

SPIS ZAWARTOŚCI OPRACOWANIA

| Nr strony | Nazwa |
|------------------|--|
| 1 | <u>PROJEKT TECHNICZNY- ARCHITEKTURA</u> |
| 2 | Oświadczenie projektantów |
| 3-14 | OPIS |
| 15 | Część rysunkowa |
| 16 | A-01- Rzut podstawowy |
| 17 | A-02 – Rzut dachu |
| 18 | A-03 – Elewacja południowa |
| 19 | A-04 - Elewacja zachodnia i wschodnia |
| 20 | A-05 - Elewacja północna |
| 21 | A-06 – Przekrój |
| 22 | A-07 - Przekrój przez nawierzchnię |
| 1 | <u>PROJEKT TECHNICZNY - KONSTRUKCJA</u> |
| 3-11 | OPIS TECHNICZNY KONSTRUKCJI |
| 12 | Część rysunkowa |
| 13 | K-01 Fundamenty |
| 14 | K-02 Rzut parteru |
| 15 | K-03 Rzut dachu |
| 16 | K-04 Przekrój A-A |
| 1 | <u>PROJEKT TECHNICZNY - INSTALACJE SANITARNE</u> |
| 2-15 | OPIS |
| 16 | Część rysunkowa |
| | PZT – IS - Projekt zagospodarowania terenu kanalizacja sanitarna |
| 17 | IS - 01- Rzut przyziemia instalacja wod-kan |
| 18 | IS - 02- Rzut przyziemia instalacja ogrzewania |
| 19 | IS - 03- Rzut przyziemia instalacja wentylacji mechanicznej |
| 20 | IS - 04- Rzut dachu instalacje sanitarne |
| 21 | IS - 05- Kanalizacja sanitarna rozwinięcie |
| 1 | <u>PROJEKT TECHNICZNY - INSTALACJE ELEKTRYCZNE</u> |
| 2-26 | OPIS |
| 27 | Część rysunkowa |
| 28 | E – 0 - PZT – Instalacje elektryczne zewnętrzne |
| 29 | E - 1 - Schemat zasilania |
| 30 | E - 2 - Schemat rozdzielnic RG |
| 31 | E - 3 - Schemat instalacji przywoławczej |
| 32 | E - 4 - Plan instalacji elektrycznych |
| 33 | E - 5 - Instalacja uziemiająca |
| 34 | E - 6 - Instalacja odgromowa |
| 35 | E - 7 - Schemat instalacji fotowoltaicznej |
| 1 | <u>ZAŁĄCZNIKI FORMALNE</u> |
| 2-20 | Uprawnienia budowlane projektantów oraz zaświadczenia przynależności do poszczególnych izb |