

Pomiary	Komora odpowietrznika	
	Pomiar mętności wody	
zakres		

Obiekt

A3

CZUJNIK

OK 3
kabel specjalny

A11

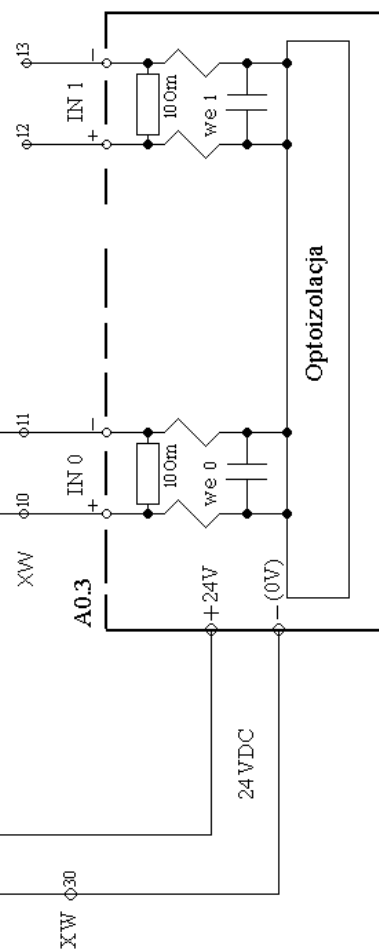
Zasilacz
24 VDC

F13
0,16 A

A3.1

$I = 4-20\text{mA}$

Szafa ST-105



			Inwestycja: Modernizacja urządzeń telemechaniki w punkcie pomiarowym nr 105 sieci wodociągowej ZWIK Łódź Obiekt: Punkt pomiarowy nr 105 ul. Zgierska/Sikorskiego			
Projektował:	mgr inż. Józef Frąszczak					
Sprawdził:	dr inż. Janina Lisiecka-Frąszczak		Nazwa rys: Stacja terenowa ST-105 – pomiary – schemat połączeń z obiektem			
Data: 2016r.	Nazwisko	Podpis				
BONO Poznań Os. Orła Białego 34/2			Branża: AKP, wizualizacja		Nr rys. 1601-105-29.05	Ark. 2/2
			Stadium: PB - W			