



8	X1	Lista pomiarowa	847-296/060-001			
7	T4...T6	Przekładnik napięciowy	UMZ 17-1	15.V3/0,1.V3 kV 10VA 0,5%	ABB	
6	T1...T3	Przekładnik prądowy	IMZ 17	17kV 150/5A 0,2% 5VA F55	ABB	
5	P3	eMajler	eM CLO/GSM/ETH	pętla CLO, Ethernet modem GPRS	NUMERON	
4	P2	Licznik 3-fazowy	A1500	3x58/100V, 1(6)A kl. 1	ELSTER	
3	P1	Licznik 3-fazowy	A1500	3x58/100V, 1(6)A kl. 0,5	ELSTER	
2	F1...F3	Wkładki topikowe	WBP 0,5A		ABB	
1	A1	Antena DCF77	DC110		ELSTER	poza tablicę
Lp.	Symbol	Wyszczególnienie		Typ	Dane techn.	Producent
		EL-MAT		80-365 GDAŃSK ul. Czarny Dwór 4A pok. 68		tel.0..58 3408113
Projektował	inż.M.Pachocki	01.08		4505/Gd/90	Rozdzielnica SN. Układ pomiaru energii elektrycznej Schemat zasiladniczy. Plan rozmieszczenia aparatów.	
Opracował	mgr inż. E. Matys-Szoiłowska	01.08				
Sprawdził	inż.D. Jasiniecka	01.08		3509/Gd/88		
Format A4	Podz. -	Obiekt:	Wydział Biologii UG Gdańsk ul. Włta Stwosza (dz. nr 239/6)			Nr rys. E-04