

Harmonogram odczytu podzielników kosztów c.o.

Adres	Mieszk.	Podz.	Data	Godzina	II Godzina
Skrzetuskiego 1	10	42	30.05.2023	9:00-10:00	16:30-18:30
Skrzetuskiego 3	15	44	30.05.2023	10:00-11:00	16:30-18:30
Skrzetuskiego 5	15	45	30.05.2023	11:00-12:00	16:30-18:30
Skrzetuskiego 7	15	44	30.05.2023	12:00-13:00	16:30-18:30
Skrzetuskiego 9	15	43	30.05.2023	13:00-14:00	16:30-18:30
Skrzetuskiego 11	15	42	30.05.2023	15:30-16:30	-
Skrzetuskiego 13	10	41	31.05.2023	9:00-10:00	16:30-18:30
Skrzetuskiego 15	10	43	31.05.2023	10:00-11:00	16:30-18:30
Skrzetuskiego 17	15	44	31.05.2023	11:00-12:00	16:30-18:30
Skrzetuskiego 19	15	44	31.05.2023	12:00-13:00	16:30-18:30
Skrzetuskiego 21	15	45	31.05.2023	13:00-14:00	16:30-18:30
Skrzetuskiego 23	10	42	31.05.2023	15:30-16:30	-
Skrzetuskiego 27	10	43	01.06.2023	9:00-10:00	15:30-17:30
Skrzetuskiego 29	15	45	01.06.2023	10:00-11:00	15:30-17:30
Skrzetuskiego 31	15	43	01.06.2023	11:00-12:00	15:30-17:30
Skrzetuskiego 33	15	44	01.06.2023	12:00-13:00	15:30-17:30
Skrzetuskiego 35	10	43	01.06.2023	13:00-14:00	15:30-17:30
Skrzetuskiego 2	10	44	30.05.2023	9:00-10:00	16:30-18:30
Skrzetuskiego 4	15	44	30.05.2023	10:00-11:00	16:30-18:30
Skrzetuskiego 6	15	43	30.05.2023	11:00-12:00	16:30-18:30
Skrzetuskiego 8	15	43	30.05.2023	12:00-13:00	16:30-18:30
Skrzetuskiego 10	15	41	30.05.2023	13:00-14:00	16:30-18:30
Skrzetuskiego 12	15	42	30.05.2023	15:30-16:30	-
Skrzetuskiego 14	10	43	31.05.2023	9:00-10:00	16:30-18:30
Skrzetuskiego 16	10	43	31.05.2023	10:00-11:00	16:30-18:30
Skrzetuskiego 18	15	45	31.05.2023	11:00-12:00	16:30-18:30
Skrzetuskiego 20	15	43	31.05.2023	12:00-13:00	16:30-18:30
Skrzetuskiego 22	15	41	31.05.2023	13:00-14:00	16:30-18:30
Skrzetuskiego 24	10	42	31.05.2023	15:30-16:30	-
Skrzetuskiego 26	10	45	01.06.2023	9:00-10:00	15:30-17:30
Skrzetuskiego 28	15	45	01.06.2023	10:00-11:00	15:30-17:30

Skrzetuskiego 30	15	44	01.06.2023	11:00-12:00	15:30-17:30
Skrzetuskiego 32	15	44	01.06.2023	12:00-13:00	15:30-17:30
Skrzetuskiego 34	10	44	01.06.2023	13:00-14:00	15:30-17:30
		1473			

K I E R O W N I K
Działu rozliczeń energii cieplnej


Magdalena Maciejewska