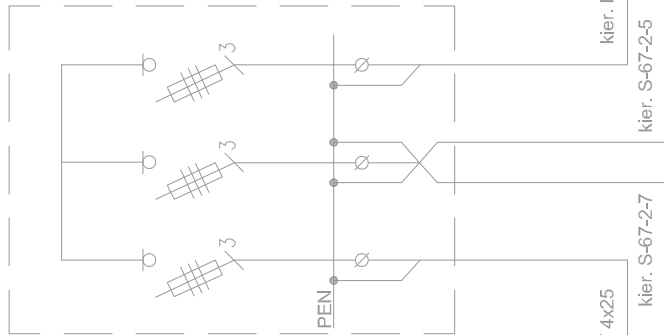


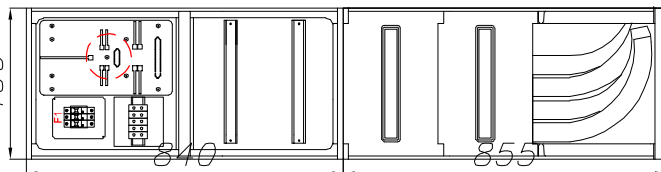
UWAGA:


1. Dla zasilania budynku przewiduje się wolnostojącą szafkę licznikową TL zlokalizowaną przy elewacji budynku od strony wjazdu na posesję. Szafka wykonana w obudowie z tworzywa , wyposażona w drzwi zamykane na klucz, o stopniu ochrony min. IP44.
2. W szafce wykonać rozdział układu sieci z TN-C na TN-S. Punkt rozdziału uziemić. Rezystancja uziemienia $R < 10\Omega$.
3. W drzwiach szafki wykonać otwór wizyjny, umożliwiający odczyt licznika.
4. Wszystkie urządzenia oznaczone "u" i "n" do układu pomiarowego włącznie przystosować do plombowania przez zakład energetyczny.
5. W przypadku nie wystąpienia o wzrost mocy przyłączeniowej istniejące zabezpieczenia przedlicznikowe należy przenieść do projektowanych tablic licznikowych.

Istn. złącze ZK-67-2-6
w działce drogowej nr 11



WIDOK ELEWACJI
TABLICY LICZNIKOWEJ TL



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	 <div> <div>Electro-Project Piotr Murach</div> <div>Dworcowa 53, 64-115 Świąciechowa</div> <div>electroproject.leszno@gmail.com</div> <div>732-880-720</div> </div>				
	OBJEKT I ADRES:		PROJEKTANT: mgr Inż. Piotr Murach specjalność Instalacyjna upr.nr WKP/0446/POE/18		
INWESTOR I ADRES:	WYMIANA INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH W BUDYNKACH PRZY UL. KROCHMALNEJ 16 I 17 W GŁOGOWIE		ZESPÓŁ PROJEKTOWY mgr Inż. Marek Żelawski specjalność Instalacyjna upr. nr WKP/0161/POE/14 ASYSTENT: frż. Wojciech Masztalerz		
	NABYWCĄ: GMINA MIEJSKA GŁOGÓW UL.RYNEK 10, 67-200 GŁOGÓW ODBIORCĄ: ZAKŁAD GOSPODARKI MIESZKANIOWEJ UL. POCZDAMSKA 1, 67-200 GŁOGÓW				
NAZWA RYSUNKU:	SCHEMAT ZASILANIA I TABLICY LICZNIKOWEJ TL BUD. PRZY UL. KROCHMALNEJ 16			NUMER RYSUNKU:	E-3
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA	DATA:	2020	SKALA:	- : - -