

WYKAZ RYSUNKÓW - INSTALACJE ELEKTRYCZNE I NISKOPRĄDOWE				
LP	NAZWA RYSUNKU	NR RYSUNKU	ROZMIAR	SKALA
1	ZALICZNIKOWE LINIE NN	EZ1	420x594	1:500
2	PRZEKRÓJ POPRZECZNY WYKOPU DLA ZALICZNIKOWYCH LINII NN	EZ2	210x297	ND
3	SCHEMAT ZASILANIA OBIEKTU	E1	600x297	ND
4	SCHEMAT ROZDZIELNICY GŁÓWNEJ RG	E2	1100x297	ND
5	WIDOK ROZDZIELNICY GŁÓWNEJ	E3	420x297	ND
6	INSTALACJE ROZDZIELCZE I ODBIORCZE - RZUT PIWNIC	E4	1000x297	1:100
7	INSTALACJE ODBIORCZE - RZUT PARTERU	E5	1100x297	1:100
8	INSTALACJE ODBIORCZE - RZUT PIĘTRA 1	E6	1100x297	1:100
9	INSTALACJE ODBIORCZE - RZUT PIĘTRA 2	E7	1100x297	1:100
10	INSTALACJE OŚWIETLENIA OGÓLNEGO I AWARYJNEGO - RZUT PIĘTRA 3	E8	1000x297	1:100
11	SCHEMAT STEROWANIA OŚWIETLENIEM W SALACH OPERACYJNYCH	E9	210x297	ND
12	INSTALACJE GNIAZD WTYKOWYCH I ZASILAJĄCA - RZUT PIĘTRA 3	E10	700x297	1:100
13	INSTALACJE ODBIORCZE - RZUT POZIOMU +4	E11	210x297	1:100
14	INSTALACJE ODBIORCZE I ODGROMOWA - RZUT DACHU	E12	600x297	1:100
15	SCHEMAT I WIDOK TABLICY T5-R	E13	900x297	ND
16	SCHEMAT I WIDOK TABLICY T5-N	E14	570x297	ND
17	SCHEMATY I WIDOKI ROZDZIELNIC RWBO-R i RWBO-N	E15	700x297	ND
18	ELEMENTY AUTOMATYKI INSTALACJI WMiK - RZUT PIĘTRA 3	E16	700x297	1:100
19	SCHEMAT ZASILANIA TABLIC RIT I TBG-U	E17	420x297	ND
20	SCHEMAT TABLICY RIT-1	E18	900x297	ND
21	SCHEMAT TABLICY RIT-2	E19	900x297	ND
22	SCHEMAT TABLICY RIT-3	E20	780x297	ND
23	SCHEMAT TABLICY RIT-4	E21	780x297	ND
24	SCHEMAT ZASILANIA I STEROWANIA SYSTEMU ODDYMIANIA	E22	700x297	ND
25	INSTALACJE ŚLABOPRĄDOWE - RZUT POZIOMU +3	E23	700x297	1:100
26	SCHEMATY INSTALACJI ŚLABOPRĄDOWYCH	E24	600x297	ND
27	PLAN I SCHEMAT INSTALACJI PRZYŻYWOWEJ - RZUT POZIOMU +3 (FRAGMENT)	E25	420x297	1:100
28	SCHEMAT ZASILANIA INSTALACJI ALARMOWEJ GAZÓW MEDYCZNYCH	E26	210x297	ND
29	SCHEMAT MONITORINGU KLAP PPOŻ.	E27	600x297	ND
30	SCHEMAT ZASILANIA PROJEKTOWANEJ WINDY	E28	210x297	ND
31	SCHEMAT POŁĄCZEŃ INSTALACJI WMiK	E29	210x297	ND
32	INSTALACJE ELEKTRYCZNE - BUDYNEK GOSPODARCZY	EG1	420x297	1:75
33	SCHEMATY I WIDOKI TABLIC TBG-N, TBG-R, TBG-U	EG2	900x297	ND