



1			P2A	P2C		ZG	M4A	oznaczenie tech.
2	Zasilanie podst I							
3			ob. 2	ob. 2	ob. 2	ob. 2	ob. 4.1	lokaliz.
4								
5	Rozdz. RG	Ochrona przepięciowa	pompa	pompa	istn. krata mech.	istn. wciągNIK el.	mieszadło	Nazwa odbioru
6	67		18,5	18,5	1,5	0,75	4,0	Moc Pi[kW]

Zabezpieczenia term. w napędzie

Data	1.2009	<div><div>PRO EKOTM</div><div>BIURO PROJEKTOWO-BADAWCZE <i>Biruta Kłopańska / Lech Działek</i></div><div>15- 668 Białystok, ul. Upalna 2/2, tel./fax.: (0*85) 66 15 866 NIP 542 10 12 718 Regon 050026785</div></div>	Inwestor:	Gmina Pisz; 12–200 Pisz	Stadium:	PW	Nr rysunku:	E-02
Projektował	mgr inż. R. Nowosad		Obiekt	OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W PISZU BRANŻA ELEKTRYCZNA	Nr projektu:	—		
Sprawdził	mgr inż. D. Nowosad		Nazwa rysunku:	Schemat ideowy rozdzielnicy R15	Podziałka:		Arkusz:	1