



- LEGENDA
- głośnik sufitowy
 - przyłącze sygnałowe
 - projektor laserowy na windzie sufitowej
 - info kiosk

- UWAGI:
- Rysunek należy rozpatrywać wraz z częścią opisową.
 - Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do zapoznania się ze wszystkimi dokumentacjami branżowymi i budowlanymi.
 - Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku, ani używać go jako szablonu. Obowiązkiem Wykonawcy jest sprawdzenie wymiaru w naturze. W wypadku jakiegokolwiek zmiany lub różnicy zauważonej między projektem a stanem faktycznym Wykonawca zobowiązany jest przekazać tę informację do biura projektowego.
 - Przepusty instalacyjne przez elementy oddzielenia ogniowego (stropy, ściany) należy zabezpieczyć w klasie odporności ogniowej przegrody.
 - Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą bieżącą koordynacją międzybranżową.
 - W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązującą: prawo budowlane; warunki techniczne, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie; warunki techniczne wykonania i odbioru robót Budowlano-montażowych (wg Ministerstwa Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej); normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (P.K.N.); instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej; instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych; przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót.
 - Projekt chroniony prawem autorskim.

<div><div><div>BP</div><div>T</div></div><div>BIURO PROJEKTOWE</div><div>TELECOM</div><div>Norbert Górzyński</div></div>					
Generalny projektant		09-400 Brwłino, ul. Jagodowa 20 tel. 691 710 812 biuro@bptelecom.pl			
<div><div><div>BP</div><div>T</div></div><div>BP TELECOM</div></div>					
Architektoniczne Biuro Projektowe					
<div>Pracownia Architektoniczna ABRYS Sp. z o.o. 09 - 400 PŁOCK, Pl. Stary Rynek 13/22 tel. 602-353-780</div> <div><div>ABRYS</div><div>PRACOWNIA ARCHITEKTURA</div><div>www.abrysarchitektol.com</div></div>					
RYSUNEK	SCHEMAT BLOKOWY INSTALACJA AV		SKALA		
PROGRAM FUNKCJONALNO UŻYTKOWY			FAZA		
INWESTYCJA	Wykonanie wielobranżowego Programu Funkcjonalno Użytkowego przebudowy budynku w Gostyninie przy ulicy 3 Maja 45 na potrzeby Biblioteki Pedagogicznej w Płocku filia w Gostyninie		2.2		
ADRES	Biblioteka Pedagogiczna w Płocku filia w Gostyninie ul. 3 Maja 45, 09-500 Gostynin				
INWESTOR	Biblioteka Pedagogiczna w Płocku ul. Gałczyńskiego 26, 09-400 Płock		BRANŻA TT		
WYKONAWCA		IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS	NR RYS.
OPRACOWUJĄCY INŻ. TELETECHNICZNA I ELEKTRYCZNA		inż. Norbert Górzyński	STP 028/2014 NIMOZ XLIX/006 TECHOM SA4 209/P/2008 PRAC ZAB TECHN PZT 4148 CHBOP DSO nr.207/2008 CHBOP SKD nr.1/11/2008		PFU-AV-02
OPRACOWUJĄCY INŻ. ARCHITEKTONICZNA		mgr inż. arch. Daniel Marciniak	MA/22/022		
OPRACOWUJĄCY INŻ. ARCHITEKTONICZNA		mgr inż. arch. Andrzej Marciniak	116/89		
nr str.					