

SCHEMAT INSTALACJI MONITORINGU CCTV

PROJEKT :

1. Zagospodarowanie terenu części parkingu z drogą dojazdową.

2. Budowa pomnika, małej architektury, zieleni oraz oświetlenia i odwodnienia terenu w „Sadzie pamięci rodziny Ulmów”.

3. Budowa instalacji monitoringu CCTV

LOKALIZACJA :

1. Markowa, działki nr ew. 1681/1, 1681/2, 1686/1, 1686/2, 1687/3 oraz fragment działki nr ew. 2748/1. (daw. dz. nr ew.: 1681, 1686, 1687, 1663, 2748/1).

2. Markowa, działki nr ew. 1681/3, 1687/4. (daw. dz. nr ew.: 1681, 1687/1)

INWESTOR :

Muzeum-Zamek w Łańcucie

ul. Zamkowa 1, 37-100 Łańcut

Gmina. MARKOWA, Markowa 1399,

37-120 Markowa

GENERALNY PROJEKTANT WYSTAWY :

Nizio Design International

ul. Inżynierska 3/4
03-410 Warszawa
T +48 22 618 72 07
F +48 22 618 96 25
www.nizio.com.pl

AUTOR :

MIROSLAW NIZIO

PODPIS :

PROJEKTANT :

mgr inż. JACEK BARAN

NR UPR.:

MAP/0081/POOE/05

PODPIS :



SPRAWDZAJĄCY :

mgr inż. PAWEŁ KOPYCIŃSKI

MAP/0378/POOE/08



FAZA PROJEKTU :

PROJEKT WYKONAWCZY

TYTUŁ RYSUNKU :

SCHEMAT INSTALACJI MONITORINGU CCTV

RYSOW.:

SKALA:

DATA:

JB

1:---

17.03.2017

ZNAK:

FAZA:

BRANŻA:

GRUPA:

NR RYS.:

REW.:

MPRZ

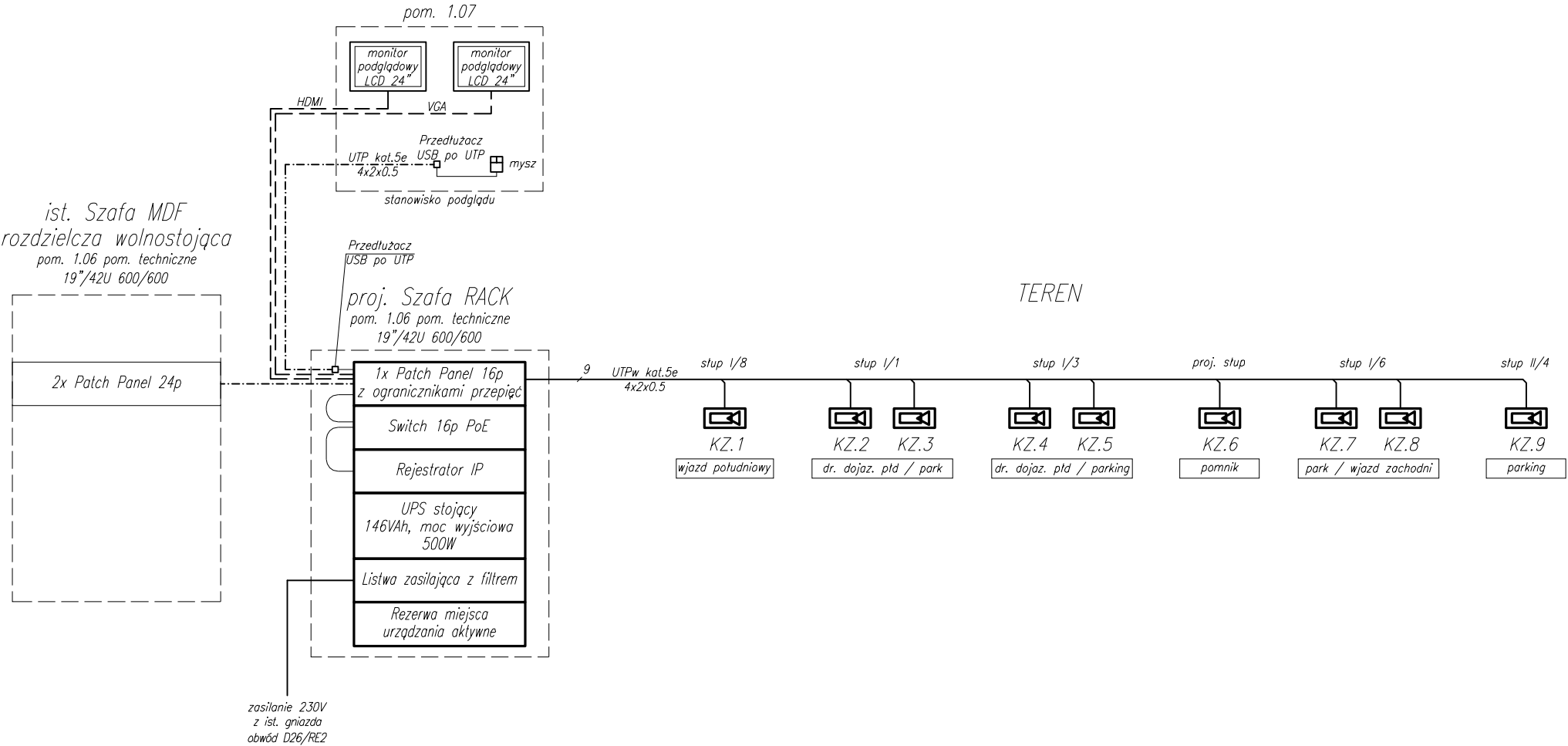
PW


E

00

02

-



- LEGENDA:
- — — — — skłętka UTPw kat. 5e, w terenie prowadzić skłętkę ziemną żelowaną, w gruncie prowadzić w rurze osłonowej,
 - - - - - skłętka UTP kat. 5e,
 - - - - - przewód HDMI lub VGA
 - KZ  — kamera IP tubowa 4MPX, zasilanie PoE, montaż na słupie,

- UWAGA:
- Ostateczny zakres monitoringu (np. kierunek kamery, ogniskowa obiektywu itp.) należy ustalić z Inwestorem na etapie wykonawstwa.
 - Urządzenia aktywne na słupie montować w dedykowanej puszcze IP65.
 - W terenie kable sygnałowe prowadzić oddzielnie od kabli zasilających oświetlenie w osłonach rurowych.
 - Okablowanie do kamer na słupach prowadzić we wnękach słupów oświetleniowych.
 - Instalację chronić od przepięć w torach sygnałowych i zasilających.
 - Projektowaną szafę RACK (CCTV) spiąć połączeniem wyrównawczym przewodem o przekroju min 6mm².