



Maskownica przystosowana do plombowania

Uwagi:

- 1. Lokalizacje tablic przedstawiono na planach instalacji elektrycznej
- 2. Rozdzielnicę należy zamocować częściowo PODTYNKOWO
- 3. Aparaty i urządzenia oznaczone symbolem gwiazdki * należy przystosować do plombowania
- 4. Zaciski N i PE przystosować do plombowania
- 5. Tablice licznikowe zamknąć na zamek patentowy zgodny ze standardami ZE Olsztyn

	6	Rozdz. licznikowa pusta z płytą montażową	kpl.	1	NRL 12	np. SABAU
	5	Rozdz. licznikowa 12 modułów	kpl.	1	NRL 12	np. SABAU
X1	4	Modułowy blok rozdzielnicy 160A jednobiegunowy	szt.	5	0048 83	LEGRAND
P1 do P9	3	Licznik energii elektrycznej	szt.	9		ZE OLSZTYN
F1 do F9	2	Wył. nadprądowy trzybiegunowy C wg. schematu	szt.	9	S30X CXXA	LEGRAND
	1	Rozdz. dwulicznikowa 2x12 modułów	kpl.	4	NRL 2L 24	np. SABAU
Oznaczn.	L.p.	Wyszczególnienie materiałów		Jedn	Ilość	Typ
						Uwagi

Rys. Nr 9	02-2008
TABLICA LICZNIKOWA TL/A i TL/C SKALA 1:10	
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
PROJEKT BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO BARTOSZYCE, UL. PIENIEŻNEGO DZ.NR 33/4 Inwestor: Urząd Miasta Bartoszyce ul. Boh.Monte Cassino 1, 11-200 Bartoszyce	
BIURO INŻYNIERSKIE ANNA GONTARZ-BAGIŃSKA 80-299 Nowy Świat, ul. Nad Jeziorem 13	
mgr inż. Bartłomiej Zosiuk POM/0149/POOE/06	inż. Marek Siedlecki UANB-VI-8387/32/90
projektował:	sprawił: