Czas pomiaru	Napięcie L1	Czas pomiaru	Napięcie L2	Czas pomiaru	Napięcie L3
2023-03-29 06:05:29	205.79 V	2023-03-29 06:48:25	203.34 V	2023-03-29 07:13:11	203.52 V
2023-03-29 06:05:34	205.87 V	2023-03-29 06:48:29	203.70 V	2023-03-29 07:13:16	202.63 V
2023-03-29 06:05:54	203.39 V	2023-03-29 06:48:35	203.84 V	2023-03-29 07:13:19	203.92 V
2023-03-29 06:06:14	205.55 V	2023-03-29 06:48:39	202.68 V	2023-03-29 07:13:26	203.71 V
2023-03-29 06:06:19	205.22 V	2023-03-29 06:52:45	206.73 V	2023-03-29 07:13:29	203.22 V
2023-03-29 06:07:39	206.73 V	2023-03-29 06:53:09	206.30 V	2023-03-29 07:13:36	203.73 V
2023-03-29 06:09:19	206.56 V	2023-03-29 06:53:15	205.92 V	2023-03-29 07:13:39	202.64 V
2023-03-29 06:35:38	206.61 V	2023-03-29 07:01:05	204.35 V	2023-03-29 07:13:45	202.46 V
2023-03-29 06:35:43	203.51 V	2023-03-29 07:01:09	205.04 V	2023-03-29 07:13:49	202.94 V
2023-03-29 06:35:48	204.81 V	2023-03-29 07:01:15	205.57 V	2023-03-29 07:13:56	203.14 V
2023-03-29 06:35:53	205.24 V	2023-03-29 07:01:19	205.52 V	2023-03-29 07:13:59	203.04 V
2023-03-29 06:36:03	205.48 V	2023-03-29 07:01:25	205.77 V	2023-03-29 07:14:05	202.69 V
2023-03-29 06:43:13	206.23 V	2023-03-29 07:01:29	205.77 V	2023-03-29 07:14:09	202.90 V
2023-03-29 06:43:23	204.88 V	2023-03-29 07:01:25	205.55 V	2023-03-29 07:14:16	203.36 V
2023-03-29 06:43:28	206.25 V	2023-03-29 07:01:39	204.46 V	2023-03-29 07:14:19	202.81 V
2023-03-29 06:43:33	206.28 V	2023-03-29 07:01:45	206.88 V	2023-03-29 07:14:26	202.40 V
2023-03-29 06:43:53	206.91 V	2023-03-29 07:01:49	206.71 V	2023-03-29 07:14:30	204.01 V
2023-03-29 06:43:58	204.02 V	2023-03-29 07:01:55	205.86 V	2023-03-29 07:14:36	202.78 V
2023-03-29 06:44:03	204.82 V	2023-03-29 07:01:39	206.62 V	2023-03-29 07:14:39	202.63 V
2023-03-29 06:44:08	204.62 V 205.58 V	2023-03-29 07:02:35	206.46 V	2023-03-29 07:14:46	202.03 V 203.12 V
2023-03-29 06:44:13	205.56 V 206.57 V	2023-03-29 07:02:39	206.46 V 206.57 V	2023-03-29 07:14:49	203.12 V 203.06 V
2023-03-29 06:44:18	203.94 V	2023-03-29 07:02:45	206.77 V	2023-03-29 07:14:56	202.80 V
2023-03-29 06:45:48	205.40 V	2023-03-29 07:02:49	205.46 V	2023-03-29 07:14:59	202.25 V
2023-03-29 06:45:53	203.40 V 204.11 V	2023-03-29 07:02:55	205.46 V 206.79 V	2023-03-29 07:15:06	202.23 V 202.17 V
2023-03-29 06:46:48	206.98 V	2023-03-29 07:02:59	206.74 V	2023-03-29 07:15:10	202.17 V 202.76 V
2023-03-29 06:47:13	205.60 V	2023-03-29 07:02:39	203.70 V	2023-03-29 07:15:17	202.76 V
2023-03-29 06:47:18	204.88 V	2023-03-29 07:03:09	206.89 V	2023-03-29 07:15:17	202.33 V 201.96 V
2023-03-29 06:47:18	205.87 V	2023-03-29 07:03:25	202.70 V	2023-03-29 07:15:26	201.90 V
2023-03-29 06:47:28	206.25 V	2023-03-29 07:03:29	204.02 V	2023-03-29 07:15:30	201.97 V 201.65 V
2023-03-29 06:47:33	205.28 V	2023-03-29 07:03:35	201.52 V	2023-03-29 07:15:36	201.87 V
2023-03-29 06:47:38	200.62 V	2023-03-29 07:03:39	201.32 V 201.74 V	2023-03-29 07:15:40	201.69 V
2023-03-29 06:47:43	200.02 V 202.55 V	2023-03-29 07:03:45	201.74 V 201.26 V	2023-03-29 07:15:46	201.80 V
2023-03-29 06:47:48	206.03 V	2023-03-29 07:03:49	202.41 V	2023-03-29 07:15:49	201.60 V
2023-03-29 06:47:53	205.53 V	2023-03-29 07:03:55	202.41 V	2023-03-29 07:15:55	202.00 V
2023-03-29 06:49:18	205.67 V	2023-03-29 07:03:59	200.66 V	2023-03-29 07:16:00	201.86 V
2023-03-29 06:52:03	205.58 V	2023-03-29 07:04:05	206.57 V	2023-03-29 07:16:06	202.20 V
2023-03-29 06:52:08	205.30 V	2023-03-29 07:04:05	206.27 V	2023-03-29 07:16:09	202.20 V
2023-03-29 06:52:13	199.30 V	2023-03-29 07:04:19	205.18 V	2023-03-29 07:16:15	201.68 V
2023-03-29 06:52:18	196.80 V	2023-03-29 07:04:15	206.37 V	2023-03-29 07:16:20	202.60 V
2023-03-29 06:52:23	197.46 V	2023-03-29 07:04:45	204.23 V	2023-03-29 07:16:26	201.76 V
2023-03-29 06:52:28	193.82 V	2023-03-29 07:05:39	205.92 V	2023-03-29 07:16:30	201.76 V
2023-03-29 06:52:33	194.05 V	2023-03-29 07:03:39	205.86 V	2023-03-29 07:16:36	202.59 V
2023-03-29 06:52:38	195.27 V	2023-03-29 07:11:09	205.58 V	2023-03-29 07:16:39	202.39 V
2023-03-29 06:52:43	204.26 V	2023-03-29 07:11:15	203.51 V	2023-03-29 07:16:46	202.55 V
2023-03-29 06:52:48	202.37 V	2023-03-29 07:11:19	204.26 V	2023-03-29 07:16:50	202.33 V
2023-03-29 06:52:53	199.38 V	2023-03-29 07:11:19	205.50 V	2023-03-29 07:16:56	202.20 V
2023-03-29 06:52:58	200.23 V	2023-03-29 07:11:29	205.75 V	2023-03-29 07:17:00	202.43 V
2023-03-29 06:53:03	200.23 V 201.32 V	2023-03-29 07:11:35	203.73 V 203.64 V	2023-03-29 07:17:05	202.43 V 201.90 V
2023-03-29 06:53:08	203.06 V	2023-03-29 07:11:49	205.26 V	2023-03-29 07:17:10	201.90 V
2023-03-29 06:53:18	205.62 V	2023-03-29 07:11:49	205.26 V 206.87 V	2023-03-29 07:39:46	201.99 V 205.24 V
	203.02 V 203.23 V				
2023-03-29 06:53:23 2023-03-29 06:53:53	203.23 V 206.08 V	2023-03-29 07:14:29 2023-03-29 07:19:19	206.81 V 206.61 V	2023-03-29 07:39:56 2023-03-29 07:40:20	206.65 V 206.45 V
	_	2023-03-29 07.19.19	200.01 V		
2023-03-29 06:54:03 2023-03-29 06:54:08	204.24 V 206.20 V	-		2023-03-29 08:00:00 2023-03-29 08:00:06	203.74 V 203.52 V
2023-03-29 06:54:13	205.71 V			2023-03-29 08:00:10	204.25 V
2023-03-29 06:54:18	205.93 V			2023-03-29 08:00:16	205.33 V
2023-03-29 07:35:48	205.75 V	<u> </u>		2023-03-29 08:00:30	206.28 V
2023-03-29 07:39:13	206.16 V	1		2023-03-29 17:33:56	205.72 V
2023-03-29 17:18:08	206.21 V			2023-03-29 18:52:36	206.61 V
2023-03-29 19:08:29	206.99 V			2023-03-29 18:52:40	206.58 V
2023-03-29 19:08:38	206.85 V			2023-03-29 18:52:46	206.87 V
2023-03-29 19:30:08	205.85 V			2023-03-29 18:52:56	206.69 V
2023-03-29 19:30:13	206.09 V			2023-03-29 19:15:00	204.73 V
2023-03-29 19:30:18	205.25 V			2023-03-29 19:15:06	203.46 V
2023-03-29 19:30:23	205.40 V			2023-03-29 19:15:10	202.47 V

2023-03-29 19:30:30	205.65 V	2023-03-29 19:15:16	204.34 V
2023-03-29 19:30:33	205.00 V	2023-03-29 19:15:21	204.20 V
2023-03-29 19:30:38	204.66 V	2023-03-29 19:15:26	203.83 V
2023-03-29 19:30:43	205.21 V	2023-03-29 19:15:30	203.87 V
2023-03-29 19:30:48	205.46 V	2023-03-29 19:15:36	203.42 V
2023-03-29 19:30:53	206.69 V	2023-03-29 19:15:40	203.20 V
2023-03-29 19:31:00	205.09 V	2023-03-29 19:15:46	202.48 V
2023-03-29 19:31:03	205.18 V	2023-03-29 19:15:50	204.17 V
	_		
2023-03-29 19:31:08	205.21 V	2023-03-29 19:15:56	206.16 V
2023-03-29 19:31:13	205.42 V	2023-03-29 19:16:00	205.53 V
2023-03-29 19:31:18	204.39 V	2023-03-29 19:16:06	205.70 V
2023-03-29 19:31:23	204.99 V	2023-03-29 19:16:10	206.35 V
2023-03-29 19:35:23	206.16 V	2023-03-29 19:16:16	205.65 V
2023-03-29 19:35:28	206.59 V	2023-03-29 19:16:20	205.02 V
2023-03-29 19:35:33	206.44 V	2023-03-29 19:16:26	206.27 V
2023-03-29 19:35:43	206.70 V	2023-03-29 19:16:30	206.08 V
2023-03-29 19:35:48	206.90 V	2023-03-29 19:16:36	205.70 V
2023-03-29 19:35:53	206.54 V	2023-03-29 19:16:40	205.89 V
2023-03-29 19:35:58	206.75 V	2023-03-29 19:17:00	204.25 V
2023-03-29 19:36:03	206.08 V	2023-03-29 19:17:06	204.46 V
2023-03-29 19:36:08	206.64 V	2023-03-29 19:17:10	204.04 V
		2023-03-29 19:17:16	203.85 V
2023-03-29 19:36:18	205.94 V		
2023-03-29 19:36:23	206.24 V	2023-03-29 19:17:20	203.75 V
2023-03-29 19:49:48	196.69 V	2023-03-29 20:11:20	205.20 V
2023-03-29 19:49:53	195.22 V	2023-03-29 20:13:00	206.09 V
2023-03-29 19:49:59	196.00 V	2023-03-29 20:17:00	206.01 V
2023-03-29 19:50:03	195.23 V	2023-03-29 20:19:06	206.32 V
2023-03-29 19:50:08	195.24 V	2023-03-29 21:08:50	206.75 V
2023-03-29 19:50:16	195.03 V	2023-03-29 21:08:56	206.76 V
2023-03-29 19:50:19	193.85 V	2023-03-29 21:12:30	206.85 V
2023-03-29 19:50:24	193.71 V	2023-03-29 21:13:00	206.12 V
2023-03-29 19:50:28	193.80 V	2023-03-29 21:13:06	205.57 V
2023-03-29 19:50:33	193.04 V	2023-03-29 21:13:10	206.92 V
2023-03-29 19:50:39	193.32 V	2023-03-29 21:13:16	206.32 V
2023-03-29 19:50:44	192.95 V	2023-03-29 21:13:21	206.82 V
2023-03-29 19:50:48	193.42 V	2023-03-29 21:26:00	206.91 V
			206.93 V
2023-03-29 19:50:53	193.11 V	2023-03-29 21:26:30	
2023-03-29 19:50:58	193.94 V	2023-03-29 21:26:36	206.92 V
2023-03-29 19:51:03	193.31 V	2023-03-29 21:26:40	206.70 V
2023-03-29 19:51:08	193.73 V	2023-03-29 21:26:46	206.54 V
2023-03-29 19:51:13	192.28 V	2023-03-29 21:26:53	206.16 V
2023-03-29 19:51:18	191.09 V	2023-03-29 21:26:56	206.95 V
2023-03-29 19:51:23	191.67 V	2023-03-29 21:27:01	206.42 V
			206.33 V
2023-03-29 19:51:28	191.55 V	2023-03-29 21:27:06	
2023-03-29 19:51:33	191.32 V	2023-03-29 21:27:16	206.68 V
2023-03-29 19:51:38	191.42 V	2023-03-29 21:27:20	206.74 V
2023-03-29 19:51:43	192.12 V	2023-03-29 21:27:26	206.83 V
2023-03-29 19:51:48	191.90 V	2023-03-29 21:27:30	206.90 V
2023-03-29 19:51:53	191.94 V	2023-03-29 21:27:40	206.64 V
2023-03-29 19:51:58	191.96 V	2023-03-29 21:27:46	206.67 V
2023-03-29 19:52:04	191.19 V	2023-03-29 21:27:50	206.91 V
2023-03-29 19:52:09	193.90 V	2023-03-29 21:28:46	206.99 V
2023-03-29 19:52:14	194.36 V	2023-03-29 21:28:56	206.83 V
2023-03-29 19:52:18	193.80 V	2023-03-29 21:29:06	206.69 V
2023-03-29 19:52:23	191.95 V	2023-03-29 21:29:10	206.77 V
2023-03-29 19:52:28	193.31 V	2023-03-29 21:30:08	206.61 V
2023-03-29 19:52:33	193.84 V	2023-03-29 21:31:16	206.18 V
2023-03-29 19:52:39	192.15 V	2023-03-29 21:31:20	206.53 V
2023-03-29 19:52:44	191.77 V		
2023-03-29 19:52:48	191.72 V		
	192.02 V		
2023-03-29 19:52:55			1
2023-03-29 19:52:58	192.04 V		1
2023-03-29 19:53:03	191.54 V		
2023-03-29 19:53:08	191.12 V		
2023-03-29 19:53:13	191.41 V		
2023-03-29 19:53:18	191.59 V		

2023-03-29 19:53:23	192.04 V		
2023-03-29 19:53:28	191.03 V		
2023-03-29 19:53:34	191.84 V		
2023-03-29 19:53:38	190.80 V		
2023-03-29 19:53:43	199.41 V		
2023-03-29 19:53:48	198.97 V		
2023-03-29 19:53:53	199.80 V		
2023-03-29 19:53:58	199.22 V		
2023-03-29 19:54:03	199.99 V		
2023-03-29 19:54:08	199.44 V		
2023-03-29 19:54:13	199.74 V		
2023-03-29 19:54:19	203.72 V		