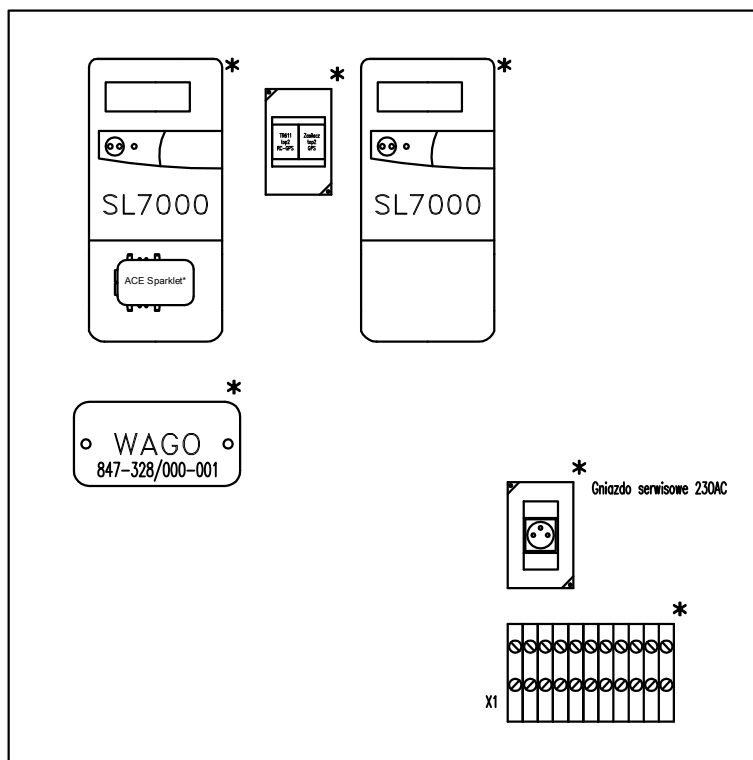
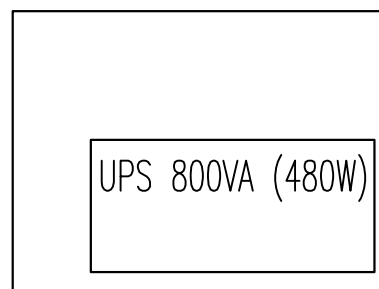
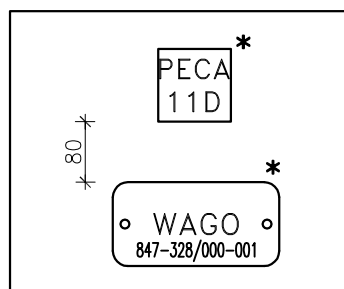


UWAGA:

- * Urządzenia przewidziane do plombowania.
W tablicy licznikowej należy również zaplombować obwody wtórne.



OBUDOWA Z MATERIAŁU
ELEKTROIZOLACYJNEGO, IP40;
o WYMIARACH 375x450x250mm
PRZEZNACZONA DO PLOMBOWANIA




OBUDOWA Z MATERIAŁU ELEKTROIZOLACYJNEGO, IP40;
o WYMIARACH 375x500x250mm
PRZEZNACZONA DO PLOMBOWANIA

TABLICA LICZNIKOWA z:

DRZWIAMI PRZESZKLONYMI, PŁYTĄ MONTAŻOWĄ
Z MATERIAŁU ELEKTROIZOLACYJNEGO, IP40;
o WYMIARACH 1000x1000x300mm

Licznik typu SL7000 3x58/100V 5A; P-0,5 Q-0,5; dwukierunkowy; firmy ITRON	szt. 2
Listwa WAGO 847-328/000-001 zawierająca ograniczniki przeciwprzepięciowe DEHN S DG S 75 VA	szt. 2
Układ transmisji danych ACE Sparklet firmy ITRON	szt. 1
Obudowa plombowana S4 firmy Legrand	szt. 2
Gniazdo 1x10A+N+PE	szt. 1
UPS 800VA	szt. 1
Analizator jakości energii PECA-11D firmy Ardetem	szt. 1
Zegar synchronizacji TR611 top2 firmy Theben + zasilacz	szt. 1

PPJT TOPOLSKI Janusz Topolski 16-001 Kleosin, ul. Tuwima 17, tel.: 604-508-256		RYS. NR IE10 ARKUSZ NR 1	
Nazwa rysunku:	WIDOK TABLICY LICZNIKOWEJ - TL-1		
Obiekt:	Elektrownia słoneczna w obiektach Lubelskiego Rynku Hurtowego w Elizówce		
Inwestor:	Lubelski Rynek Hurtowy S.A. w Elizówce		
Opracował:	Janusz Topolski BI/5/01		Skala: 1:10
Projektant:	Janusz Topolski BI/5/01		
Prawa autorskie zastrzeżone. USTAWA z dn. 4.02.1994r		Data: 18.11.2013r	