



- kamera typu SID 500
- kamera typu SDC-415PD
- rejestrator 16 kanałowy
- przewód koncentryczny XWLXpek 75-0,45/2,0
- monitor wiszący, 21"

archimedia

Pracownia: ul.Wolczyńska 4, 60-361 Poznań

T/F (061) 867 17 35 , e-mail archimedia@archimedia.com.pl

Numer umowy:

Branta:

ELEKTRYKA

Inwestor:

GMINA MIASTA ELK

UL. PIŁSUDSKIEGO 4

19-300 ELK

Nazwa inwestycji:

PROJEKT BUDYNKÓW W MIEJSKIEJ STREFIE ROZWOJU TECHNO-PARKU W ELKU

PRZY ULICY PRZEMYSŁOWEJ/PODMIEJSKIEJ W ELKU, OBRĘB 2-ELK-II

NA DZ. NR 2201/4, 2201/5, 2201/6, 2201/7, 2201/8, 2201/9, 2201/10, 2201/11, 2201/12,

Temat opracowania:

ELEKTRYKA - ETAP I

Zespół projektowy:

mgr inż. Wiesław Kąpolon

Nr uprawnień:

upr.cen WWP/0385/PW05/09

Podpis/pieczęć:

Sprawdził:

mgr inż. Ryszard Miradecki

upr.cen 326/78/PW

Treść rysunku:

SCHEMAT SYSTEMU CCTV

Data rozpoczęcia projektu:

Rysunek sporządził:

Data

Nr rysunku

Skala

Ostatnia modyfikacja:

mgr inż. Wiesław Kąpolon

04.2010

T-07

1:100

UMAGA! PROJEKT ARCHITEKTONICZNY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI

© Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie lub wykorzystywanie niezgodne z przeznaczeniem bez zgody właściciela dokumentu są zabronione