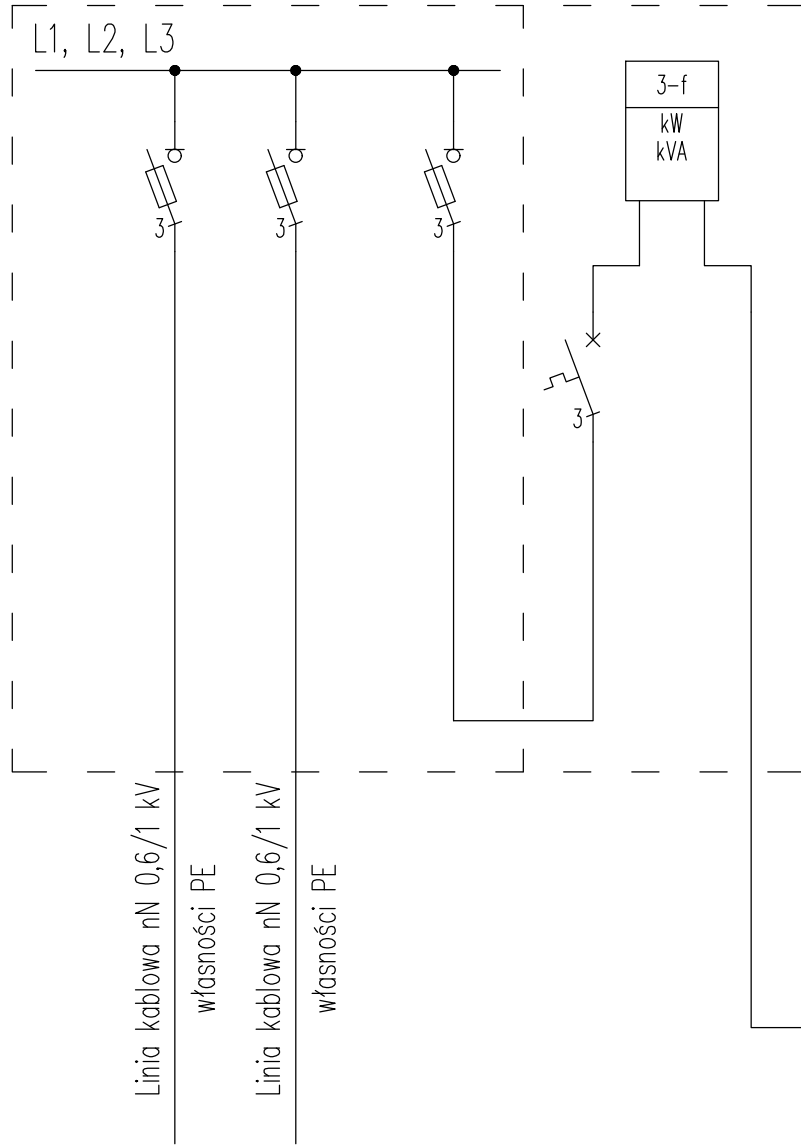
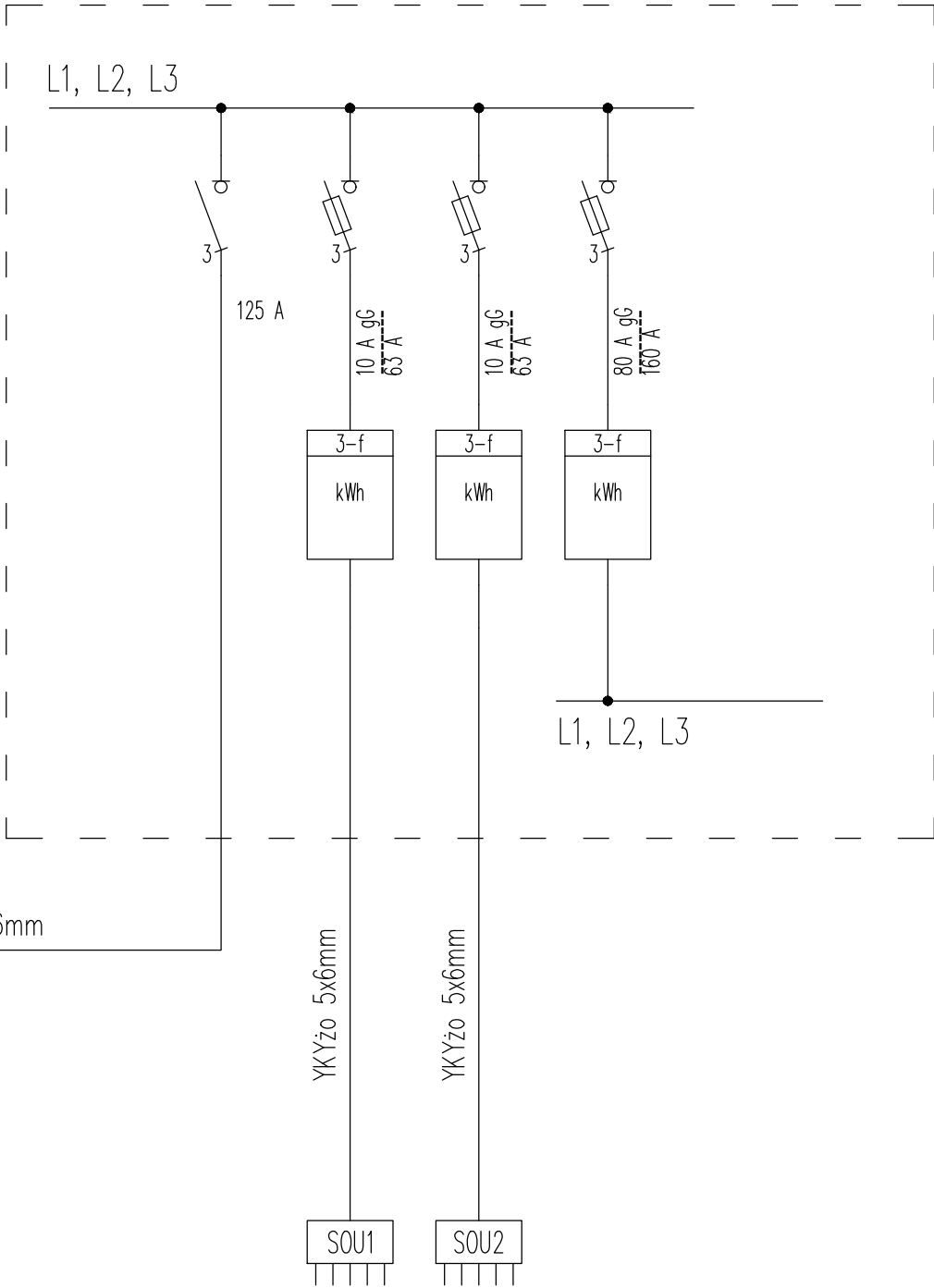


LEGENDA:
RG – rozdzielnica główna
SOU... – Szafka oświetlenia zewnętrznego

ZESTAW ZŁĄCZOWO-POMIAROWY (w granicy działki)
– własność Przedsiębiorstwa Energetycznego (PE)



PROJEKTOWANA ROZDZIELNICA GŁÓWNA RG



- UWAGI OGÓLNE:
- NINIEJSZE OPRACOWANIE PRZYGOTOWANO W CELU UZYSKANIA POZWOLENIA NA BUDOWĘ, PODSTAWĘ DO REALIZACJI ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO OBJĘTEGO NINIEJSZYM OPRACOWANIEM MOGĄ STANOWIĆ WYŁĄCZNIE PROJEKTY WYKONAWCZE.
 - WSZELKIE WYMIARY PODANE W NINIEJSZYM OPRACOWANIU NALEŻY TRAKTOWAĆ JAKO ORIENTACYJNE I BEZWZGLĘDNIE WYMAGAJĄCE SPRAWDZENIA NA MIEJSCU BUDOWY.
 - RYSUNKI PROJEKTU BUDOWLANEGO ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z: OPISEM PROJEKTU BUDOWLANEGO, OPERATEM P.POŻ., DETALAMI PROJEKTU BUDOWLANEGO I PROJEKTAMI BUDOWLANymi BRANŻOWymi, OPISAMI DO BRANŻOWYCH PROJEKTÓW BUDOWLANych ORAZ DETALAMI DO PROJEKTÓW BRANŻOWYCH. W PRZYPADKU STWIERDZENIA JAKICHKOLWIEK NIEZGODNOŚCI POMIĘDZY WYMIENIONymi OPRACOWANIAMI ORAZ OPISAMI DO PROJEKTÓW NALEŻY NATYCHMIAST POWIADOMIĆ O TYM PROJEKTANTÓW BUDYNKU I USTALIĆ POWÓD NIEZGODNOŚCI ORAZ ZNALEŻĆ ODPOWIEDNIE ROZWIĄZANIE PROBLEMU.
 - ELEMENTY KONSTRUKCYJNE (SŁUPY, WIĘNCe, FUNDAMENTY, RYGLE, KRATOWNICE I INNE ELEMENTY ŻELBETOWE I STAŁOWE) WYKONAĆ WEDŁUG PROJEKTU BUDOWLANEGO KONSTRUKCJI.
 - RYSUNKI POKAZUJĄ JEDYNIE OTWORY/PRZEJŚCIA/ ISTOTNE ZE WZGLĘDÓW KONSTRUKCYJNYCH. MAŁE OTWORY/PRZEJŚCIA/ BĘDĄ WYKONYWANE W TRAKCIE ROBÓT BUDOWLANych
 - WENTYLACJĘ MECHANICZNĄ BUDYNKU WYKONAĆ WEDŁUG PROJEKTU BRANŻOWEGO.
 - PRZEBICIA, OTWORY, WNĘKI I BRUZDY INSTALACJI WYKONAĆ WEDŁUG PROJEKTÓW INSTALACJI. PRZEBICIA MOGĄ ULEC ZMIANIE I ZOSTANĄ USZCZEGÓLOWIONE NA ETAPIE PROJ. WYKONAWCZEGO LUB PO UZGODNIENIU Z PROJEKTANTEM NA ETAPIE REALIZACJI.
 - ŚCIANY SZACHTÓW INSTALACJI WYKONAĆ PO UŁOŻENIU INSTALACJI.
 - PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO TYCZENIA BUDYNKU GEODETA ZOBOWIĄZANY JEST DO POTWIERDZENIA ZGODNOŚCI WSPÓŁRZĘDNYCH GEODEZYJNYCH Z ODLEGŁOŚCIAMI OD GRANIC DZIAŁKI I BUDYNKÓW SĄSIEDNICH. PRZED TYCZENIEM GEODETA POWINIEN WYKONAĆ PROJEKT TYCZENIA I UZGODNIĆ GO Z PROJEKTANTEM.
 - PO WYZNACZENIU GEODEZYJNYM ELEMENTÓW BUDOWLANych W NATURZE, W PRZYPADKU ROZBIEŻNOŚCI W STOSUNKU DO WYMIAROWANIA I ROZWIĄZAŃ ZAWARTYCH W PROJEKCIE, NALEŻY WSZELKIE WĄTPLIWOŚCI ROZSTRZYGNĄĆ W POROZUMIENIU Z ARCHITEKTAMI.
 - WYMIAROWANIE SPORZĄDZONE JEST W ŚWIETLE SUROWYCH ŚCIAN, BEZ WYKONCZENIA. POWIERZCHNIE POMIESZCZEŃ, PODANE SĄ W ŚWIETLE SUROWYCH ŚCIAN, BEZ WYKONCZENIA.
 - WYMIARY OTWORÓW DRZWIOWYCH PODANE SĄ W ŚWIETLE PRZEJŚCIA, OŚCIEŻNICY. SKRZYDŁA DRZWI PO CAŁKOWITYM OTWARCIU NIE MOGĄ ZAWĘŻAĆ OTWORU W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY.DOPUSZCZA SIĘ ZAMIANĘ SKRZYDEŁ DRZWIOWYCH Z ZACHOWANIEM KIERUNKU OTWIERANIA.
 - WE WSZYSTKICH DRZWIACH DO POMIESZCZEŃ SANITARNYCH NALEŻY ZABUDOWĆ W ICH DOLNEJ CZĘŚCI KRATKI UMOŻLIWIAJĄCE WENTYLACJĘ TYCH POMIESZCZEŃ.
 - WYMIARY OTWORÓW OKIENNYCH PODANE SĄ W ŚWIETLE MURU.
 - WYMIARY OTWORÓW OKIEN NAPOWIETRZAJĄCYCH I ODDYMIAJĄCYCH PODANE SĄ W ŚWIETLE OTWORU, OŚCIEŻNICY.
 - WYMIARY ORAZ ILOŚCI SZTUK I ELEMENTÓW POWINNY ZOSTAĆ SPRAWDZONE PRZEZ WYKONAWCĘ PRZED ROZPOCZĘCIEM ROBÓT BUDOWLANych I KONTROLOWANE NA BIEŻĄCO W TRAKCIE JEJ TRWANIA.
 - ROBOTY SPECJALISTYCZNE WYKONYWAĆ ZGODNIE Z OBOWIĄZUJĄCYMI NORMAMI ORAZ WYTYCZNYMI PRODUCENTÓW MATERIAŁÓW I URZĄDZEŃ.
 - ZASTOSOWANIE MATERIAŁÓW INNYCH NIŻ W PROJEKCIE WYMAGA AKCEPTACJI PROJEKTANTA OBIEKTU
 - SZCZEGÓŁOWE ROZWIĄZANIA TECHNICZNE I KOLORYSTYCZNE WYMAGAJĄ AKCEPTACJI PROJEKTANTA OBIEKTU
 - MATERIAŁY I URZĄDZENIA POWINNY POSIADAĆ WYMAGANE APROBATY I ATESTY.
 - WSZYSTKIE ELEMENTY BUDYNKU PO WYBUDOWANIU POWINNY SPEŁNIAĆ WYMAGANIA ZGODNIE Z OBOWIĄZUJĄCYMI POLSKIMI NORMAMI ORAZ USTAWĄ PRAWO BUDOWLANE Z DNIA 7 LIPCA 1994 R. Z PÓŹNIEJSZYMI ZMIANAMI.



Nazwa:	Budowa budynku Centrum Przesiadkowego z kioskiem i wiatą, zagospodarowaniem terenu i towarzyszącymi urządzeniami budowlanymi na działce nr 325/11				
Inwestor:	Gmina Mielno ul. Bolesława Chrobrego 10, 76-032 Mielno				
Adres:	Mielno, dz.nr ewid. 325/11				
	Nazwisko Specjalność	Nr uprawnień:			Podpis
Projektował:	inż. Mariusz Kosiorz specjalność instalacje elektryczne	upr. nr 585/01			
Sprawdził:	mgr inż. Witold PIERZ specjalność instalacje elektryczne	upr. nr 984/05			
Opracował					
Tytuł:	Schemat zasilania				
Data:	Branża:	Faza:	Format:	Skala:	Nr rysunku:
Sierpień 2019	Elektryczna	Proj. wykonawczy		-:-	E-05
Opracowanie chronione prawem autorskim. Powielanie lub wykorzystywanie niezgodne z przeznaczeniem bez zgody właściciela dokumentacji zabronione.					