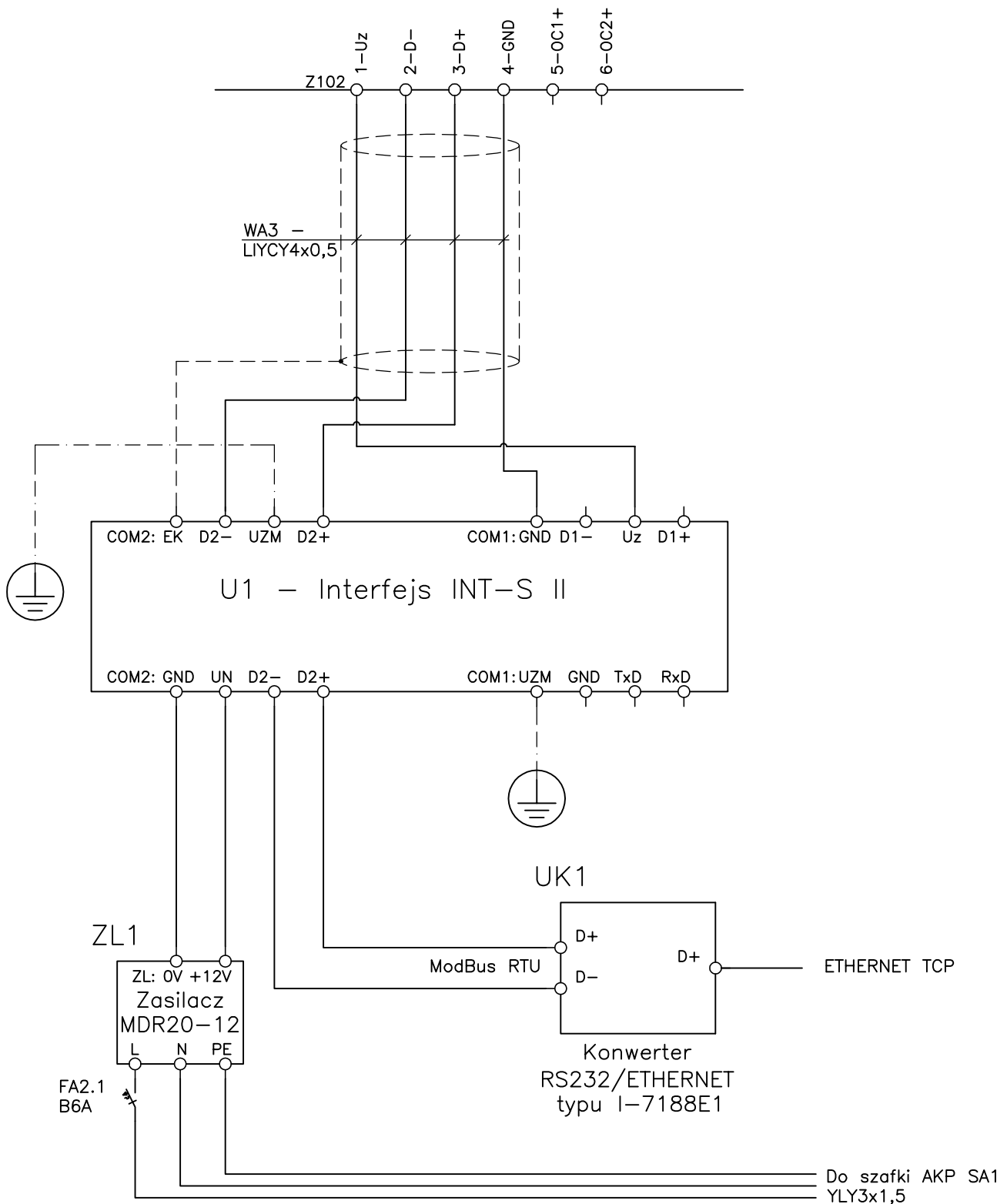


FQIR 1.4 – Przelicznik objętości gazu MacBATE



UWAGA:

Interfejs INT-S II, konwerter ModBUS/ETHERNET i zasilacz ZL1 montować w obudowie SA2 typu SPACIAL 3D 400X300X150mm.

 Biurowo Usługowo-Handlowe >Eco - Tech< 37-700 Przemyśl ul. Kościuszki 2		Inwestor: Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 3 ul. Energetyków 46, 44-200 Rybnik	
Projektant: mgr inż. Robert Bęben Upr. Nr PDK/0191/P00E/06		Inwestycja: Modernizacja źródła ciepła i energii dla SPZOZ WSS w Rybniku, ul. Energetyków 46	
Sprawdził: mgr inż. Kazimierz Mosior Upr. Nr E-154/75		Obiekt: Kotłownia i agregatorownia dla potrzeb grzewczych oraz technologicznych szpitala	
Opracował: mgr inż. Aleksander Bauer		Nazwa rysunku: Schemat układu AKPiA – pomiaru zużycia gazu schemat połączeń zewnętrznych przelicznika gazu.	
Data wykonania: Grudzień-2009r.	Stadium: Projekt Wykonawczy	Branża: AKPiA	Nr umowy: 30/P/2009
			Nr archiwalny: 30/P/2009
			Skala: --
			Nr rysunku: A-2.3