



Istniejąca studnia głębinowa nr 3	Projektowana studnia głębinowa nr 4	Istniejący zbiornik magazynowy wody pitnej V=1000m <sup>3</sup> ZMW	Projektowany zbiornik kontaktowy V=50m <sup>3</sup> ZK	Istniejący odstożnik wód powierzchniowych OWP	Lokalizacja w układzie technologicznym
CL1.1 – CL1.2	CL2.1 – CL2.2	CL5.1 – CL5.5	CL3.1 – CL3.5	CL8.1 – CL8.5	Oznaczenie na schemacie technologicznym
Konduktometryczne sondy zwieszdkowe	Konduktometryczne sondy zwieszdkowe	Konduktometryczne sondy zwieszdkowe	Konduktometryczne sondy zwieszdkowe	Konduktometryczne sondy zwieszdkowe	Nazwa urządzenia

**df DYNAMIK FILTR**  
 Zakład Urządzeń Inżynierii Sanitarnej  
 "DYNAMIK FILTR" Naczn. i Wspólnicy Spółka Jawna  
 42-200 Częstochowa ul. Bof. 143/157  
 tel./fax: 034 365-86-08/365-93-06  
 e-mail: filtr@dynamikfiltr.pl

ZADANIE: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY W MIEJSCOWOŚCI MOGIELNICA WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ – CZĘŚĆ ELEKTRYCZNA  
 OBIEKT: STACJA UZDATNIANIA WODY W MIEJSCOWOŚCI MOGIELNICA  
 INWESTOR: URZĄD GMINY I MIASTA W MOGIELNICY  
 05-640 Mogielnica, ul. Rynek 1

PROJEKTOWAŁ:	NR UPRAWNIENI	PODPIS	DATA	NR RYSUNKU
mgr inż. Paweł Błody	SLK/0366/PWOE/04		02.2007	E-25
OPRACOWAŁ:			02.2007	AKUSZ
mgr inż. Paweł Kozuch				
SPRAWDZIŁ:			02.2007	
mgr inż. Tadeusz Kitajło	UAN-VIII/7342/210/92			1/1

STADIUM DOKUMENTACJI	P.B.
SKALA	*/*
NAZWA RYSUNKU: SCHEMAT PODŁĄCZEŃ PRZEWODÓW POMIAROWYCH DO LISTWY ZACISKOWEJ XSL1-ROZDZIELNICA SST	