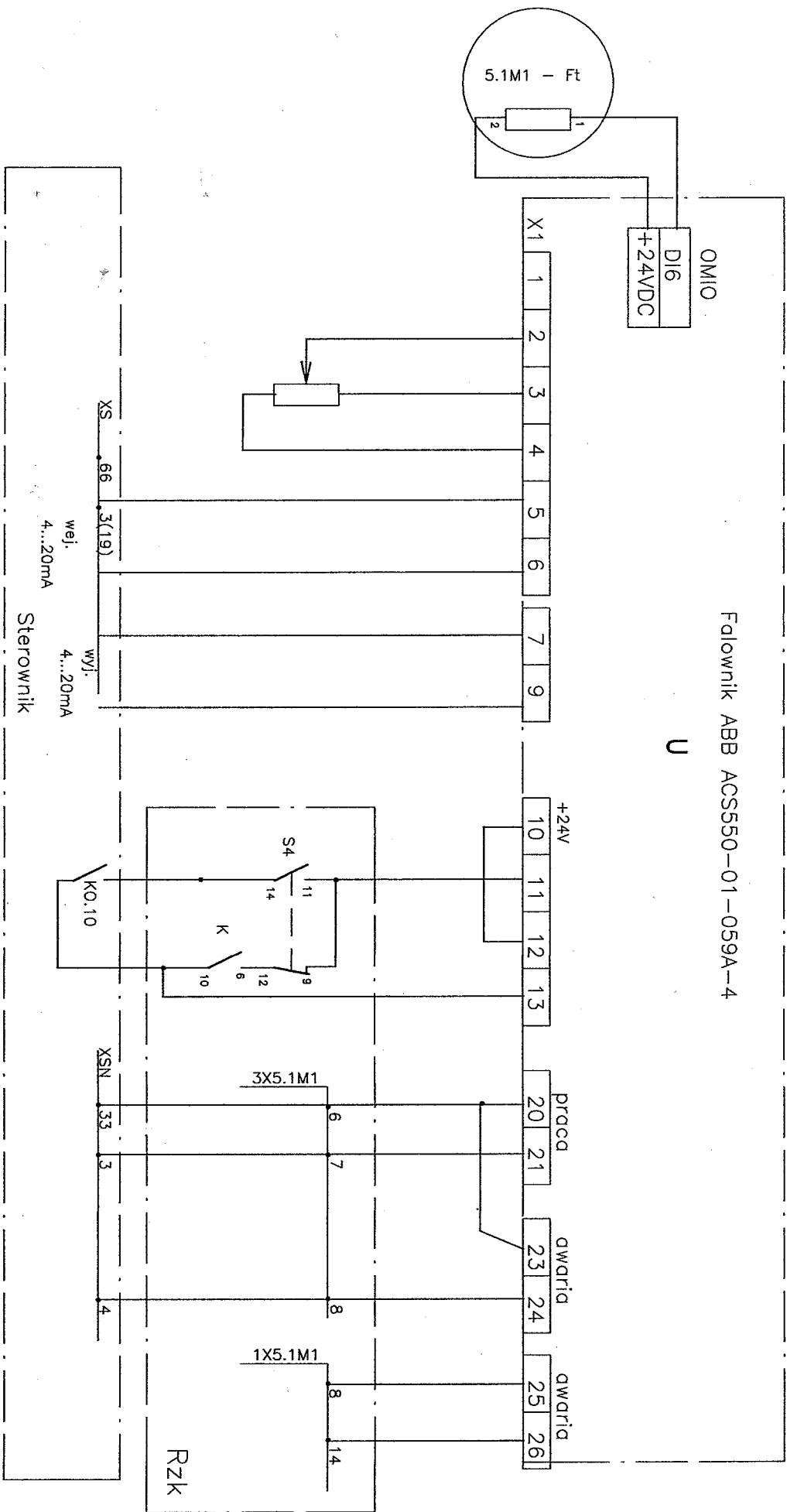


Falownik ABB ACS550-01-059A-4

U



Pozostałe napędy / 5.2M1; 5.3M1; 5.4M1; 5.5M1; 5.6M1; 6DM1; 6DM2 / wykonac analogicznie

Data nr	02.2010	Investor:	PMIK; 17-200 Hglnowska ul. Slowackiego 29	Umowa nr:	
Projektował	mgr inż. R. Nowosad	Obiekt	OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W HAINÓWCE – PRZEBUDOWA Z ROZBUDOWA	Nr projektu:	
Sprawił	mgr inż. D. Nowosad	Nazwa rysunku:	BRANZA ELEKTRYCZNA	Podatki:	
			Schemat sterowania falownika ACS550	Arkuzy:	1



BUREAU PROJEKTOWO-BADAWCZE
 Biuro Kierpaci i Lech Dzianis
 15-668 Białystok, ul. Upralnia 2/2, tel./fax.: (0*85) 66 15 866
 NIP 542 10 12 718 Regon 050026785

E-11