

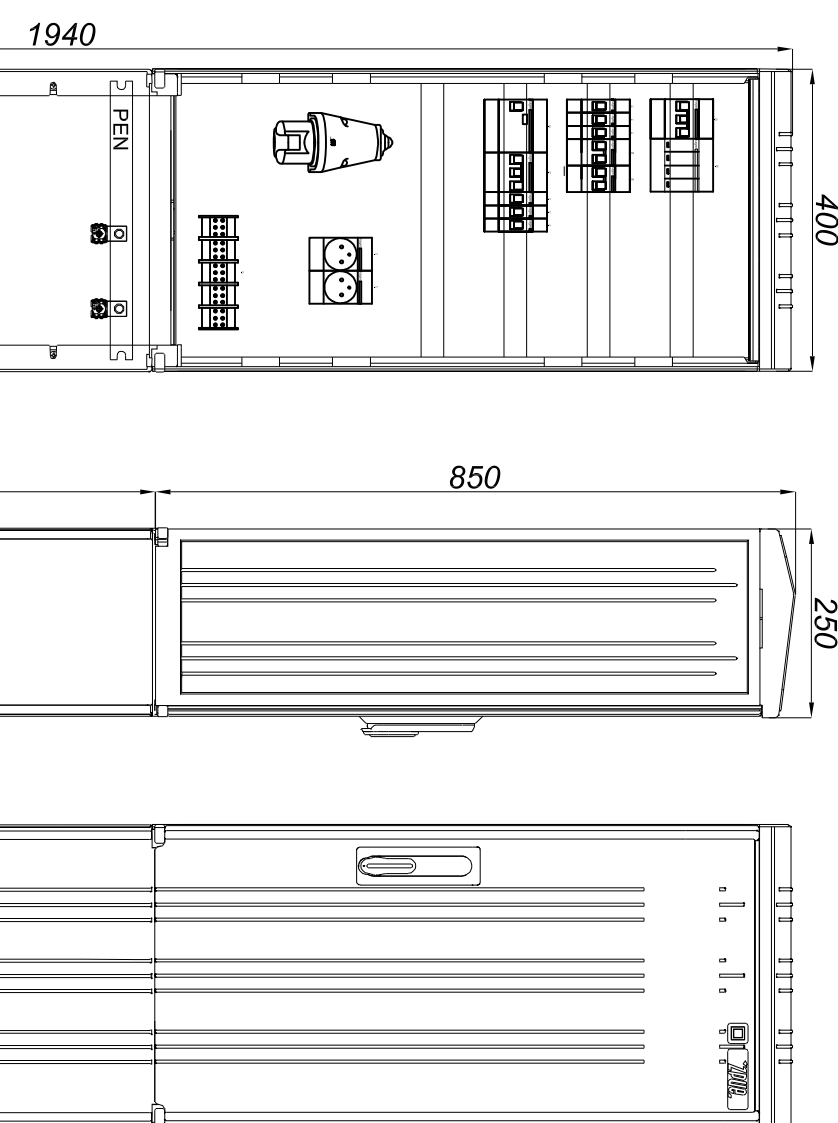
S.O. – szafka rozdzielcza oświetlenia boiska – montaż przy elewacji budynku

71kW	
71kW	
0kW	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

Proj.
+ pt.
Lt=23

$U = 400\text{ V}$



	PROJEKT TECHNICZNY		
Nazwa obiektu budowlanego	Zasilanie i oświetlenie biuśka sportowego przy Zespole Płucznok Rossgalitzacyjno-Hydrowoszcznych przy ul. Legionów 131 w Skarżysku Kamiennej		
Lokalizacja	Zespół Płucznok Rossgalitzacyjno-Hydrowoszcznych przy ul. Legionów 131 w Skarżysku Kamiennej, dz. nr 1/30.		
Temat rys.	Schemat Ideowy zasilania	Nr rys.: E-	
Inwestor	Powiat Skarżyski ul. Komarskiego 20, 26-110 Skarżysko-Kamienna		
Branża: Elektryczna	05.2022	nr upr.	poddaję
Projektował:	mgr inż. Karol Kaspiński	SWK/O124/PWBE/17	