

SUW Kadłub Turawski

Pomiary eksploatacyjne urządzeń piorunochronnych

Budynek główny stacji – złącza kontrolne 4 szt.

Zbiornik wody – złącza kontrolne 2 szt.

Pomiar izolacji obwodów i urządzeń elektrycznych

Wykaz obwodów:

1	WLZ	YAKY 4x150
2	OBWÓD – 1	YKY 5x4
3	OBWÓD – 2	YDY 5x4
4	OBWÓD – 3	YDYp 3x1,5
5	OBWÓD – 4	YDY 4x4
6	OBWÓD – 5	YDYp 3x1,5
7	OBWÓD – 6	YDYp 3x1,5
8	OBWÓD – 7	YDYp 3x1,5
9	OBWÓD – 8	YDYp 3x1,5
10	OBWÓD – 9	YKY 6x1,5
11	OBWÓD – 10	YKY 6x1,5
12	OBWÓD – 11	YDY 5x4
13	OBWÓD – 12	YDY 5x4
14	OBWÓD – 13	YDY 5x2,5
15	OBWÓD – 14	YDY 5x2,5
16	OBWÓD – 15	YDY 5x2,5
1	OBWÓD – 16	YDYp 3x2,5
18	OBWÓD – 17	YDY 5x2,5
19	OBWÓD – 18	YDY 5x2,5
20	OBWÓD – 19	YDY 5x2,5
21	OBWÓD – 20	YDY 5x2,5
22	OBWÓD – 21	YDY 5x2,5
23	OBWÓD – 3A	YDYp 3x2,5
24	OBWÓD – 16A	YDYp 3x2,5

Badania skuteczności ochrony przeciwporażeniowej

1	POMIESZCZENIE Z ROZDZIELNICĄ GŁÓWNA	
2	ROZDZIELNICA 4-ro SEKCYJNA	
3	SZYNA	PE
4	GNIAZDO WT. 400V	AGREGAT
5	GNIAZDO WT. 230V	NR-1
6	GNIAZDO WT. 230V	NR-2
7	GRZEJNIK ELEKTRYCZNY	
8	W.C.	
9	GNIAZDO WT. 230V	NR-3
10	PODGRZEWACZ WODY	GALMET
11	GNIAZDO WT. 230V	NR-4
12	GRZEJNIK ELEKTRYCZNY	
13	POMIESZCZENIE POMP SIECIOWYCH I FILTRÓW AUTOMATYCZNYCH	
14	GNIAZDO WT. 230V	16 AZH
15	SPRĘŻARKA POWIETRZA	OBUDOWA
16	POMPA - 133200	OBUDOWA
17	GNIAZDO WT. 230V	NR-6
18	GRZEJNIK ELEKTRYCZNY	OBUDOWA
19	POMPA SIECIOWA – 1	OBUDOWA
20	POMPA SIECIOWA – 2	OBUDOWA
21	POMPA SIECIOWA – 3	OBUDOWA
22	POMPA – 4	OBUDOWA
23	URZĄDZENIE WA-14-44	OBUDOWA
24	ZBIORNIK FILTRA AUTOMATYCZNEGO – 1	
25	ZBIORNIK FILTRA AUTOMATYCZNEGO – 2	
26	ELEKTROZAWÓR	
27	MANOMETR	
28	POMPA GŁĘBINOWA – 1	
29	POMPA GŁĘBINOWA – 2	
30	SŁUP OŚW. ZEWNĘTRZNEGO – 1	
31	SŁUP OŚW. ZEWNĘTRZNEGO – 2	

Badania wyłączników różnicowo-prądowych – 2 szt.