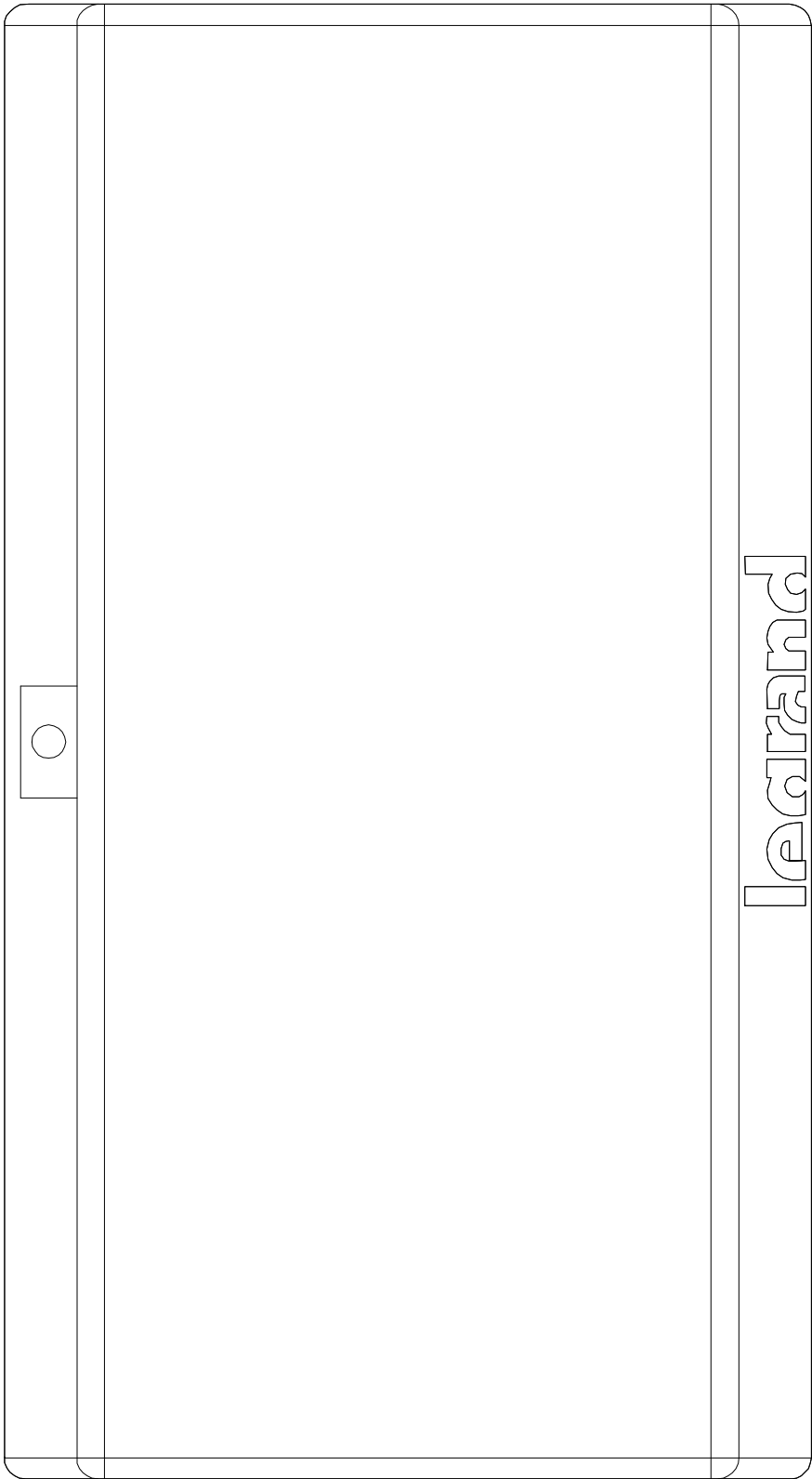
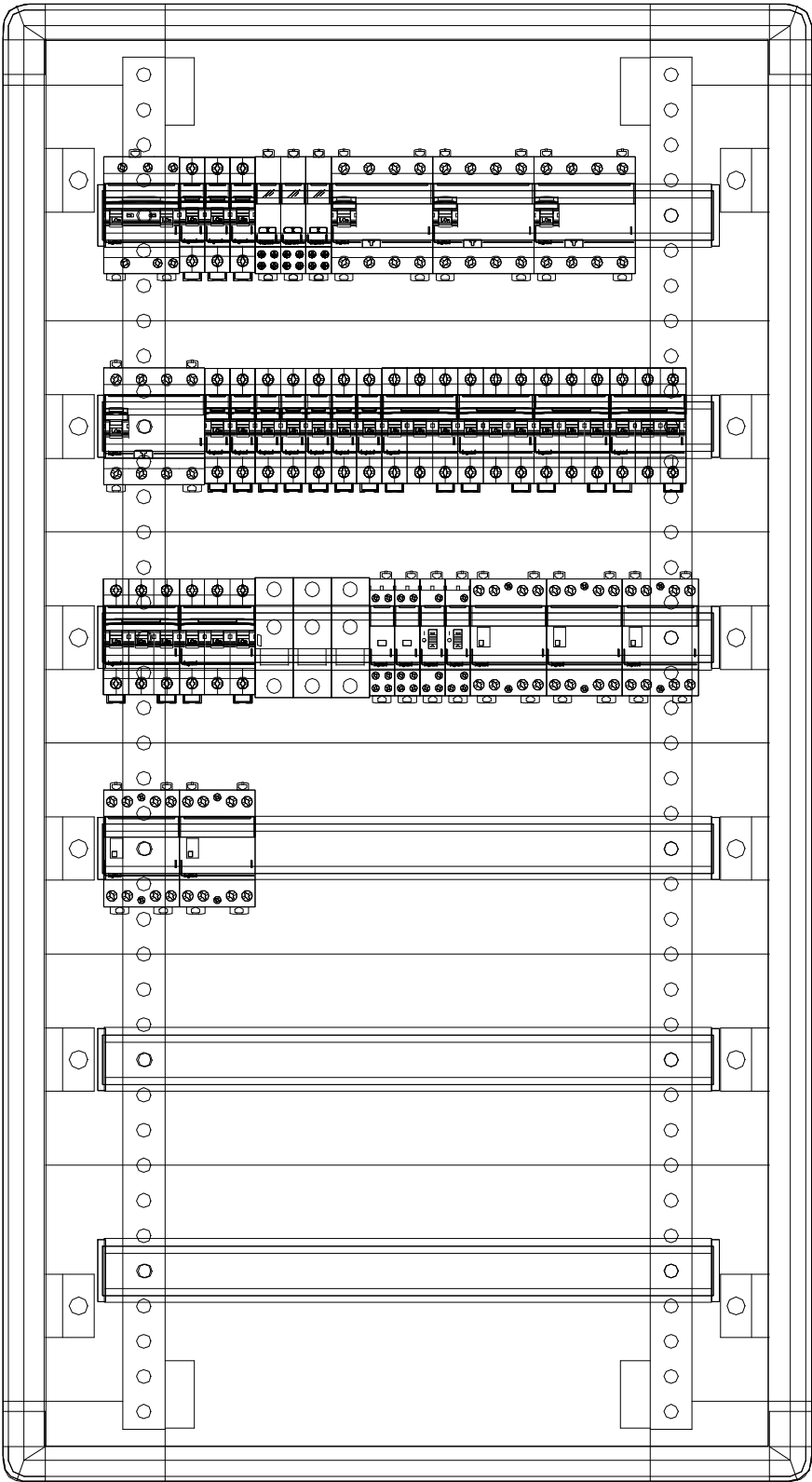
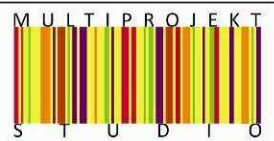


WIDOK ROZDZIELNICY RG



Rozdzielnica RG w obudowie naściennej  
IP43, II klasa ochronności, wymiary SxWxG 575x1050x183mm  
np. XL-3 160

<p><b>PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE:</b> <i>Wykorzystywanie, kopiowanie i rozpowszechnianie dokumentacji bez zgody projektanta - zabronione. Projektant zastrzega sobie prawo wprowadzania zmian.</i></p>				
<p><b>MULTIPROJEKT STUDIO Sp. z o.o.</b> <b>Wzgórze 5</b> <b>43-300 Bielsko-Bia ła</b></p> <p>tel. 608355127, 533630107, e-mail: multiprojektstudio@gmail.com</p>				
<p>NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO / ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO</p>	<p>Zmiana decyzji o pozwoleniu na budow ę nr 1103/2017 w zakresie rozbudowy o obiekt hali przyjecia odpadów i czasowego magazynowania oraz budow ę kontenerowej stacji sprężonego powietrza i innej niezbędnej infrastruktury technicznej.</p>			
<p>IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA</p>	<p>mgr inż. Tomasz Zagata PDK/0249/POOE/14</p>			
<p>IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA SPRAWDZAJ ĄCEGO</p>	<p>mgr inż. Piotr Jędrzejowski MAP/0033/POOE/09</p>			
<p>OPRACOWANIE</p>				
<p>TYTUŁ RYSUNKU</p>	<p><b>SCHEMAT ROZDZIELNICY RG</b></p>			
<p>branża:</p>	<p>faza:</p>	<p>data:</p>	<p>skala:</p>	<p>nr rysunku:</p>
<p>ELEKTR</p>	<p>PB</p>	<p>27.07.2021</p>	<p>-</p>	<p>ES1 2/2</p>