

ZAWARTOŚĆ PROJEKTU BUDOWLANEGO

1. Strona tytułowa		str. nr 1-2
2. Oświadczenie projektantów i sprawdzających		str. nr 3
3. Projekt zagospodarowania terenu		str. nr 4
3.1. Decyzja nr 12/201 o lokalizacji inwestycji celu publicznego z dn. 18.09.2018 r.		str. nr 5
3.2. Mapa zasadnicza w skali 1 : 500		str. nr 10
3.3. Opis do zagospodarowania terenu		str. nr 11
3.4. Projekt zagospodarowania terenu	rys. nr Z 01	str. nr 15
4. Architektura		str. nr 16
4.1. Opis techniczny		str. nr 17
4.2. Ekspertyza techniczna		str. nr 34
4.3. Inwentaryzacja - rzut parteru	rys. nr A 01	str. nr 36
4.4. Inwentaryzacja – elewacje	rys. nr A 02	str. nr 37
4.5. Rzut parteru	rys. nr A 03	str. nr 38
4.6. Rzut dachu	rys. nr A 04	str. nr 39
4.7. Przekrój pionowy 1.-1.	rys. nr A 05	str. nr 40
4.8. Przekrój pionowy 2.-2.	rys. nr A 06	str. nr 41
4.9. Elewacja	rys. nr A 07	str. nr 42
4.10. Zestawienie stolarki	rys. nr A 08	str. nr 43
4.11. Balustrada podjazdu	rys. nr A 09	str. nr 44
5. Konstrukcja		str. nr 45
5.1. Opis techniczny		str. nr 46
5.2. Geotechniczne warunki posadowienia obiektu		str. nr 51
5.3. Konstrukcja fundamentów	rys. nr K 01	str. nr 52
5.4. Konstrukcja parteru	rys. nr K 02	str. nr 53
5.5. Pozycja 1.1.	rys. nr K 03	str. nr 54
5.6. Pozycja 1.2.	rys. nr K 04	str. nr 55
5.7. Nadproże NP 1	rys. nr K 05	str. nr 56
6. Instalacje sanitarne		str. nr 57
6.1. Opis techniczny		str. nr 58
6.2. Instalacje sanitarne zewnętrzne – plan sytuacyjny	rys. nr S01	str. nr 72
6.3. Instalacja centralnego ogrzewania - rzut parteru	rys. nr S02	str. nr 73
6.4. Instalacja wodociągowa - rzut parteru	rys. nr S03	str. nr 74
6.5. Instalacja kanalizacji sanitarnej - rzut parteru	rys. nr S04	str. nr 75
6.6. Instalacja wentylacji i ciepła technolog. - rzut parteru	rys. nr S05	str. nr 76
6.7. Instalacja centralnego ogrzewania - rozwinięcie	rys. nr S06	str. nr 77
6.8. Instalacja wodociągowa – rozwinięcie	rys. nr S07	str. nr 78
6.9. Instalacja kanalizacji sanit. i technolog. – rozwinięcia	rys. nr S08	str. nr 79
7. Instalacje elektryczne		str. nr 80
7.1. Opis techniczny		str. nr 81
7.2. Instalacja gniazd zasilających 230V/400 V	rys. nr E 01	str. nr 89
7.3. Instalacja oświetlenia podst. i awaryjnego	rys. nr E 02	str. nr 90
7.4. Instalacja odgromowa	rys. nr E 03	str. nr 91
7.5. Instalacja zasilania wentylacji mechanicznej	rys. nr E 04	str. nr 92
7.6. Schemat rozdzielnic R-2	rys. nr E 05	str. nr 93
7.7. Schemat ideowy kabli sieciowych	rys. nr E 06	str. nr 94
8. Informacja BIOZ		str. nr 95
9. Uzgodnienia i opinie		
9.1. Uzgodnienie z Rzecznikiem do spraw zabezpieczeń pożarowych z dn. 05.12.2018 r.		na str. nr 89, 90
9.2. Uzgodnienie pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych Nr 4/12 z dn. 06.12.2018 r.		na str. nr 15, 38