

SPIS ZAWARTOŚCI PROJEKTU WYKONAWCZEGO

KARTA TYTUŁOWA
OŚWIADCZENIA PROJEKTANTÓW
SPIS ZAWARTOŚCI PROJEKTU
INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA
UPRAWNIENIA BUDOWLANE I ZAŚWIADCZENIA PRZYNALEŻNOŚCI DO IZBY SAMORZĄDU ZAWODOWEGO

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANY

Część opisowa - opis techniczny

Część graficzna

1	SYTUACJA	1:500
2	RZUT PIWNICY	1:100
3	RZUT PARTERU, DETAL "A", DETAL "B"	1:100, 1:50
4	RZUT I PIĘTRA, DETAL "C", DETAL "D"	1:100, 1:50
5	RZUT II PIĘTRA, DETAL "E", DETAL "F", DETAL "G"	1:100, 1:50
6	RZUT DACHU	1:100
7	PRZEKRÓJ A-A, DETAL "A"	1:100, 1:25
8	PRZEKRÓJ B-B	1:100
9	ELEWACJA ZACHODNIA, ELEWACJA WSCHODNIA	1:100
10	ELEWACJA PÓŁNOCNA, ELEWACJA POŁUDNIOWA	1:100

PROJEKT KONSTRUKCYJNO – BUDOWLANY

Część opisowa - ocena stanu technicznego, opis techniczny

Część graficzna

Nr rys.	Tytuł	Skala
1	SCHEMAT KONSTRUKCYJNY PIWNICY	1:100
2	SCHEMAT KONSTRUKCYJNY PARTERU	1:100
3	SCHEMAT KONSTRUKCYJNY I PIĘTRA	1:100
4	SCHEMAT KONSTRUKCYJNY II PIĘTRA	1:100

PROJEKT BUDOWLANY INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ WEWNĘTRZNEJ

Część opisowa, Część graficzna

Nr rys.	Tytuł	Skala
E-1	RZUT PIWNICY	1:50
E-2	RZUT PARTERU	1:50
E-3	RZUT I PIĘTRA	1:50
E-4	RZUT II PIĘTRA	1:50
E-5	SCHEMAT ZASILANIA	-

INWENTARYZACJA ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANA

Część opisowa - Opis techniczny, Część graficzna

1	SYTUACJA	1:500
2	RZUT PIWNICY	1:100
3	RZUT PARTERU	1:100
4	RZUT I PIĘTRA	1:100
5	RZUT II PIĘTRA	1:100
6	RZUT DACHU	1:100
7	PRZEKRÓJ A-A	1:50
8	PRZEKRÓJ B-B	1:50
9	ELEWACJA ZACHODNIA, ELEWACJA WSCHODNIA	1:100
10	ELEWACJA PÓŁNOCNA, ELEWACJA POŁUDNIOWA	1:100

Opracowanie zawiera ponumerowanych stron.