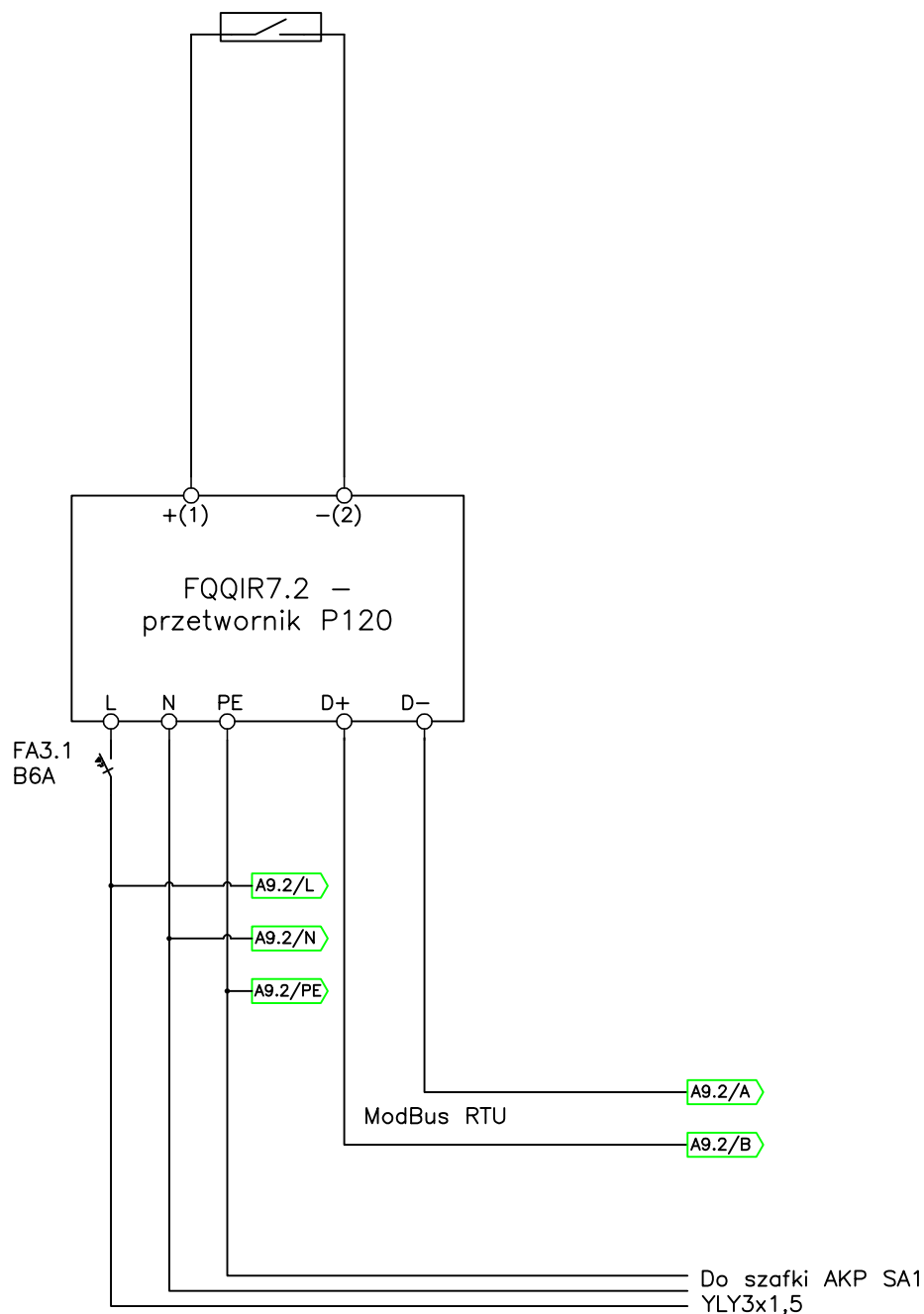


# FIY7.1 – Wodomierz MW 130–65–NK



## UWAGA:

Konwerter ModBUS/ETHERNET montować w obudowie SA3 typu SPACIAL 3D 400X300X150mm.

 <p>Biuro Usługowo-Handlowe <b>&gt;Eco – Tech&lt;</b> 37-700 Przemyśl ul. Kościuszki 2</p>			<p><b>Inwestor:</b> Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 3 ul. Energetyków 46, 44-200 Rybnik</p>			
<p><b>Projektant:</b> mgr inż. Robert Bęben Upr. Nr PDK/0191/P00E/06</p>				<p><b>Inwestycja:</b> Modernizacja źródła ciepła i energii dla SPZOZ WSS w Rybniku, ul. Energetyków 46</p>		
<p><b>Sprawdził:</b> mgr inż. Kazimierz Mosior Upr. Nr E-154/75</p>				<p><b>Obiekt:</b> Kotłownia i agregatorownia dla potrzeb grzewczych oraz technologicznych szpitala</p>		
<p><b>Opracował:</b> mgr inż. Aleksander Bauer</p>				<p><b>Nazwa rysunku:</b> Schemat pomiaru zużycia wodu surowej w kotłowni Podłączenie przrptwornika P120-2-00-3-1-0 .</p>		
<p><b>Data wykonania:</b> Grudzień-2009r.</p>	<p><b>Stadium:</b> Projekt Budowlany</p>	<p><b>Branża:</b> AKPIA</p>	<p><b>Nr umowy:</b> 30/P/2009</p>	<p><b>Nr archiwalny:</b> 30/P/2009</p>	<p><b>Skala:</b> --</p>	<p><b>Nr rysunku:</b> A-8.2</p>