



- Uwagi:
- Aparaty i urządzenia oznaczone symbolem gwiazdki * przystosować do plombowania
 - Zaciski N i PE przystosować do plombowania
 - Tablicę Licznikową zamknąć na zamek patentowy zgodny ze standardami ZE Olsztyn

	6	Szafa o wym. 600x600x300 z płytą montażową	szt.	1		SAREL	
	5	Rozdzielnica licznikowa na 2 liczniki 1f	szt.	9	RL 2L 1f 12	SABAU	
	4	Rozdzielnica licznikowa na 2 liczniki 3f	szt.	4	RL 2L 24	SABAU	
	3	Licznik energii elektrycznej	szt.	26			
od P1 do P26 od F1 do F26	2	Wyłącznik nadprądowy wg. schematu	szt.	26	S30X CXXA	LEGRAND	
X1	1	Modułowy blok rozdzielnicy 160A z mostkiem	kpl.	10	0048 83	LEGRAND	
Oznac.	L.p.	Wyszczególnienie materiałów		Jedn.	Ilość	Typ	Uwagi

Rys. Nr 9	07-2007
WIDOK TABLICY LICZNIKOWEJ NR 2	
SKALA 1:10	
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
PROJEKT PRZEBUDOWY I REMONTU BUDYNKU PRZYZCHODNI BARTOSZYCE UL. MARKSA 10 DZIAŁKA NR 91/4	
Inwestor: Burmistrz Miasta Bartoszyce ul. Bólni, Monte Cassino 1, 11-200 Bartoszyce	
BIURO INŻYNIERSKIE ANNA GONTARZ-BAGIŃSKA 80-299 Nowy Świat, ul. Nad Jeziorem 13	
mgr inż. Bartłomiej Zosiuk	inż. Marek Stedlecki
POM/0149/P/OOE/06	UAMB-VI-8387/32/90

Maskownica przystosowana do plombowania