

INFORMACJE DODATKOWE

Dotyczy: Przeglądy budynków i instalacji elektrycznych w OR KRUS w Białymstoku i podległych placówkach terenowych w latach 2021-2023

Lp.	Jednostka KRUS	Ilość punktów pomiaru impedancji pętli zwarcia obwodów elektrycznych (ZER)	Ilość punktów pomiaru sprawdzenia skuteczności dodatkowej ochrony przeciw porażeniowej przy zabezpieczeniu wyłącznikiem różnicowym (RP)	Ilość punktów pomiaru rezystancji uziemienia odgromowego (U)	Ilość punktów pomiaru rezystancji izolacji obwodów elektrycznych (IZOL)
1	Bielsk Podlaski	74	10	4	32
2	Dąbrowa Białostocka	68	14	brak instalacji	38
3	Grajewo	78	17	brak instalacji	37
4	Hajnówka	29	3	brak instalacji	18
5	Kolno	86	33	5	42
6	Siemiatycze	67	14	brak instalacji	36
7	Sokółka	80	38	5	53
8	Suwałki	71	6	brak instalacji	27
9	Wysokie Mazowieckie	86	23	4	44
10	Zambrów	283	52	3	147

Szacunkowe ilości punktów pomiarowych na podstawie ostatniego badania instalacji elektrycznej i odgromowej.