


L1 - licznik energii cieplnej z ultradźwiękowym przetwornikiem przepływu $Q_n=1,5\text{m}^3/\text{h}$ dn15, czujniki temp.

L2 - licznik energii cieplnej z ultradźwiękowym przetwornikiem przepływu $Q_n=2,5\text{m}^3/\text{h}$ (FQ2), dn20, czujniki temp.

W1 - wodomierz wody gorącej JS90-1,5, dn15

Pracownia Audytorska Spółka z o.o. ul. Kilińskiego 49L 27-400 Ostrowiec Św. tel.fax.(041) 265 24 64 kom. 667 633 003				Nr rysunku E-6	Brandza ELEKTRYCZNA		Skala
Projektował: mgr inż. Zbigniew Sternik		KL-38/91		Inwestor Dom Pomocy Społecznej w Kłisinie Kłisino 100 48-118 Lisieście		Adres budowy Dom Pomocy Społecznej w Kłisinie Filia Branice ul. Szpitalna 18 48-140 Branice	
Sprawdził: inż. Zdzisław Wiącek		KL-14/99	Rodzaj projektu PROJEKT BUDOWLANY				
			Tytuł rysunku SCHEMAT OPOMIAROWANIA				
Imię i nazwisko:		Nr upr.	Podpis:	Data opracowania: czerwiec 2015r.			