

SPIS ZAWARTOŚCI

STRONA TYTUŁOWA	str. 1
SPIS ZAWARTOŚCI	str. 2
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH w skali 1:500	str. 5
DECYZJA O USTALENIU LOKALIZACJI CELU PUBLICZNEGO ZNAK GPS.6733.2.2016 z dn. 02.06.2016r.	str. 6
POSTANOWIENIE O ODMOWIE WSZCZĘCIA POSTĘPOWANIA ZNAK GPS.6220.4.2016 z dn. 18.04.2016r.	str. 12
PISMO O BRAKU POTRZEBY WYŁĄCZENIA GRUNTÓW Z PRODUKCJI ROLNEJ ZNAK WS.6124.32.2019 z dn. 19.03.2019r.	str. 13
PISMO O DOSTĘPIE DO DROGI PUBLICZNEJ ZNAK SDR.7234.12.2019 z dn. 14.03.2019r.	str. 14
PISMO O UZGODNIENIU PROJEKTU OBSŁUGI KOMUNIKACYJNEJ ZNAK SDR.7234.39.2019 z dn. 03.07.2019r.	str. 15
PISMO MAZOWIECKIEGO KONSERWATORA ZABYTKÓW ZNAK DS.5135.13.2019 ZSA z dn. 13.03.2019r.	str. 17
DECYZJA MAZOWIECKIEGO KONSERWATORA ZABYTKÓW	str. 18
INFORMACJA Z URZĘDU MIASTA O MOŻLIWOŚCI WŁĄCZENIA SIĘ DO SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ z dn. 04.04.2019r.	str. 19
INFORMACJA Z URZĘDU MIASTA O MOŻLIWOŚCI WŁĄCZENIA SIĘ DO SIECI WODOCIĄGOWEJ z dn. 04.04.2019r.	str. 21
INFORMACJA Z URZĘDU MIASTA O MOŻLIWOŚCI WŁĄCZENIA SIĘ DO SIECI KANALIZACYJNEJ z dn. 29.04.2019r.	str. 23
OPINIA GEOTECHNICZNA	str. 25
<u>ZAGOSPODAROWANIE TERENU</u>	str. 32
OPIS TECHNICZNY DO PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU	str. 33
rys. PB-Z01 PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU w skali 1:500	str. 40
<u>ARCHITEKTONICZNY</u>	str. 41

OPIS TECHNICZNY DO PROJEKTU ARCHITEKTONICZNEGO		str. 42
rys. PB-A01	RZUT FUNDAMENTÓW BUDYNKU MAGAZYNOWEGO W FORMIE OBUDOWANEJ WIATY NA POTRZEBY MAGAZYNÓW NA ODPADY ORAZ PRZYGOTOWANIA ODPADÓW DO ICH PONOWNEGO UŻYCIA (WARSZTAT WRAZ Z WYPOSAŻENIEM) w skali 1:100	str. 62
rys. PB-A02	RZUT PRZYZIEMIA BUDYNKU MAGAZYNOWEGO W FORMIE OBUDOWANEJ WIATY NA POTRZEBY MAGAZYNÓW NA ODPADY ORAZ PRZYGOTOWANIA ODPADÓW DO ICH PONOWNEGO UŻYCIA (WARSZTAT WRAZ Z WYPOSAŻENIEM) w skali 1:100	str. 63
rys. PB-A03	RZUT KONSTRUKCJI DACHU BUDYNKU MAGAZYNOWEGO W FORMIE OBUDOWANEJ WIATY NA POTRZEBY MAGAZYNÓW NA ODPADY ORAZ PRZYGOTOWANIA ODPADÓW DO ICH PONOWNEGO UŻYCIA (WARSZTAT WRAZ Z WYPOSAŻENIEM) w skali 1:100	str. 64
rys. PB-A04	RZUT DACHU BUDYNKU MAGAZYNOWEGO W FORMIE OBUDOWANEJ WIATY NA POTRZEBY MAGAZYNÓW NA ODPADY ORAZ PRZYGOTOWANIA ODPADÓW DO ICH PONOWNEGO UŻYCIA (WARSZTAT WRAZ Z WYPOSAŻENIEM) w skali 1:100	str. 65
rys. PB-A05	PRZEKRÓJ A-A BUDYNKU MAGAZYNOWEGO W FORMIE OBUDOWANEJ WIATY NA POTRZEBY MAGAZYNÓW NA ODPADY ORAZ PRZYGOTOWANIA ODPADÓW DO ICH PONOWNEGO UŻYCIA (WARSZTAT WRAZ Z WYPOSAŻENIEM) w skali 1:100	str. 66
rys. PB-A06	WIDOKI KONSTRUKCJI BUDYNKU MAGAZYNOWEGO W FORMIE OBUDOWANEJ WIATY NA POTRZEBY MAGAZYNÓW NA ODPADY ORAZ PRZYGOTOWANIA ODPADÓW DO ICH PONOWNEGO UŻYCIA (WARSZTAT WRAZ Z WYPOSAŻENIEM) w skali 1:100	str. 67
rys. PB-A07	ELEWACJE BUDYNKU MAGAZYNOWEGO W FORMIE OBUDOWANEJ WIATY NA POTRZEBY MAGAZYNÓW NA ODPADY ORAZ PRZYGOTOWANIA ODPADÓW DO ICH PONOWNEGO UŻYCIA (WARSZTAT WRAZ Z WYPOSAŻENIEM) w skali 1:100	str. 68
rys. PB-A08	RZUT PRZYZIEMIA, RZUT DACHU ORAZ PRZEKRÓJ A-A KONTENERA BIUROWO-SOCJALNEGO w skali 1:100	str. 69
rys. PB-A09	ELEWACJE KONTENERA BIUROWO-SOCJALNEGO w skali 1:100	str. 70
rys. PB-A10	WIDOK TABLICY INFORMACYJNEJ w skali 1:100	str. 71
rys. PB-A11	RZUT I PRZEKRÓJ PODŁUŻNY WAGI NAJAZOWEJ DO 5T w skali 1:100	str. 72
<u>KONSTRUKCYJNY</u>		str. 73
OPIS TECHNICZNY DO PROJEKTU KONSTRUKCYJNEGO		str. 74
<u>OBLICZENIA STATYCZNE</u>		str. 82
<u>INSTALACJE SANITARNE</u>		str. 123
OPIS TECHNICZNY DO PROJEKTU INSTALACJI SANITARNYCH		str. 124
rys. IS01	INSTALACJA Z.W. I C.W.U., KANALIZACJI I WENTYLACJI w skali 1:100	str. 131

<u>INSTALACJE ELEKTRYCZNE</u>		str. 132
OPIS TECHNICZNY		str. 133
rys. 1E	SCHEMAT IDEOWY RP bez skali	str. 136
rys. 2E	SCHEMAT IDEOWY RW w skali 1:100	str. 137
rys. 3E	RZUT PRZYZIEMIA BUDYNKU MAGAZYNOWEGO W FORMIE OBUDOWANEJ WIATY NA POTRZEBY MAGAZYNÓW NA ODPADY ORAZ PRZYGOTOWANIA ODPADÓW DO ICH PONOWNEGO UŻYCIA (WARSZTAT WRAZ Z WYPOSAŻENIEM) – INSTALACJE ELEKTRYCZNE w skali 1:100	str. 138
rys. 4E	RZUT PRZYZIEMIA KONTENERA SOCJALNO-BIUROWEGO – INSTALACJE ELEKTRYCZNE w skali 1:100	str. 139
<u>INFORMACJA BIOZ</u>		str. 140
UPRAWNIENIA BUDOWLANE		str. 146
OŚWIADCZENIE		str. 166