

Przewód HDMI ver.1.4

KAMERA NR 1 - na zewnątrz przy wejściu głównym  
IPC-HDBW1420E Dahua - 12V PoE + IR 30m z obiektywn 2,8mm 1/3" 4MPik.

KAMERA NR 2 - wewnątrz budynku, korytarz na parterze 1/12  
IPC-HDBW1420E Dahua - 12V PoE + IR 30m z obiektywn 2,8mm 1/3" 4MPik.

KAMERA NR 3 - wewnątrz budynku, korytarz na parterze 1/12  
IPC-HDBW1420E Dahua - 12V PoE + IR 30m z obiektywn 2,8mm 1/3" 4MPik.

KAMERA NR 4 - wewnątrz budynku, korytarz na parterze 1/12  
IPC-HDBW1420E Dahua - 12V PoE + IR 30m z obiektywn 2,8mm 1/3" 4MPik.

KAMERA NR 5 - wewnątrz budynku, korytarz na parterze 1/12  
IPC-HDBW1420E Dahua - 12V PoE + IR 30m z obiektywn 2,8mm 1/3" 4MPik.

KAMERA NR 6 - wewnątrz budynku, korytarz na I piętrze 2/12  
IPC-HDBW1420E Dahua - 12V PoE + IR 30m z obiektywn 2,8mm 1/3" 4MPik.

KAMERA NR 7 - wewnątrz budynku, korytarz na I piętrze 2/12  
IPC-HDBW1420E Dahua - 12V PoE + IR 30m z obiektywn 2,8mm 1/3" 4MPik.

KAMERA NR 8 - wewnątrz budynku, korytarz na I piętrze 2/12  
IPC-HDBW1420E Dahua - 12V PoE + IR 30m z obiektywn 2,8mm 1/3" 4MPik.

KAMERA NR 9 - wewnątrz budynku, korytarz na I piętrze 2/12  
IPC-HDBW1420E Dahua - 12V PoE + IR 30m z obiektywn 2,8mm 1/3" 4MPik.

KAMERA NR 10 - wewnątrz budynku, korytarz na I piętrze 2/17  
IPC-HDBW1420E Dahua - 12V PoE + IR 30m z obiektywn 2,8mm 1/3" 4MPik.

KAMERA NR 11 - wewnątrz budynku, korytarz na I piętrze 2/17  
IPC-HDBW1420E Dahua - 12V PoE + IR 30m z obiektywn 2,8mm 1/3" 4MPik.

KAMERA NR 12 - wewnątrz budynku, korytarz na I piętrze 2/22  
IPC-HDBW1420E Dahua - 12V PoE + IR 30m z obiektywn 2,8mm 1/3" 4MPik.

KAMERA NR 15 - na zewnątrz  
SD49225T-HN Dahua IP-PTZ - 12VDC + IR 100m z obiektywn 4,8-120mm 1/2,8" 2MPik oraz uchwytem

KAMERA NR 13 - na zewnątrz, przy wejściu od strony boiska  
SD49225T-HN Dahua IP-PTZ - 12VDC + IR 100m z obiektywn 4,8-120mm 1/2,8" 2MPik oraz uchwytem

KAMERA NR 15 - na zewnątrz  
SD49225T-HN Dahua IP-PTZ - 12VDC + IR 100m z obiektywn 4,8-120mm 1/2,8" 2MPik oraz uchwytem

KAMERA NR 16 - wewnątrz budynku, korytarz na II piętrze 3/12

KAMERA NR 17 - wewnątrz budynku, korytarz na II piętrze 3/12

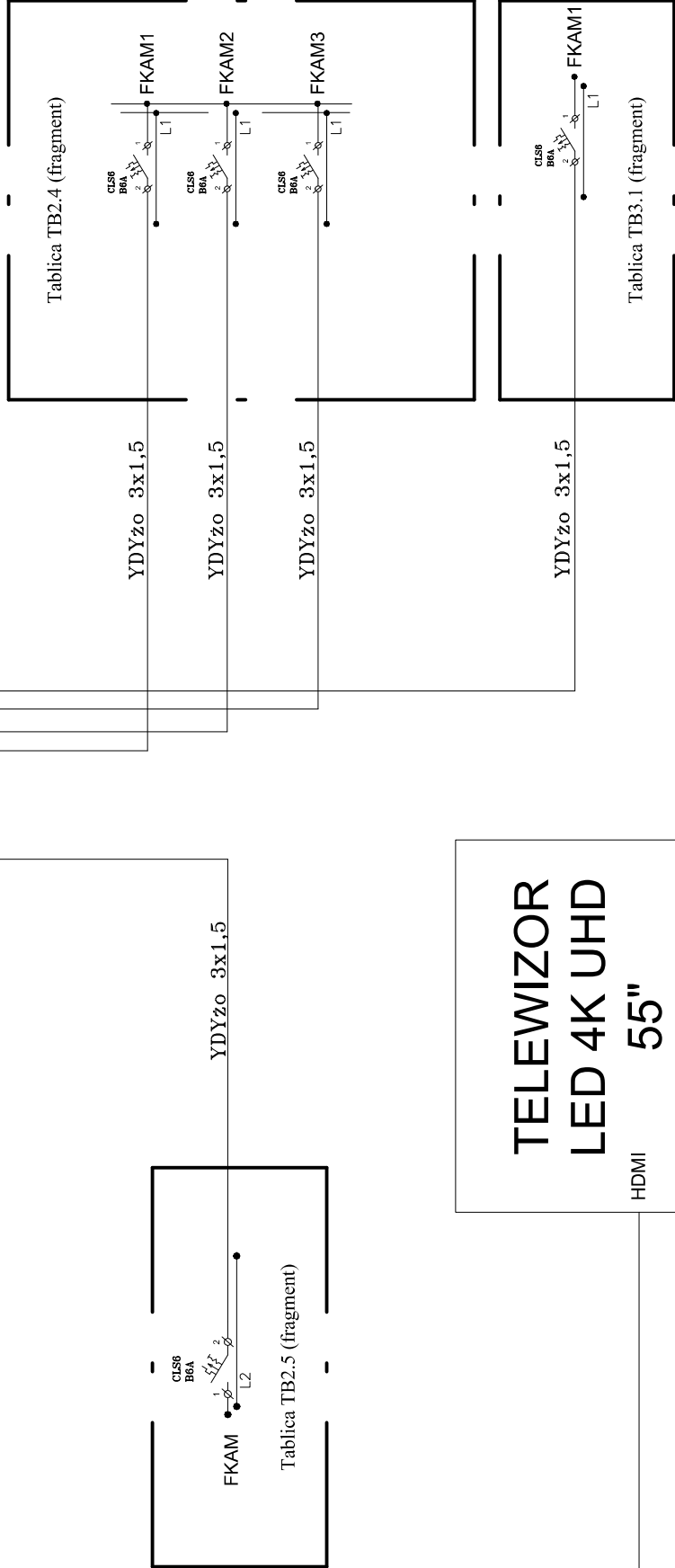
KAMERA NR 18 - wewnątrz budynku, korytarz na II piętrze 3/12

KAMERA NR 19 - wewnątrz budynku, korytarz na II piętrze 3/12

KAMERA NR 20 - na zewnątrz - plac przed wejściem głównym  
SD49225T-HN Dahua IP-PTZ - 12VDC + IR 100m z obiektywn 4,8-120mm 1/2,8" 2MPik oraz uchwytem

KAMERA NR 21 - wewnątrz budynku, korytarz przy szatni parterze 1/17  
IPC-HDBW1420E Dahua - 12V PoE + IR 30m z obiektywn 2,8mm 1/3" 4MPik.

KAMERA NR 22 - na zewnątrz - parking od kuchni  
SD49225T-HN Dahua IP-PTZ - 12VDC + IR 100m z obiektywn 4,8-120mm 1/2,8" 2MPik oraz uchwytem



FIRMA PROJEKTOWO - WYKONAWCZA		SKALA	DATA	NR RYS.
<b>INSTAL</b> <b>PROJEKT</b>		---	08.2018	T-06
44-341 Gólkowice, ul. Wodna 10 tel/fax (032) 473-05-63, kom. 513-184-946 do 7 biuro@instalprojekt.net.pl		www.instalprojekt.net.pl		
Szkoła Podstawowa nr 9 im. Gustawa Morcinka		inż. D. Bialecki		
PROJEKTOWANIE I WYKONANIE REMONTU WĘZELNYCH INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH I TELETECHNICZNYCH		inż. D. Bialecki		
PYSJNEX		nr upr. SLK/0940/PWOE/05		
Schemat docowy instalacji monitoringu CCTV				
INWESTOR		Akusz		
LOKALIZACJA		A2		
Miejsce Jastrzębie-Zdrój, 44-335 Jastrzębska 22				
44-335 Jastrzębska 22				