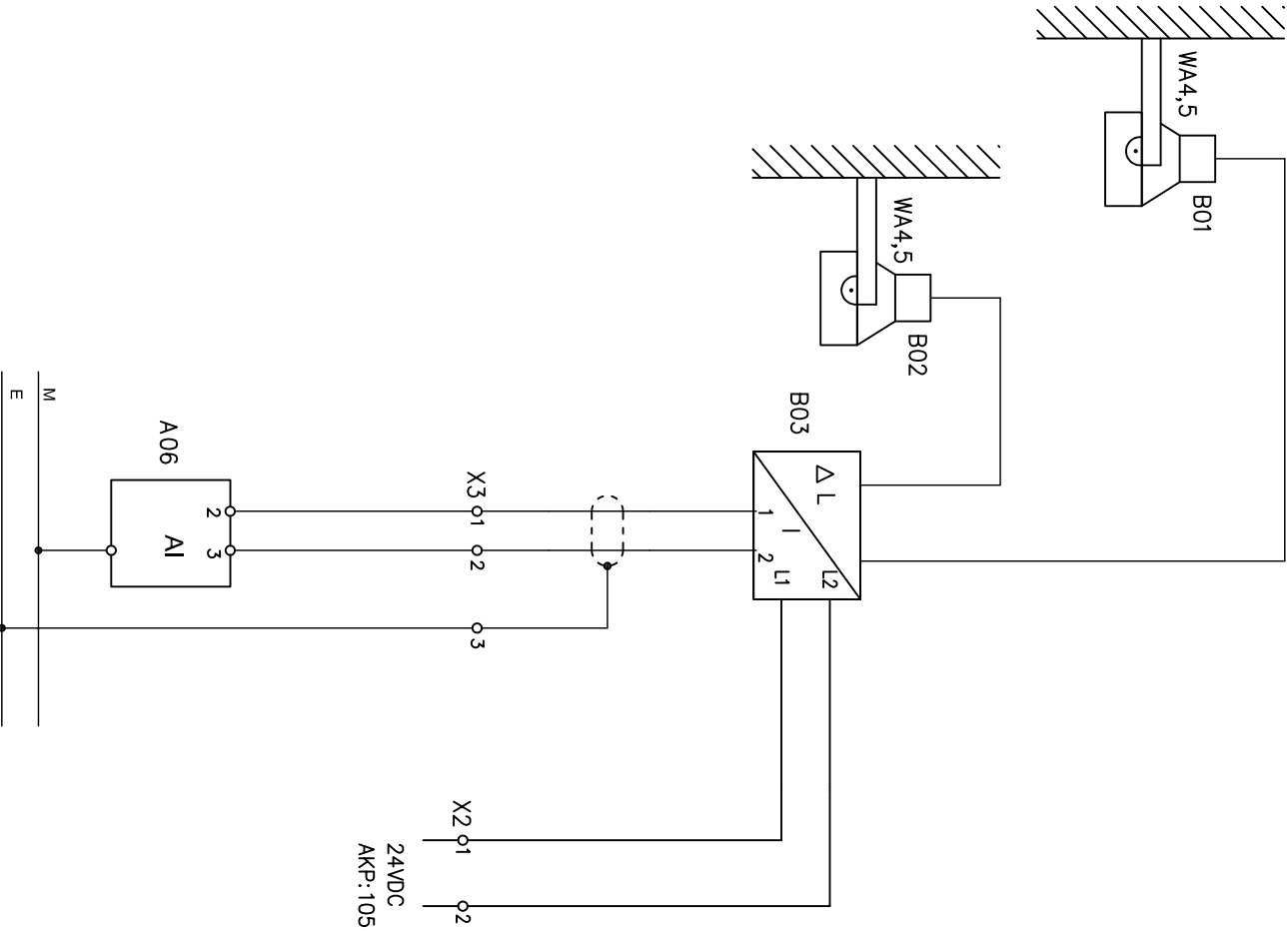



Ozn.	Nazwa	Typ	Zakres	Szt.	Producent
B01 B02	Ultradźwiękowa sonda poziom PROSONIC S kabel 10m	FDU91		2	E+H
B03	Ultradźwiękowy przetwornik poziomu PROSONIC S 4...20mA, 24V DC	FMU90	0...2m	1	E+H
WA4	Uchwyty naścienny. stal 316Ti	919792-0001		2	E+H
WA5	Wspornik stal 316Ti	919790-0001		2	E+H





BPBK we Wrocławiu Sp. z o.o.

52-010 Wrocław

ul.Opolska 11-19

Nr rej. SA9-2/2011

Rev.

Nazwa inwestycji: Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Kiełczewie dla m. Kościana

Nazwa obiektu: Ob. nr 1 - Kraty

Tytuł rys. Pomiar różnicy poziomu na kracie ciągu 2

Stadium: projekt wykonawczy	Nr rys.	AKP:114
Branża: Automatyka	Nr uprawnień	Podpis
Projektant: mgr inż. Ryszard Barski	Data 05.2012	
Sprawdzający: mgr inż. Zenon Ścigala	Data 05.2012	