



Piętro IV | P4

Chudoby 8

LEGENDA - INSTALACJE ELEKTRYCZNE I
TELETECHNICZNE

- 1AW** Oprawa 2x24W (AW 1h) w piwnicy IP44
- 2** Oprawa 2x24W w piwnicy IP44
- 3AW** Oprawa Outdoor LED 3x1W C (AW 1h)
- 4AW** Oprawa 1x54W (AW 1h)
- 5** Oprawa 1x54W
- 6** Oprawa 26W
- 7** Oprawa 26W
- X** Oprawa ewakuacyjna LED z modulem awaryjnym 1h jednostronna. Piktogramy dobrane odpowiednio do miejsca rozmieszczenia opraw ewakuacyjnych
- ☀** Czujnik ruchu 360 stopni
- GWP/WWC** Główny wyłącznik prądu/Wyłącznik węzła cieplnego
- 🔔** Unifon z funkcją dzwonka - miejsce montażu zgodnie z zaleceniem właściciela mieszkania
- 📺** Panel wywoławczy
- 🔑** Przycisk dzwonek podświetlany IP20 - miejsce montażu zgodnie z zaleceniem właściciela mieszkania
- 🔗** Łącznik pojedynczy IP44 - miejsce montażu zgodnie z zaleceniem właściciela mieszkania
- 🔌** Rozdzielnica główna RG
- RG+ADM** Obudowa podtynkowa
- GPD** Główny punkt dystrybucyjny
- 🔌** Puszka przyłączeniowa natynkowa kuchenki elektrycznej 400V
- WN** Wentylator niskosumowy 1fazowy zasilany z łącznika oświetlenia w pomieszczeniu
- 🔌** Gniazdo pojedyncze IP44

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

<div>MAZUR</div> <div>ARQUITECTOS & INGENIEROS ASOCIADOS SP. Z O.O.</div> <div>Byków, ul. Przemysłowa 1, 55-095 Mirków</div> <div>tel/fax: 0 prefix 71 3282340</div> <div>e-mail: pracownia@mazur.biz.pl</div>				
NAZWA ADRES OBIEKTU	Remont i przebudowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego ul. Chudoby 6 , nr dz. 37/10, AM-10, obręb: Południe, j.ewid.: 026401_1 M.Wrocław, gmina: Wrocław			
INWESTOR	Gmina Wrocław Plac Nowy Targ 1-8, 50-141 Wrocław			
BRANŻA	imię i nazwisko	branża upr. bud.	nr upr. bud.	podpis
Główny projektant architektura	Artur Iwański	Uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	11/2010/DOIA	
INSTALACJE ELEKTRYCZNE projektował	Rafał Grudziak	Uprawnienia w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektromagnetycznych do projektowania bez ograniczeń.	149/DOŚ/13	
INSTALACJE ELEKTRYCZNE sprawdził	Michał Madela	Uprawnienia w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektromagnetycznych do projektowania bez ograniczeń.	151/DOŚ/13	
STADIUM PROJEKT WYKONAWCZY			DATA wrzesień 2017	SKALA 1:100
TYTUŁ RYSUNKU RZUT PODDASZA UŻYTKOWEGO - INSTALACJE ELEKTRYCZNE				RYS. NR E-06
<div></div> <div>ARQUITECTOS & INGENIEROS ASOCIADOS</div>				