



- UWAGI !!
1. Rozpatrywać łącznie z rysunkami branżowymi.
  2. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie, w naturze. W przypadku niezgodności, wyjaśnić z projektantem.
  3. W przypadku stwierdzenia niezgodności / rozbieżności między rysunkami należy je wyjaśnić z Projektantami.
  4. Wszystkie zastosowane materiały mogą zostać zastąpione innymi równoważnymi wyłącznie po akceptacji Inwestora i Głównego Projektanta.

<b>MAZUR</b> <b>ARQUITECTOS &amp; INGENIEROS ASOCIADOS SP. Z O.O.</b> Byków, ul. Przemysłowa 1, 55-095 Mirków tel/fax: 0 prefix 71 3282340 e-mail: pracownia@mazur.biz.pl				
NAZWA ADRES OBIEKTU	Remont i przebudowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego ul. Brzeska 29, nr dz. 44/9, AM-10, obręb: Południe, gmina: Wrocław			
INWESTOR	Gmina Wrocław Plac Nowy Targ 1-8, 50-141 Wrocław			
BRANŻA	imię i nazwisko	branża upr. bud.	nr upr. bud.	podpis
elektryka projektował	mgr inż. Rafał Grudziak	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	149/DOŚ/13	
elektryka sprawdził	mgr inż. Michał Madela	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	151/DOŚ/13	
STADIUM PROJEKT WYKONAWCZY			DATA WRZESIEŃ 2017	SKALA 1:100
TYTUŁ RYSUNKU SCHEMAT INSTALACJI DOMOFONOWEJ				RYS. NR E-10
 <b>ARQUITECTOS &amp; INGENIEROS ASOCIADOS</b>				

- UWAGA!
1. DO UKŁADANIA NA ZEWNĄTRZ BUDYNKU STOSUJEMY ODPOWIEDNIKI PRZEWODÓW (O TAKICH SAMYCH PARAMETRACH ELEKTRYCZNYCH) ŻELOWANE LUB ZIEMNE.
  2. PRZEWODÓW SYSTEMOWYCH NIE NALEŻY UMIESZCZAĆ W KORYTACH RAZEM Z PRZEWODAMI SILNOPRĄDOWYMI.
  3. PRZY ODLEGŁOŚCIACH DO PANELI GŁÓWNYCH WIEKSZYCH NIŻ 20m NALEŻY ZASTOSOWAĆ ZASILACZ LOKALNY REF.4813.