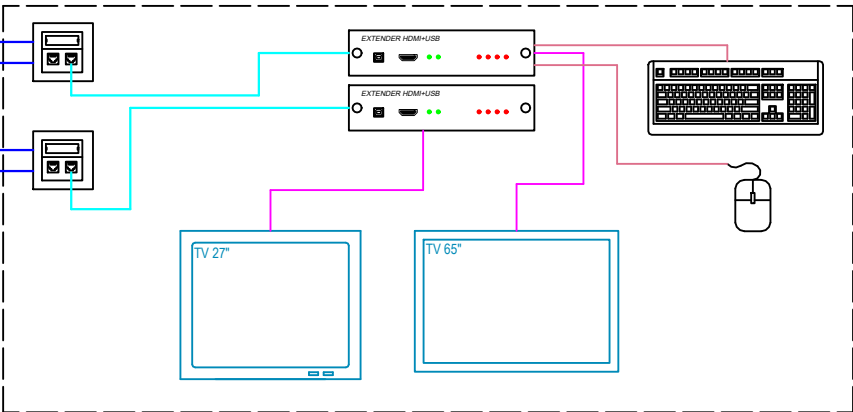






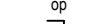

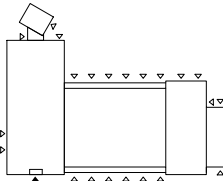
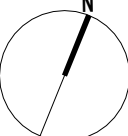



PUNKT ALARMOWY



Elementy ujęte w systemie integracji

-  Kamera kopułkowa wewnętrzna IP, zasilanie PoE
-  Kamera kopułkowa wewnętrzna IP 360° zasilanie PoE - typ fisheye
-  Kamera tubowa zewnętrzna IP 180° zasilanie PoE - typ panoramiczna
-  Okablowanie LAN
-  Kabel krosowy
-  Kabel HDMI
-  Kabel USB
-  Ogranicznik przepięć

SCHEMAT: 		KIERUNEK PÓŁNOCY: 	
INWESTOR: Komenda Miejska PSP w Poznaniu		ADRES: ul. Bobrzańska 6a, 61-248 Poznań	
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO <b>„Budowa Jednostki Ratowniczo-Gaśniczej Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Poznaniu wraz z instalacjami i urządzeniami technicznymi oraz pozostałą niezbędną infrastrukturą na działkach oznaczonych numerami ewid. 11/3 i 11/4, położonych we wsi Iwno, obręb geodezyjny Iwno, gmina Kostrzyn.”</b>			
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. W. GONET	NR UPRAWNIENIEN: Uprawnienie budowlane w specjalności telekomunikacyjnej do projektowania bez ograniczeń, upr. nr. WKP/0184/PWOT/10	PODPIS: 	JEDNOSTKA PROJEKTOWA: <b>A.DO XXI</b> spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ul. Trybunalska 38, 60-325 Poznań
BRANŻA: TELETECHNIKA	STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY	DATA: 16.09.2022r.	SKALA: ---
TYTUŁ RYSUNKU: <b>SCHEMAT TELEWIZJI DOZOROWEJ</b>			NR RYSUNKU: <b>TT.08</b>

PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM MOŻE SŁUŻYĆ WYŁĄCZNIE DO CELU, DLA KTÓREGO ZOSTAŁ WYKONANY.  
UDOSTĘPNIANIE JAKIEJKOLWIEK CZĘŚCI PROJEKTU W JAKIEJKOLWIEK FORMIE - WYŁĄCZNIE ZA ZGODĄ AUTORÓW I  
AUTORSKIEJ PRACOWNI PROJEKTOWEJ "A.DO XXI" ul. Trybunalska 38, 60-325 Poznań