



Legenda:

- X1100IP Inteligentny Kontroler Systemu Kontroli Dostępu
- NVR Rejestrator monitoringu IP
- Polon 6000 Centrala Systemu Sygnalizacji Pożarowej
- CA Centrala Alarmowa moduł ETHM
- A Kabel światłowodowy EXO-GO SM 2*9/125 G657A1 CT TUBA / Wykorzystane 2 włókna z światłowodu szkieletu międzybudynkowego //
- B S/FTP kat.6A / TCP/IP /

Uwaga:

- Należy zapewnić integrację instalacji Systemu Bezpieczeństwa z pozostałymi budynkami kompleksu realizowanymi w ramach odrębnego opracowania.

| | | | | | |
|--------------------|----------------------------|---|---------|------------|----------------|
| PROJEKT WYKONAWCZY | Jednostka projektowa: | Biuro Usług Projektowych i Inwestycyjnych "DOMINEX" Oktawian Woźniak ul. Lewakowskiego 25/309, 38-400 Krosno tel. 13 436 99 12 | | | |
| | Nazwa obiektu budowlanego: | <i>"Przebudowa wraz ze zmianą sposobu użytkowania istniejącego zabytkowego budynku Palacu Kaczkowskich na budynek użyteczności publicznej - muzeum i bibliotekę multimedialną (mediatekę) oraz rozbudowa o pomieszczenia przeznaczone na Muzeum Rzemiosła w Krośnie - „Przestrzeń Nauki, Kultury i Sztuki w Krośnie”, a także o pomieszczenia przeznaczone na przestrzeń dla rozwoju aktywności społecznej mieszkańców, na działce nr ewid. 2421/12, położonej w Krośnie przy ul. Grodzkiej 41, obręb Śródmieście."</i> | | | |
| | Inwestor: | Muzeum Rzemiosła w Krośnie, ul. Piłsudskiego 19, 38-400 Krosno; Gmina Miasto Krosno, ul. Lwowska 28a, 38-400 Krosno | | | Rok 2024 |
| | Adres obiektu budowlanego: | 38-400 Krosno, ul. Grodzka 41 ,dz. 2421/12 OBREB EWIDENCYJNY : ŚRÓDMIEŚCIE JEDNOSTKA EWIDENCYJNA : KROSNO | | | SKALA |
| | Temat rysunku: | Schemat blokowy intergacji systemów bezpieczeństwa | | | ---- |
| | Element PW | branża elektryczna - niskoprądowa | Podpis: | Data | NR RYS. |
| | Projektant : | mgr inż. Krzysztof Nowak <small>specjalność inst. elektryczne (opr. Nr PDK.0136/PW/OE/04)</small> | | 26.05.2025 | U/IN-24 |