



OZNACZENIA TECHNOLOGICZNYCH ODBIORNIKÓW ELEKTRYCZNYCH

- 1 - Stacja zlewnicza ścieków dowożonych typ STZ 201 montowana w pomieszczeniu, wyposażenie: panel sterowania, kompresor, czytnik, drukarka skrzynka bezpiecznikowa $P_i=8,5$ kW, $YD5x6mm^2$
- 3/3,95 - Pompa zatapialna do ścieków ABS typ AFP 0841.A M30/4D $P_1=3,95$ kW, $P_2=3,00$ kW $n=1370obr/min$ 400V kpl. 2
- 4/3,15 - Krato-płaskownik Ro5C $P_i = 3,15$ kW 400 V kpl. 1
- 5/1,10 - Dmuchawa bocznokanałowa SCL30DH 1,1 kW, 400 V kpl. 1
- 11/4,00 - Dmuchawa RIETSCHLE DTA-100 $N_s=4,0$ kW, 400 V kpl. 6
- 12/4,0 - Dmuchawa Rootsa typ DR-100T-D-Np-0,5 $P_s=4$ kW, $n=2915obr/min$, 400 V kpl. 1
- 13/2,5 - Pompa zatapialna ABS typ AFP 0841.2 M15/4D $P_1=2,5kW$, $P_2=1,95kW$ $n=1400obr/min$ 400V kpl. 1
- 16/2,10 - Urządzenie DRADMAD modu? 06BCAVPK spr??arka 7 atm 24 l 1,1 kW, 400 V $P_i = 2,1$ kW kpl. 1
- 17/0,48 - Zesp?? przygotowania i dozowania polielektrolitu $N_s=0,18 + 0,3$ kW kpl. 1
- 18/0,37 - Kompresor sterowania pneumatycznego typ 71R $N_s=0,37$ kW, 400 V
- 19 - Szafa sterownicza odbiorników technologicznych

TYP UZIEMIENIA SYSTEMU TN-C-S

PHU CZYSTE ŚRODOWISKO W SIEDLCACH 08-110 SIEDLCE ul. Budowlana 3C				
Obiekt	OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW w m. MIELNIK			Inwestor
Lokalizacja	m.MIELNIK gm.Mielnik Starostwo Siemiatycze woj.podlaskie			Urząd Gminy Mielnik ul. Piaskowa 38 17-307 Mielnik
Stadium P.B.	TREŚĆ: INSTALACJE ELEKTRYCZNE - PARTER ODBIORY TECHNOLOGICZNE			BRANŻA: INSTALACJE ELEKTRYCZNE Numer rysunku 3
Projektant	Tadeusz Kosztowniak	109/99		Skala 1:100
Opracował	Tadeusz Kosztowniak	109/99		Data
Sprawił	inż.Jan Grudniński	KI 274/94		2007