obsługa systemów ( M. Siembor ) 20
<b>10.</b>	<b>15.35-16.20</b>	Podstawy elektrotechniki i elektroniki ( M. Siembor ) 20	Użytkowanie i obsługa systemów ( M. Siembor ) 20
<b>11.</b>	<b>16.25-17.10</b>	Podstawy elektrotechniki i elektroniki ( M. Siembor ) 20	X
<b>12.</b>	<b>17.15-18.00</b>	Podstawy elektrotechniki i elektroniki ( M. Siembor ) 20	X
<b>13.</b>	<b>18.05-18.50</b>	X	X
<b>14.</b>	<b>18.55-19.40</b>	X	X