



UWAGA:

- Tablicę licznikową przystosować do plombowania
- Rozdział przewody PEN na PE i N wykonać w TL
- Istniejące obwody zasilic systemem TN-C
- Projektowane obwody zasilic systemem TN-S

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	Projektowanie Kosztorysowanie i Nadzór Instalacji CO i Gazu Alicja Genderka ul. Agrestowa 1 63-800 Gostyń		
INWESTOR:	Gmina Gostyń ul. Rynek 2 63-800 Gostyń		
OBIEKT:	" Budowa łącznika i przebudowa DDP i budynku po telewizji kablowej "		
LOKALIZACJA:	ul. Polna nr 72 63-800 Gostyń		
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA	STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY
TYTUŁ RYSUNKU:	Schemat tablicy licznikowej TL		
	IMIĘ I NAZWISKO:	NR UPRAWNIENI	PODPIS
PROJEKTANT:	mgr inż. Marek Piasecki	WKP/0319/POOE/08	DATA październik 2017
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Wojciech Poprawa	WKP/0363/POOE/10	NR RYSUNKU
ASYSTENT :	mgr inż. Krzysztof Piatek		E-04