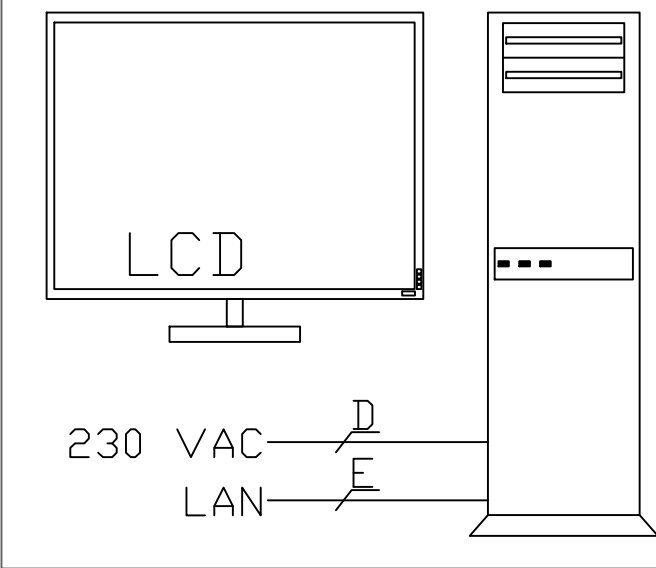


Uwaga. W przypadku przekroczenia długości skretki (≤100m należy stosować wzmacniacze sygnału PoE (repeater).
Repeatery zasilać z najbliższego punktu gniazdowego.

Przyjmuje się zapis ciągły przez 30 dni. Pojemność netto dysków twardych 256TB

STACJA PODGLĄDU SYSTEMU CCTV



światłowód jednomodowy 8J do GPD w istniejącej części szkoły

- Przełącznica światłowodowa
- Listwa zasilająca 19"
- Switch 48 10/100/1000Tx + 4 porty COMBO SFP, L2+, CLI (375W) PoE
- Server cctv
- 19" patch panel, 1U,
- 19" poziomy organizator kabli, 1U, uszy plastik, czarny

OKABLOWANIE

- N2XH-j 3x2,5
- FTP LSDH kat. 7a

LEGENDA

- Kamera wewnętrzna 0/1 - parter/I piętro
D - dome, F- fisheye
- Kamera zewnętrzna 16MPx
- Server rejestracji 120TB 3U
- Stacja podglądu 4 x monitor

UWAGA:
- prawa autorskie do tego rysunku należą do architektonicznego biura projektowego MICRONETART SPÓŁKA Z O.O.
i bez jego zgody rysunek nie może być wykorzystywany lub reprodukowany

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

MICRONET ART
SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
82-800 KALISZ, UL. LIPOWA 33

INWESTOR: GMINA MIEJSKA TCZEW,
Pl. J. Piłsudskiego 1,
83-110 Tczew,

NAZWA ZADANIA: Rozbudowa budynku Sportowej Szkoły Podstawowej nr 2 w Tczewie
w ramach zadania:
Dobudowa segmentu budynku Sportowej Szkoły Podstawowej nr 2
w Tczewie wraz z zagospodarowaniem terenu

ADRES: Kategoria obiektu budowlanego: IX
działka nr ewid.: 349/2, 344/8
jednostka ewidencyjna: 221401_1 Tczew-M
obręb ewidencyjny: 0006

Miasto TCZEW
ul. Gdańska 2,
83-110 Tczew,

Projektant:	Imię i nazwisko:	Specjalność:	Nr uprawnień:	Podpis:
	inż. J. JAGAS	ELEKTR.	13475/43287/WŁ.24289/WŁ.	
Opracowanie:	mgr inż. R. NAWROT	tel. +48 515 199 725		
Sprawdzający:	mgr inż. J. FRYDRYSIAK	ELEKTR.	617/94/WŁ.	

NAZWA RYSUNKU:	SCHEMAT SYSTEMU LAN/CCTV	NR RYS.
BRANŻA:	FAZA:	SKALA:
ELEKTRYCZNA	PT	-
DATA:	XII 2020	En/7