



1. Wymiary podano w cm.
2. Rozpatrywać łącznie z opisem oraz rysunkami projektów branżowych.
3. Całość robót należy wykonać zgodnie z :
- niniejszym projektem,
- "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót bud.- montażowych",
- aktualnymi przepisami bhp i ppoż.,
- obowiązującymi przepisami i normami.

<div>PRACOWNIA PROJEKTOWA BIRTI BIURO INŻYNIERSKIE ROBERT TELESZYŃSKI</div> <div>BIURO INŻYNIERSKIE ROBERT TELESZYŃSKI</div> <div>42-202 Częstochowa, ul. Raciborska 13, tel. 504 645 245</div>		
<div>PROJEKT</div> <div>ROZBUDOWA BUDYNKU SPECJALNEGO OŚRODKA SZKOLNO-WYCHOWAWCZEGO NR 1 W CZĘSTOCHOWIE O ZEWNĘTRZNY SZYB WINDY Z WINDĄ OSOBOWĄ DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH</div> <div>ADRES INWESTYCJI: dz. ewid. nr 120/20 obręb 0229 Częstochowa; ul. Legionów 54A</div>		<div>NR RYS</div> <div>A.03</div>
<div>RYSUNEK - BRANŻA ARCHITEKTURA</div> <div>RZUT PIĘTRA II</div>		<div>SKALA</div> <div>1:50</div>
<div>PROJEKTOWAŁ</div>	<div>mgr inż. arch. Piotr Klar</div> <div>nr upr.: 35/08/SLOKK</div>	<div>PODPIS</div>
<div>SPRAWDZAJĄCY</div>	<div>mgr inż. arch. Łukasz Kukula</div> <div>21/SLOKK/2013</div>	<div>DATA</div> <div>Lipiec 2024</div>
<div>INWESTOR</div>	<div>Gmina Miasto Częstochowa</div> <div>42-217 Częstochowa, ul. Śląska 11/13</div>	