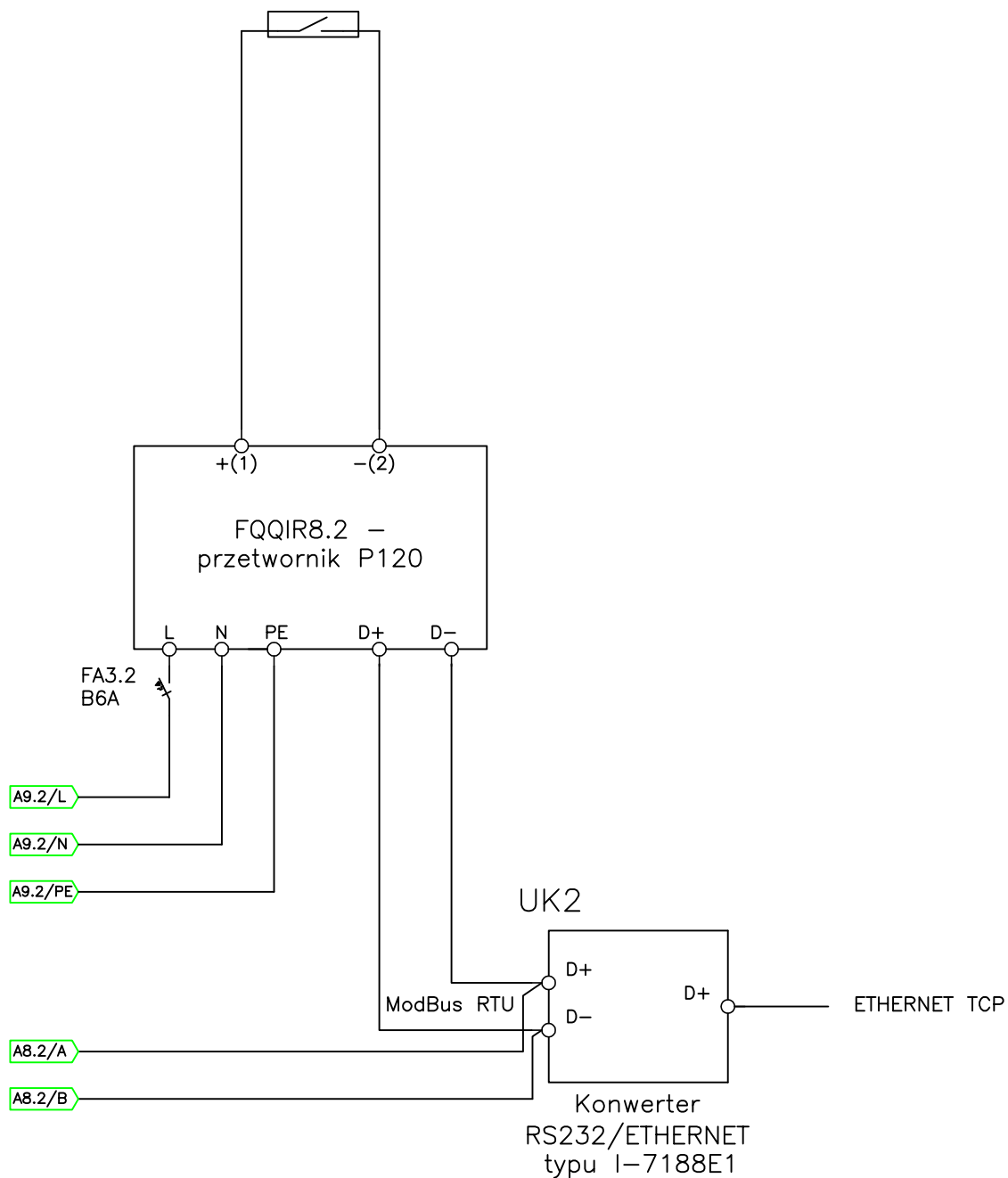


FIY7.1 – Wodomierz MW 130–65–NK



UWAGA:

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

 <p>Biuro Usługowo-Handlowe >Eco – Tech< 37-700 Przemyśl ul. Kościuszki 2</p>			<p>Inwestor: Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 3 ul. Energetyków 46, 44-200 Rybnik</p>			
<p>Projektant: mgr inż. Robert Bęben Upr. Nr PDK/0191/P00E/06</p>				<p>Inwestycja: Modernizacja źródła ciepła i energii dla SPZOZ WSS w Rybniku, ul. Energetyków 46</p>		
<p>Sprawdził: mgr inż. Kazimierz Mosior Upr. Nr E-154/75</p>				<p>Obiekt: Kotłownia i agregatorownia dla potrzeb grzewczych oraz technologicznych szpitala</p>		
<p>Opracował: mgr inż. Aleksander Bauer</p>				<p>Nazwa rysunku: Schemat pomiaru zużycia wodu na potrzeby c.w.u. Podłączenie przetwornika P120-2-00-3-1-0 .</p>		
<p>Data wykonania: Grudzień-2009r.</p>	<p>Stadium: Projekt Budowlany</p>	<p>Branża: AKPIA</p>	<p>Nr umowy: 30/P/2009</p>	<p>Nr archiwalny: 30/P/2009</p>	<p>Skala: --</p>	<p>Nr rysunku: A-9.2</p>