



UWAGI:

1. Rysunek należy rozpatrywać łącznie z innymi dokumentami m. in. opisami technicznymi, zestawieniami.
 2. Urządzenia instalować w częściach multimedialnych rozdzielnic elektrycznych.
 3. Ze względu na brak możliwości ustalenia optymalnego miejsca odbioru sygnału, lokalizację anten do odbioru telewizji satelitarnej i naziernej ustalić na etapie realizacji.
- A – kabel koncentryczny RG-6
- B – kabel koncentryczny zewnętrzny w rurce odpornej na UV

cjm

architektura

pracownia projektowa Alim Arkadiusz Miśkiewicz

40-170 Katowice, ul. Brzozowa 13a, www.alimarchitekt.pl

tel. 32 7654119, mob. 602108246, biuroalim@gmail.com

NAZWA PROJEKTU	PROJEKT WYKONAWCZY BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO Z GARAŻEM PODZIEMNYM			
ADRES	Warszawa, ul. T. Korzona działki nr ew. 29, 31, 33, 34, 35, 37 z obr. 4-10-05			
INWESTOR	Towarzystwo Budownictwa Społecznego Warszawa Północ Sp. z o.o., Warszawa, ul. Ł. Pełczyńskiego 30			
PROJEKTANT	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	DATA	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Maciej Patucha	SLK/4699/PWCE/13	07.2015	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Piotr Skóra	704/94	07.2015	
REWIZJA	NR PROJEKTU	BRANŻA	STADIUM	SKALA
REWIZJA	1502/01	ELEKTRYCZNA	P.W.	-
TYTUŁ RYSUNKU	INSTALACJA RTV/SAT. SCHEMAT IDEOWY			R/S. NR
				IE-17

Niniejszy projekt chroniony jest prawem autorskim. Ryzykując, że ten rysunek nie może być reprodukcją, powielanie lub wykorzystywanie do innych celów bez pisemnej zgody autora.