



### Legenda:

#### INSTALACJA CCTV



Kamera kopułkowa IP 3000i, 5MP, h.265, AVF 3,2-10mm, IR 30m, IK10, IP66. WDR 120dB, analityka EVA, slot microSD, iDNR, Intelligent Streaming, szyfrowanie AES256, Onvif Profile S, G,



Kamera IP bullet 5Mp AVF H.265 IP67, IK10 SMB, analityka EVA, oświetlacz 60 m



Kamera 4-obiektywowa 2MP 32xPTZ + 5MP/2MP x 4ea

Uwaga:

Zastosować przewody typu S/FTP kat. 7 B2ca.

PROJEKTANT		ARCHITEKTURA <b>PLUS</b> DESIGN	
ul. Serbska 8B/17 61-696 Poznań ul. Buforowa 70A/35 52-129 Wrocław		studio  tel.: 664 177 035 e-mail: biuro@aplusdstudio.pl	
INWESTOR			
UCZELNIA PAŃSTWOWA IM. JANA GRODKA W SANOKU UL. MICKIEWICZA 21 38-500 SANOK			
TEMAT			
PRZEBUDOWA BUDYNKU "A" UCZELNI PAŃSTWOWEJ IM. JANA GRODKA W SANOKU PRZY UL. MICKIEWICZA 21, NA DZIAŁCE NR 62/8			
OBIEKT			
BUDYNEK "A" UCZELNI PAŃSTWOWEJ IM. JANA GRODKA W SANOKU			
PROJEKTANT:		UPRAWNIENIA	PODPIS:
mgr inż. Michał Nagórka		PDL/0180/PBE/15	
SPRAWDZIŁ:		UPRAWNIENIA	PODPIS:
mgr inż. Łukasz Babiloński		LUB/0213/POOE/06	
NAZWA RYSUNKU			
SCHEMAT IDEOWY INSTALACJI CCTV			
FAZA PROJEKTU	TECHNICZNY-WYKONAWCZY	BRANŻA	ELEKTRYCZNA
SKALA	--	NR RYSUNKU  TT04	
DATA	2023-09		
NR PROJEKTU	056		