



RZUT KONDYGNACJI -1

<p>Zastrzeżenia prawne</p> <p>Wszystkie rysunki powinny być rozpatrywane łącznie z odpowiednimi opracowaniami branżowymi. Jako całość projektu należy rozumieć opracowania projektowe w formie rysunkowej i dokumentację wraz ze specyfikacjami technicznymi i kosztorysami. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.</p>				
<p>DOKUMENTACJA POWYKONAWCZA</p>				
<p>Jednostka projektowa:</p> <p>PRECISE BUILDING Sp. z o.o.</p> <p>ul. Przemysłowa 13, Komorniki</p>				
<p>Nazwa inwestycji:</p> <p>Centrum Symulacji Medycznej</p> <p>Uniwersytetu Medycznego w Poznaniu</p> <p>Inwestor:</p> <p>Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego</p> <p>ul. Fredry 10, 61-701 Poznań</p>				
<p>Adres inwestycji:</p> <p>obrzeb Łazarz, Poznań</p>		<p>Skala:</p> <p>1:100</p>		
<p>Projektował:</p> <p>mgr inż. Jakub Węja</p> <p>upr.:WK/P.10189/PO/E/11</p>	<p><small>Wzrost: 180cm Ciężar: 75kg</small></p>		<p>Data:</p> <p>03.2017</p>	
<p>Wykonawca:</p> <p>mgr inż. Mateusz Patałas</p>	<p><small>Wzrost: 180cm Ciężar: 75kg</small></p>		<p>Branża:</p> <p>Elektryczna</p>	
<p>RZUT KONDYGNACJI -1</p>		<p>Rys. nr</p>		
<p>Instalacja siłowa, gniazd, sieci LAN</p> <p>rozmieszczenie urządzeń elektrycznych</p>		<p>E/02</p>		