

SPIS ZAWARTOŚCI OPRACOWANIA

WYKAZ ZAWARTOŚCI PROJEKTU		str.3
DOKUMENTY FORMALNO-PRAWNE		str.4-20
ZAGOSPODAROWANIE TERENU		str.21
OPIS DO ZAGOSPODAROWANIA TERENU		str.22-23
OKREŚLENIE OBSZARU ODDZIAŁYWANIA OBIEKTU		str.24
Rys. Z1 ZAGOSPODAROWANIE TERENU	skala 1 : 500	str.25
INWENTARYZACJA		str.26
OPIS DO INWENTARYZACJI WRAZ Z OCENĄ STANU TECHNICZNEGO		str.27-41
Rys. 1 RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ	skala 1:100	str.42
Rys. 2 RZUT POŁĄCI DACHOWEJ	skala 1:100	str.43
Rys. 3 PRZEKRÓJ A - A	skala 1:100	str.44
Rys. 4 PRZEKROJE B – B, C - C	skala 1:100	str.45
Rys. 5 ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ	skala 1:100	str.46
Rys. 6 ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ	skala 1:100	str.47
PROJEKT BUDOWLANY		str.48
OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO		str.49-52
CHARAKTERYSTYKA ENERGETYCZNA		str.53-55
ANALIZA ENERGETYCZNA		str.56-62
INFORMACJA DO PLANU BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA		str.63-65
Rys. P1 RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ	skala 1:100	str.66
Rys. P2 RZUT POŁĄCI DACHOWEJ	skala 1:100	str.67
Rys. P3 PRZEKRÓJ A - A	skala 1:100	str.68
Rys. P4 PRZEKROJE B – B, C - C	skala 1:100	str.69
Rys. P5 ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ	skala 1:100	str.70
Rys. P6 ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ	skala 1:100	str.71
INSTALACJA ODGROMOWA		str.72
OPIS TECHNICZNY		str.73-74
Rys. E1 INSTALACJA ODGROMOWA	skala 1:100	str.75