

Nazwa Grupy: **WIG24BL2S6**

		marzec						
pon.		03 III	10 III	17 III	24 III	31 III	Bnl	Bitumiczne nawierzchnie lotniskowe
	1-2		Ing(i) klub WAT WoB	Sozl(w) 106 53 WoB	Tbn(é) 106 53 AnL		w 6	dr inż. Rogojsz Grzegorz
	3-4		Ulp(w) 106 53 WoB	Dnlo(w) 106 53 PoAd	Tbn(é) 106 53 AnL		ć 6	dr inż. Rogojsz Grzegorz
	5-6		Tbn(w) 106 53 AnL	Dnlo(w) 106 53 PoAd	Bnl(L) 6 53 RoG; WaA		L 8	dr inż. Rogojsz Grzegorz
	7-8		Pael(w) 106 53 SZM	Dnlo(w) 106 53 PoAd	Bnl(L) 6 53 RoG; WaA		L 8	tech. Wątył Adam
	9-10						DnL	Darniowe nawierzchnie lotniskowe, ładowiska śmigłowcowe
	11-12						w 5	dr inż. Wojewódzki Bogdan
	13-14						S 2	dr inż. Wojewódzki Bogdan
wt.		04 III	11 III	18 III	25 III	01 IV	Dnlo	Diagnostyka nawierzchni lotniskowych
	1-2		Tbn(w) 106 53 AnL	Dnlo(é) ITWL W-wa PoAd	50% DnL(w) 106 53 WoB		w 6	dr inż. Poświata Adam
	3-4		Pael(w) 106 53 SZM	Dnlo(é) ITWL W-wa PoAd	DnL(w) 106 53 WoB		ć 8	dr inż. Poświata Adam
	5-6		Sozl(w) 106 53 WoB	Dnlo(é) ITWL W-wa PoAd	Sozl(é) 106 53 WoB		Ing	Inauguracja
	7-8		Sozl(w) 106 53 WoB	Dnlo(é) ITWL W-wa PoAd	Pael(S) 106 53 SZM		i 2	dr inż. Wojewódzki Bogdan
	9-10						Osil	Ocena stanu technicznego obiektów infrastruktury lotniskowej
	11-12						w 12	mgr inż. Skiba Marek
	13-14						S 2	mgr inż. Skiba Marek
śr.		05 III	12 III	19 III	26 III	02 IV	Pael	Prawne aspekty eksploatacji infrastruktury lotniskowej
	1-2		Pael(w) 106 53 SZM	Bnl(é) 106 53 RoG	Osil(w) lotnisko autok SkMa		w 10	mgr inż. Szumska Małgorzata
	3-4		Bnl(w) 106 53 RoG	Tbn(L) 2 53 AnL	Osil(w) lotnisko autok SkMa		S 2	mgr inż. Szumska Małgorzata
	5-6		Ulp(w) 106 53 WoB	Tbn(L) 2 53 AnL	Osil(w) lotnisko autok SkMa		Sozl	Szybka odbudowa zniszczonych nawierzchni lotniskowych
	7-8		Ulp(w) 106 53 WoB	Pael(w) 106 53 SZM	Osil(w) lotnisko autok SkMa		w 6	dr inż. Wojewódzki Bogdan
	9-10						ć 2	dr inż. Wojewódzki Bogdan
	11-12						S 2	dr inż. Wojewódzki Bogdan
	13-14						Tbn	Technologia betonu nawierzchniowego
czw.		06 III	13 III	20 III	27 III	03 IV	w 6	dr inż. Anaszewicz Łukasz
	1-2		Bnl(w) 106 53 RoG	Osil(S) 106 53 SkMa	Tbn(L) 2 53 AnL		ć 4	dr inż. Anaszewicz Łukasz
	3-4		Bnl(w) 106 53 RoG	Bnl(L) 6 53 RoG; WaA	Sozl(S) 106 53 WoB		L 10	dr inż. Anaszewicz Łukasz
	5-6		Tbn(w) 106 53 AnL	Bnl(L) 6 53 RoG; WaA	DnL(S) 106 53 WoB		Ulp	Utrzymanie nawierzchni lotniskowych w czasie pokoju
	7-8		DnL(w) 106 53 WoB	Pael(w) 106 53 SZM			w 6	dr inż. Wojewódzki Bogdan
	9-10						S 2	dr inż. Wojewódzki Bogdan
	11-12							
pt.		07 III	14 III	21 III	28 III	04 IV		
	1-2		Osil(w) 106 53 SkMa	Bnl(é) 106 53 RoG	Ulp(S) 106 53 WoB			
	3-4		Osil(w) 106 53 SkMa	Tbn(L) 2 53 AnL				
	5-6		Bnl(é) 106 53 RoG	Tbn(L) 2 53 AnL				
	7-8							
9-10								