

Rozdział 5

**PROJEKT POWYKONAWCZY CZĘŚĆ RYSUNKOWA**

UPRAWNIENIA BUDOWLANE  
MAZ/0194/WBE/18  
do kierowania robotami instalacji  
i urządzeń elektrycznych bez ograniczeń  
*W. W.*  
mgr inż. Rafał Wieczorek

DOKUMENTACJA  
POWYKONAWCZA

Zadanie: B.PL09_SERW22 Zaprojektowanie i wybudowanie budynku Serwerowni głównej w systemie modułowym wraz z zagospodarowaniem terenu i infrastrukturą towarzyszącą		
Branża <b>TELETECHNICZNA</b>	MARZEC 2023	Strona 1 z 2

Numer	Spis zawartości	Tom
5	PROJEKT POWYKONAWCZY CZĘŚĆ RYSUNKOWA	V
5.1	SER-PT-TT-PZT Rzut zagospodarowania terenu	V
5.2	SER-PT-TT-01 Plan instalacji teletechnicznych – rzut parteru	V
5.3	SER-PT-TT-02 Plan instalacji teletechnicznych – rzut piętra	V
5.4	SER-PT-TT-03 Plan instalacji SSP – rzut parteru	V
5.5	SER-PT-TT-04 Plan instalacji SSP – rzut piętra	V
5.6	SER-PT-TT-05 Plan instalacji SSWIN – rzut parteru	V
5.7	SER-PT-TT-06 Plan instalacji SSWIN – rzut piętra	V
5.8	SER-PT-TT-07 Plan instalacji detekcji wycieku	V
5.9	SER-PT-TT-08 Schemat instalacji SSP	V
5.10	SER-PT-TT-09 Schemat instalacji oddymiania	V
5.11	SER-PT-TT-10 Schemat instalacji CCTV	V
5.12	SER-PT-TT-11 Schemat instalacji KD	V
5.13	SER-PT-TT-12 Schemat instalacji LAN	V
5.14	SER-PT-TT-13 Schemat instalacji SSWIN	V
5.15	SER-PT-TT-14 Schemat instalacji detekcji wycieku	V
5.16	SER-PT-TT-15 Schemat instalacji przyzwowej	V
5.17	SER-PT-TT-16 Plan instalacji teletechnicznych – trasa światłowodowa	V
5.18	SER-PT-TT-17 Plan trasy światłowodu z budynku Serwerowni – Pawilon Główny	V
5.19	SER-PT-TT-18 Plan trasy światłowodu z budynku Serwerowni – Budynek B	V
5.20	SER-PT-TT-19 Plan trasy światłowodu z budynku Serwerowni – Budynek E	V
5.21	SER-PT-TT-20 Plan trasy światłowodu z budynku Serwerowni – Łącznik Ł	V

UPRAWNIENIA BUDOWLANE  
MAZ/0194/WBE/18  
do kierowania robotami instalacji  
i urządzeń elektrycznych bez ograniczeń  
*Włodek*  
mgr inż. Rafał Wieczorek

DOKUMENTACJA  
POWYKONAWCZA

Zadanie: B.PL09_SERW22 Zaprojektowanie i wybudowanie budynku Serwerowni głównej w systemie modułowym wraz z zagospodarowaniem terenu i infrastrukturą towarzyszącą		
Branża <b>TELETECHNICZNA</b>	MARZEC 2023	Strona 2 z 2