

SPIS ZAWARTOŚCI OPRACOWANIA

DOKUMENTY FORMALNO - PRAWNE				str.
PROJEKT BUDOWLANY	– część opisowa			str.
OPIS TECHNICZNY				str.
INFORMACJA DO PLANU BIOZ				str.
ZESTAWIENIA MATERIAŁÓW				str.
PROJEKT BUDOWLANY	– część rysunkowa			str.
RZUT PARTERU SEGMENT A – INSTALACJA C.O.				
RYS. 1	(proj.)	skala 1:100		str.
RZUT I PIĘTRA SEGMENT A – INSTALACJA C.O.				
RYS. 2	(proj.)	skala 1:100		str.
RZUT PARTERU SEGMENT B – INSTALACJA C.O.				
RYS. 3	(proj.)	skala 1:100		str.
RZUT PIWNIC SEGMENT C-D – INSTALACJA C.O.				
RYS. 4	(proj.)	skala 1:100		str.
RZUT PARTERU SEGMENT C-D – INSTALACJA C.O.				
RYS. 5	(proj.)	skala 1:100		str.
RZUT I PIĘTRA SEGMENT C-D – INSTALACJA C.O.				
RYS. 6	(proj.)	skala 1:100		str.
RZUT II PIĘTRA SEGMENT C-D – INSTALACJA C.O.				
RYS.7	(proj.)	skala 1:100		str.
RZUT PIWNIC SEGMENT E – INSTALACJA C.O.				
RYS. 8	(proj.)	skala 1:100		str.
RZUT PARTERU SEGMENT E– INSTALACJA C.O.				
RYS. 9	(proj.)	skala 1:100		str.
RZUT PARTERU SEGMENT F-G – INSTALACJA C.O.				
RYS. 10	(proj.)	skala 1:100		str.
RZUT I PIĘTRA SEGMENT F-G – INSTALACJA C.O.				
RYS. 11	(proj.)	skala 1:100		str.
RZUT II PIĘTRA SEGMENT F-G – INSTALACJA C.O.				
RYS.12	(proj.)	skala 1:100		str.
RZUT PARTERU SEGMENT H – INSTALACJA C.O.				
RYS. 13	(proj.)	skala 1:100		str.
RZUT PARTERU SEGMENT I – INSTALACJA C.O.				
RYS. 14	(proj.)	skala 1:100		str.
RZUT PARTERU SEGMENT A – INSTALACJA C.O.				
RYS. 15	(proj.)	skala 1:100		str.
RZUT PARTERU SEGMENT A – LOKALIZACJA POMPY CIEPŁA				
RYS. 15	(proj.)	skala 1:100		str.
RZUT PIWNIC SEGMENT C-D– LOKALIZACJA POMP CIEPŁA				
RYS. 16	(proj.)	skala 1:100		str.
RZUT PIWNIC SEGMENT F– LOKALIZACJA POMPY CIEPŁA				
RYS. 17	(proj.)	skala 1:100		str.
RZUT PARTERU SEGMENT F-G– LOKALIZACJA POMP CIEPŁA				
RYS. 18	(proj.)	skala 1:100		str.