

PLAN PRACY OBOWIĄZUJĄCY NA ZJEŹDZIE 1 – SOBOTA, NIEDZIELA – 20-21.09.2025r.

**sobota 20.09.2025r.**

**niedziela 21.09.2025r.**

Lp.		II TKO.07	Nr sali	I TKO.04	II TKO.07	Nr sali	I TKO.04
1.	8.00-8.45	Bhp A.W	13	Podstawy budownictwa kolejowego D.W	Urządzenia SRK i łączności D.W	13	Bhp A.W
2.	8.50-9.35	Bhp A.W	13	Podstawy budownictwa kolejowego D.W	Urządzenia SRK i łączności D.W	13	Bhp A.W
3.	9.40-10.25	Infrastruktura kolejowa A.W	13	Podstawy budownictwa kolejowego D.W	Urządzenia SRK i łączności D.W	13	Org robót zw. z kolej ob. inż. A.W
4.	10.30-11.15	Infrastruktura kolejowa A.W	13	Kolej obiekty inżynieryjne D.W	Obsługa urządzeń SRK i łączności D.W	13	Org robót zw. z kolej ob. inż. A.W
5.	11.30-12.15	Podstawy ruchu kolejowego A.W	13	Kolej obiekty inżynieryjne D.W	Obsługa urządzeń SRK i łączności D.W	13	Utrzymanie kolej ob. inż. A.W
6.	12.20-13.05	Podstawy ruchu kolejowego A.W	13	Kolej obiekty inżynieryjne D.W	Obsługa urządzeń SRK i łączności D.W	13	Utrzymanie kolej ob. inż. A.W
7.	13.10-13.55	Kolejowe pojazdy szynowe A.W	13	Koordinowanie robót kolej. ob. inż. D.W	Obsługa urządzeń SRK i łączności D.W	13	Ocena stanu techn kolej ob. inż. A.W
8.	14.00-14.45	Kolejowe pojazdy szynowe A.W	13	Koordinowanie robót kolej. ob. inż. D.W	Technika ruchu kolejowego A.W	13	
9.	14.50-15.35	Interoperacyjność na kolei A.W	13	Koordinowanie robót kolej. ob. inż. D.W	Technika ruchu kolejowego A.W	13	
10	15.40-16.25	Odprawa pociągów na stacji A.W	13		Technika ruchu kolejowego A.W	13	