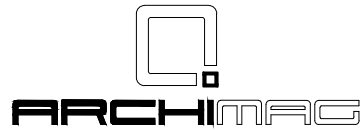


- UWAGI:
1. Kable operatorów wprowadzić do multioperatorskiej przełącznicy światłowodowej.
 2. Sygnał rozprowadzić kablami łatwego dostępu, np. typu ULTIMODE BS.
 3. W mieszkaniach przewody należy zakończyć w teletechnicznej skrzynce mieszkaniowej.
 4. Wyposażenie teletechnicznych skrzynek mieszkaniowych wg dostawcy mediów.

 mgr inż. architekt Piotr Lisowski ul. Zofii Kossak 3, 59-220 Legnica www.archimag.pl pracownia@archimag.pl	Obiekt: REMONT BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO ul. Henryka Pobożnego 15, 59-220 Legnica		Stadium: PBZ
	Inwestor: Gmina Legnica pl. Słowiański 8, 59-220 Legnica		Branża: ELEKTRYCZNA
	Tytuł rysunku: Schemat blokowy instalacji światłowodowej		Nr rysunku: E/09
UWAGA! Prawa autorskie zastrzeżone. Kopiowanie, wykorzystanie w celach handlowych oraz wprowadzanie zmian do projektu bez wiedzy i pisemnej zgody autora ZABRONIONE!	Projektant: mgr inż. Remigiusz Przystaj uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr ewid. 115/DOS/08	Podpis:	Skala: - Data: 09.2016 r.