
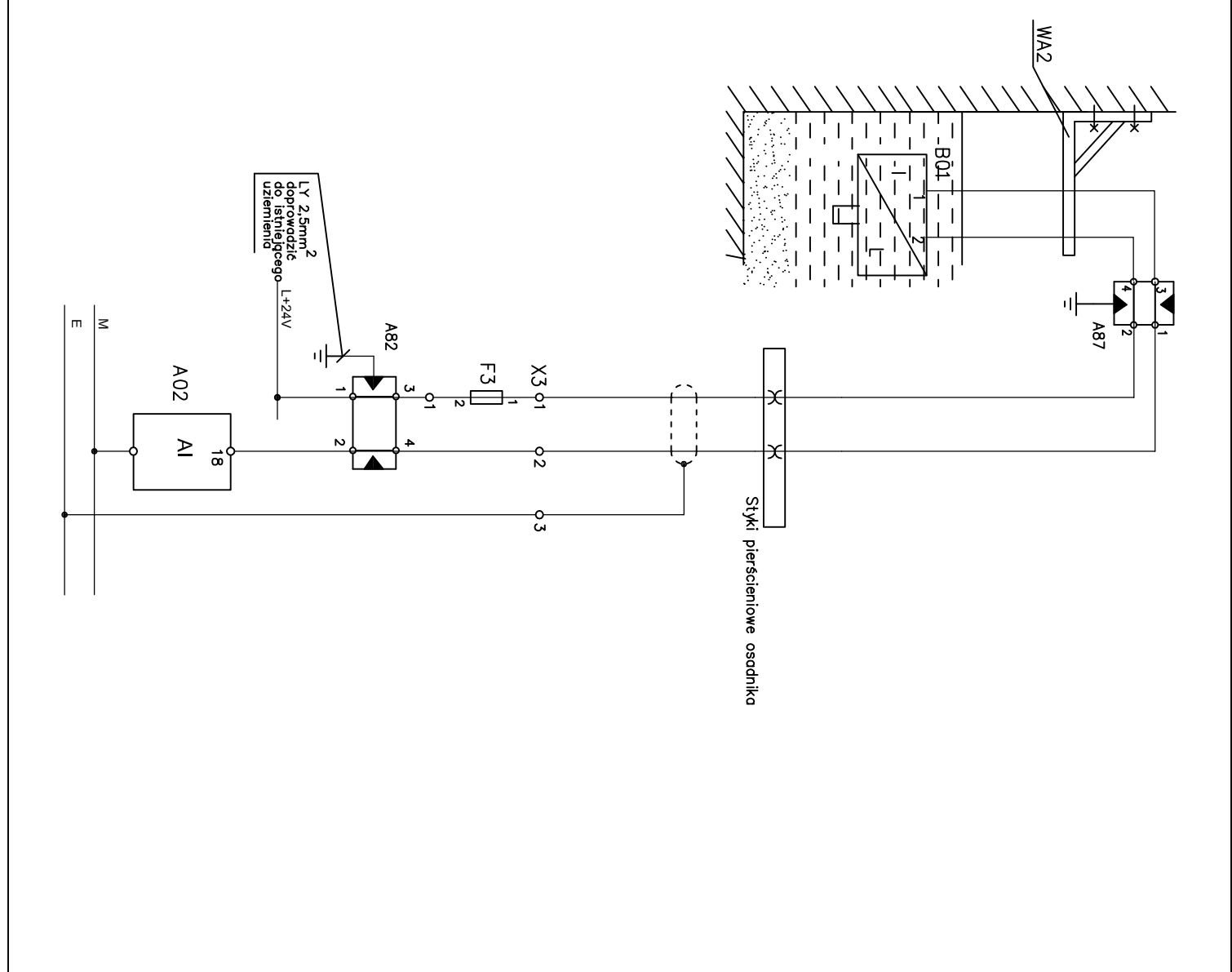


Ozn.	Nazwa	Typ	Zakres	Szt.	Producent
B01	Przetwornik ultradźwiękowy poziomu osadu 4...20mA	Turbinox CUS 71D	0...3m	1	E+H
WA2	Wspornik do montażu nośnego	942669-0001		1	E+H
A87	Kompaktowy ogranicznik przepięć	HAW 569Z		1	E+H
A82	Ochronnik przeciwprzepięciowy do linii 24V DC		24V DC	1	PHOENIX CONTACT


LI 456

 BPBK we Wrocławiu Sp. z o.o. 52-010 Wrocław ul.Opolska 11-19		Nr rej.	S49-2/2011
		Rev.
Nazwa inwestycji: Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Kielczewie dla m. Kościana	Nazwa obiektu: Ob. nr 30/1 - Zbiornik retencyjny		
Tytuł rys. Pomiar poziomu osadu w osadniku 7/2 lej2			
Stanium:	projekt wykonawczy	Nr rys.	AKP.456
Branża:	Automatyka	Nr uprawnień	Data
Projektant:	mgr inż. Ryszard Barski		05.2012
Sprawdzający:	mgr inż. Zenon Ścigala		05.2012



Ozn.	Nazwa	Typ	Zakres	Szt.	Producent
B01	Przetwornik ultradźwiękowy poziomu osadu 4...20mA	Turbinox CUS 71D	0...3m	1	E+H
WA2	Wspornik do montażu nośnego	942669-0001		1	E+H
A87	Kompaktowy ogranicznik przepięć	HAW 569Z		1	E+H
A82	Ochronnik przeciwprzepięciowy do linii 24V DC		24V DC	1	PHOENIX CONTACT

LI 456

 BPBK we Wrocławiu Sp. z o.o. 52-010 Wrocław ul.Opolska 11-19		Nr rej:	S49-2/2011
		Rev.
Nazwa inwestycji: Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Kielczewie dla m. Kościana	Nazwa obiektu: Ob. nr 30/1 - Zbiornik retencyjny		
Tytuł rys. Pomiar poziomu osadu w osadniku 7/2 lej2			
Stanów:	projekt wykonawczy	Nr rys.	AKP.456
Branża:	Automatyka	Nr uprawnień	Podpis
Projektant:	mgr inż. Ryszard Barski	05.2012	
Sprawdzający:	mgr inż. Zenon Ścigala	05.2012	