
























LEGENDA - CCTV		
Lp.	Blok	Nazwa
1.		Monitor 24"
2.		Jednostka komputerowa + klawiatura i mysz
3.		Kamera IP D/N N-IP-3DN352/IR-1P
4.		Kamera IP D/N N-IP-3DN353/HVR-1P
5.		Klawiatura sterująca
5.		Kamera IP D/N N-IP-3DN353/2/IR-1P

LEGENDA - ODDYMIANIE

Lp.	Blok	Nazwa
1.		Czujka optyczna dymu
2.		Centrala oddymiania
3.		Przyssok oddymiania
4.		Przyssok przewietrzania

Lp.	Blok	Nazwa
1.		Sygnalizator systemu przyzywowego
2.		Przycisk przyzywoy
3.		Kasownik

LEGENDA - Gniazda		
Lp.	Blok	Nazwa
1.		Gniazdo telefoniczne IP20
2.		Gniazdo internetowe 2xRJ45 IP20
3.		Gniazdo internetowe 2xRJ45 IP44
4.		Gniazdo HDMI IP20
5.		Floorbox: 2 gniazda 1f DATA, 2 gniazda RJ45, 1 gniazdo telefoniczne
6.		Floorbox: 3 gniazda 1f DATA, 2 gniazda RJ45, 1 gniazdo HDMI
7.		Gniazda: 2 gniazda n1 1f, 1 gniazdo n1 HDMI
8.		Punkt wifi: 1 gniazdo n1 1f, 1 gniazdo n1 RJ45
9.		Scala Rack 800x800
10.		Rzutnik dla sal indywidualnej: Panasonic PT-DZ-790 dla sal konferencyjnej: Panasonic PT-VW3000 Wyświetlacz interakcyjny dla sal indywidualnej: 6x4 dla sal konferencyjnej: 3x2 Oświetlenie: wymiary ekranów ustalić na etapie wykonywania

Projekt może ulec zmianie. Zmiany mogą wynikać z koordynacji międzybranżowej oraz wytycznych inwestora. Ilości i rozmieszczenie zabudowywanych urządzeń, osprzętu itp. należy uzgodnić na etapie montażu.

DATA	REWIZJA	ZAKRES ZMIAN :

Adres obiektu	
---------------	--

Budynek Użyteczności Publicznej w Łapach na potrzeby kulturalno-edukacyjne

Inwestor	Urząd Miejski w Łapach ul. Gen. Wł. Sikorskiego 24 18-100 Łapy
----------	--

Projekt elektryczny



ENERGY NORTLE sp. z o.o sp. k.
ul. Główna 7, 18-100 Łapy
Tel. +48 85 715 40 62

Tytuł rysunku

Plan instalacji teletechnicznych - piętro II

Etap inwestycji	
-----------------	--

PROJEKT WYKONAWCZY

Branża		Data	Skala
TELETECHNICZNA		31.05.2016	1:100
Projektant mgr inż. Mariusz Klewinowski		Podpis	
Nr uprawnień PDL/0146/POOE/12			
Sprawdzający mgr inż. Adam Sawicki		Podpis	
Nr uprawnień PDL/0097/PWOE/15			
Opracował(a): mgr inż. Krzysztof Klewinowski		Podpis	
Numer rysunku TL_PL_04		Rewizja 00	