

STRONA TYTUŁOWA PROJEKTU TECHNICZNEGO

INWESTOR		Gmina Somonino ul. Ceynowy 21 83-314 Somonino			
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO		Budowa budynku świetlicy wiejskiej wraz z zagospodarowaniem terenu i infrastrukturą towarzyszącą			
ADRES I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO		Wyczechowo Kategoria obiektu budowlanego: IX			
POZOSTAŁE DANE ADRESOWE		Nazwa jednostki ewidencyjnej: 220505_2, Somonino Nazwa i numer obrębu ewidencyjnego: 220505_2.0016,Wyczechowo Numery działek ewidencyjnych: 53/10			
ZESPÓŁ AUTORSKI	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ I NUMER UPRAWNIEŃ BUDOWLANYCH	ZAKRES OPRACOWANIA	DATA OPRACOWANIA/ SPRAWDZENIA	PODPIS
Projektant	mgr inż. arch. Szymon Sołtysek		Architektura	Sierpień 2021	
Projektant	mgr inż. arch. Maciej Lis	do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektura nr uprawnień: 117/POOKK/V/2019	Architektura		
Projektant	mgr inż. Marcin Sołtysek	do projektowania bez ograniczeń w specjalności inżynieria konstrukcji nr uprawnień:	Konstrukcja	Sierpień 2021	
Projektant	mgr inż. Michał Formela	do projektowania bez ograniczeń w specjalności inżynieria sanitarna i gazowa nr uprawnień: POM/IS/0220/13	Branża sanitarna	Sierpień 2021	
Projektant	mgr inż. Piotr Kata	do projektowania bez ograniczeń w specjalności inżynieria elektryczna nr uprawnień: POM/0088/PWBE/18	Branża elektryczna	Sierpień 2021	
Sprawdzający	mgr inż. arch Tomasz Golanko	do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektura nr uprawnień: PO/KK/313/2009	Architektura	Sierpień 2021	
Sprawdzający	mgr inż. Waldemar Barski	do projektowania bez ograniczeń w specjalności inżynieria konstrukcji nr uprawnień:	Konstrukcja	Sierpień 2021	

**ZAŁĄCZNIK* DO STRONY TYTUŁOWEJ
PROJEKTU TECHNICZNEGO**

Sprawdzający	mgr inż. Robert Formela	do projektowania bez ograniczeń w specjalności inżynieria sanitarna i gazowa nr uprawnień: POM/0033/POOS/08	Branża sanitarna	Sierpień 2021	
Sprawdzający	mgr inż.	do projektowania bez ograniczeń w specjalności inżynieria elektryczna nr uprawnień:	Branża elektryczna	Sierpień 2021	

Spis treści projektu technicznego

I. Dokumenty dołączone do projektu (str. 1-16)

1. Kopia decyzji o nadaniu projektantom wszystkich specjalności uprawnień budowlanych w odpowiedniej specjalności
2. Kopia decyzji o nadaniu projektantom sprawdzającym wszystkich specjalności uprawnień budowlanych w odpowiedniej specjalności
3. Kopia zaświadczenia o przynależności projektantów wszystkich specjalności do właściwej izby samorządu zawodowego
4. Kopia zaświadczenia o przynależności projektantów sprawdzających wszystkich specjalności do właściwej izby samorządu zawodowego
5. Oświadczenie projektantów i projektantów sprawdzających wszystkich specjalności o sporządzeniu projektu zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej

II. Część opisowa (str. 17-40)

1. Rozwiązania konstrukcyjne
2. Geotechniczne warunki i sposób posadowienia obiektu (w zależności od potrzeb)
3. Dokumentacja geologiczno-inżynierska (w zależności od potrzeb)
4. Rozwiązania konstrukcyjno-materiałowe wewnętrznych i zewnętrznych przegród budowlanych
5. Podstawowe parametry technologiczne oraz współzależności urządzeń i wyposażenia związanego z przeznaczeniem obiektu i jego rozwiązaniami budowlanymi (*w przypadku zamierzenia budowlanego dotyczącego obiektu budowlanego usługowego lub produkcyjnego*)
6. Rozwiązania budowlane i techniczno-instalacyjne, nawiązujące do warunków terenu występujące wzdłuż trasy obiektu (*w przypadku zamierzenia budowlanego dotyczącego obiektu budowlanego liniowego*)
7. Rozwiązania elementów wyposażenia budowlano-instalacyjnego zapewniających użytkowanie obiektu budowlanego zgodnie z przeznaczeniem, tj. instalacji i urządzeń budowlanych:
 - a) Ogrzewczych,
 - b) Chłodniczych,
 - c) Klimatyzacji,
 - d) Wentylacji grawitacyjnej, grawitacyjnej wspomaganej i mechanicznej,
 - e) Wodociągowych i kanalizacyjnych,
 - f) Gazowych,
 - g) Elektroenergetycznych,
 - h) Telekomunikacyjnych,
 - i) Piorunochronnych,
 - j) Ochrony przeciwpożarowej.
8. Sposób powiązania instalacji obiektu budowlanego, z sieciami zewnętrznymi wraz z punktami pomiarowymi, założeniami przyjętymi do obliczeń instalacji oraz podstawowe wyniki tych obliczeń, z doborem, rodzaju i wielkości urządzeń
9. Rozwiązania i sposób funkcjonowania zasadniczych urządzeń instalacji technicznych, w tym przemysłowych i ich zespołów tworzących całość techniczno-użytkową (*w zależności od rodzaju obiektu budowlanego*)
10. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej
11. Charakterystyka energetyczna budynku

III. Część rysunkowa

1. Rzut parteru – architektura
2. Rzut parteru – konstrukcja
3. Rzut parteru – branża sanitarna
4. Rzut parteru - branża elektryczna
5. Rzut piętra - architektura
6. Rzut piętra – konstrukcja
7. Rzut piętra – branża sanitarna
8. Rzut piętra - branża elektryczna
9. Rzut dachu
10. Profile instalacji zewnętrznych
11. Przekroje poprzeczne drogi w charakterystycznych miejscach
12. Niweleta drogi
13. Przekrój a-a budynku
14. Przekrój b-b budynku
15. Rozwiązania konstrukcyjno-materiałowe przegród zewnętrznych
16. Elewacja północna
17. Elewacja wschodnia
18. Elewacja zachodnia

SPIS ZAŁĄCZNIKÓW DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

INWESTOR	Gmina Somonino ul. Ceynowy 21 83-314 Somonino
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	Budowa budynku świetlicy wiejskiej wraz z zagospodarowaniem terenu i infrastrukturą towarzyszącą
ADRES I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO	Wyczechowo Kategoria obiektu budowlanego: IX
POZOSTAŁE DANE ADRESOWE	Nazwa jednostki ewidencyjnej: 220505_2, Somonino Nazwa i numer obrębu ewidencyjnego: 220505_2.0016, Wyczechowo Numery działek ewidencyjnych: 53/10
SPIS ZAWARTOŚCI	1. Informacje BIOZ – Arch. I branżowe (str. 1-8) 2. Wypis i wyrys z MPZP (str. 9-16) 3. Wypis z rejestru gruntów (str. 17) 4. Warunki Techniczne dla projektowanej inwestycji (str. 18-22) 5. Schemat projektu placu zabaw (str. 23) 6. Opinia rzeczoznawcy ds. sanitarnych (str. 24) 7. Decyzja o wyłączeniu z produkcji rolnej (str. 25)