



Oznaczenia :

- gniazda wtykowe ogólne kuchni 230V, 16A podwójne 2P+N+Z, wysokość montażu $h=1,1m$ nad poziomem posadzki
- gniazda wtykowe pralki 230V, 16A pojedyncze 1P+N+Z, wysokość montażu $h=1,1m$ nad poziomem posadzki
- gniazdo kuchni elektr./okapu 230V, 16A pojedyncze 2P+N+Z, wysokość montażu $h=1,1m$ nad poziomem posadzki
- gniazdo wtykowe łazienki (przy umywalce) 230V, 16A pojedyncze 1P+N+Z, IP44, wysokość montażu $h=1,4m$ nad poziomem posadzki
- wypust oświetleniowy 3 przewodowy
- łącznik p/t 1-biegunowy,
- łącznik p/t schodowy,
- szyna PE miejscowych połączeń wyrównawczych w łazience

<p><i>Usługi BUDOWLANO PROJEKTOWE mgr inż. Rafał Sawicki</i> 71-437 Szczecin, ul. Ks. Barnima 27A/22 72-200 Nowogard, ul. Kazimierza Wielkiego 7 tel. 604693816</p>			
<p>Obiekt: Budynek mieszkalny wielorodzinny Adres: ul. Niemcewicza 35 Szczecin LOKAL NR 23</p>		Skala	
<p>Investor: Zarząd Budynków i Lokali Komunalnych w Szczecinie ul. Marocka 25, 70-546 Szczecin</p>		1:50	
<p>Opracowanie: Przebudowa lokalu mieszkalnego – wydzielenie łazienki z wc</p>			
<p>Tytuł rys. PLAN INSTALACJI</p>		<p>Bronża :</p>	<p>Data</p>
<p>ELEKTRYCZNA</p>		<p>09.2017</p>	
<p>Projektował</p>	<p>mgr inż. G.Gola</p>	<p>upr. 27/sz/2002</p>	<p>Nr rys. 2</p>
<p>Sprawił:</p>	<p>mgr inż. A. Wieczorkiewicz</p>	<p>upr. 53/sz/78</p>	