

**PLAN PRACY OBOWIĄZUJĄCY NA ZJEŹDZIE 2– PIĄTEK 24.09.2021r.**

Lp.		TKO.02		TKO.04		TKO.07	
1.	<b>14.30-15.15</b>	Podstawy elektrotech. i elektroniki D.W	<b>13</b>				
2.	<b>15.20-16.05</b>	Podstawy elektrotech. i elektroniki D.W	<b>13</b>				
3.	<b>16.10-16.55</b>	Maszyny elektryczne D.W	<b>13</b>				
4.	<b>17.00-17.45</b>	Maszyny elektryczne D.W	<b>13</b>				
5.	<b>17.50-18.35</b>	Pracownia elektr. i elektronicz. D.W	<b>13</b>				
6.	<b>18.40-19.25</b>	Pracownia elektr. i elektronicz. D.W	<b>13</b>				
7.	<b>19.30-20.15</b>	Pracownia elektr. i elektronicz. D.W	<b>13</b>				

**PLAN PRACY OBOWIĄZUJĄCY NA ZJEŹDZIE 2 – SOBOTA – 25.09.2021r.**

Lp.		TKO.02		TKO.04		TKO.07			
1.	8.00-8.45			Podstawy budownictwa kolejowego D.W		Odprawa pociągów na stacji A.W			
2.	8.50-9.35			Podstawy budownictwa kolejowego D.W		Odprawa pociągów na stacji A.W			
3.	9.40-10.25			Kolejowe obiekty inżynieryjne D.W		Technika ruchu kolejowego A.W			
4.	10.30-11.15			Kolejowe obiekty inżynieryjne D.W		Technika ruchu kolejowego A.W			
5.	11.30-12.15			Kolejowe obiekty inżynieryjne D.W		Technika ruchu kolejowego A.W			
6.	12.20-13.05	Podstawy automatyki D.W	13	Org. robót zw z KOI A.W					
7.	13.10-13.55	Podstawy automatyki D.W	13	Roboty na ob. inż – utrzymanie KOI A.W					
8.	14.00-14.45	Pracownia automatyki D.W	13	Roboty na ob. inż – utrzymanie KOI A.W					
9.	14.50-15.35	Pracownia automatyki D.W	13	Roboty na ob. inż – koordynowanie robót A.W					
10	15.40-16.25	Pracownia techn i materiałoznawstwa D.W	13	Roboty na ob. inż – koordynowanie robót A.W					

**PLAN PRACY OBOWIĄZUJĄCY NA ZJEŹDZIE 2 – NIEDZIELA – 26.09.2021r.**

Lp.		TKO.02		TKO.04		TKO.07		
1.	8.00-8.45			Org. robót zw z KOI A.W		Infrastruktura kolejowa D.W		
2.	8.50-9.35			Roboty na ob. inż – utrzymanie KOI A.W		Podstawy ruchu kolejowego D.W		
3.	9.40-10.25			Roboty na ob. inż – utrzymanie KOI A.W		Urządzenia SRK i łączności D.W		
4.	10.30-11.15			Roboty na ob. inż – koordynowanie robót A.W		Obsługa urządzeń SRK i łączności D.W		
5.	11.30-12.15			Roboty na ob. inż – koordynowanie robót A.W		Obsługa urządzeń SRK i łączności D.W		
6.	12.20-13.05	Podstawy transportu kolejowego A.W		Podstawy budownictwa kolejowego D.W				
7.	13.10-13.55	Podstawy transportu kolejowego A.W		Podstawy budownictwa kolejowego D.W				
8.	14.00-14.45	Przygotowanie prakt do lic maszynisty A.W		Kolejowe obiekty inżynieryjne D.W				
9.	14.50-15.35	Przygotowanie prakt do lic maszynisty A.W		Ocena stanu techn KOI D.W				
10	15.40-16.25	Przygotowanie prakt do lic maszynisty A.W		Ocena stanu techn KOI D.W				