

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA:

A. Projekt sieci strukturalnej, systemu łączności oraz telewizji satelitarnej i naziemnej.

□ Opis techniczny

□ Część rysunkowa:

1	Schemat blokowy STRUKTURA	T-S/1
2	Rzut poziomu 0	T-S/2
3	Rzut poziomu 1	T-S/3.1 , T-S/3.2 / T-S/3.3
4	Rzut poziomu 2	T-S/4.1 , T-S/4.2 / T-S/4.3
5	Rzut poziomu 3	T-S/5.1 , T-S/5.2 / T-S/5.3
6	Rzut poziomu 4	T-S/6.1 , T-S/6.2 / T-S/6.3
7	Rzut poziomu 5	T-S/7
8	Zagospodarowanie terenu-kanalizacja TT	T/2.8

B. Projekt systemu sygnalizacji pożaru.

□ Opis techniczny

□ Część rysunkowa:

1	Schemat blokowy SAP	T/3.8
2	Rzut poziomu 0	T/1.1
3	Rzut poziomu 1	T/1.2
4	Rzut poziomu 2	T/1.3
5	Rzut poziomu 3	T/1.4
6	Rzut poziomu 4	T/1.5
7	Rzut poziomu 5	T/1.6
8	Rzut dachu	T/1.7

C. Projekt systemu sygnalizacji włamania i napadu, kontroli dostępu i telewizji przemysłowej

□ Opis techniczny

□ Część rysunkowa:

1	Schemat blokowy SWiN	T/1
2	Rzut poziomu 0	T/2
3	Rzut poziomu 1	T/3.1 , T/3.2 / T/3.3
4	Rzut poziomu 2	T/4.1 , T/4.2 / T/4.3
5	Rzut poziomu 3	T/5.1 , T/5.2 / T/5.3
6	Rzut poziomu 4	T/6.1 , T/6.2 / T/6.3
7	Rzut poziomu 5	T/7