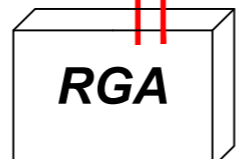


5x YKY 1x25mm2 / 5x YKY 1x25mm2



UWAGI:
 Liczniki 3-F dostarcza zakład Energetyczny.
 Wszystkie elementy instalacji przedlicznikowych należy osłonić i przystosować do plombowania (oznaczenie *).

 Inżynieria Budowlana Paweł Młynek ul. W. Łokietka 9/3, 59-700 Bolesławiec, piętro II tel./fax. +48 75 78 44 311 email: sekretariat@inzynieriabudowlana.com www.ibspzoo.com	Numeracja rysunku:	E_PW_03.10
	Skala rysunku:	1:1
	Numer archiwalny:	P_41_16_PM
	Studium dokumentacji:	PROJEKT WYKONAWCZY
TEMAT RYSUNKU:	SCHEMAT ZASILANIA ROZDZIELNIC MIESZKANIOWYCH	
NAZWA ZADANIA:	Przebudowa z rozbudową budynku przy ul. Lubańskiej 14 wraz z rozbiorą budynku komunalnego przy ul. Lubańskiej 15 i zagospodarowaniem terenu.	
ADRES: (LOKALIZACJA):	ul. Lubańska 14, 15, 59-730 Nowogrodzic dz. nr 420/2, 419/2, 417/4 Obręb 4, m. Nowogrodzic	
INWESTOR: (ZAMAWIAJĄCY):	Gmina Nowogrodzic ul. Rynek 1, 59-730 Nowogrodzic	
ZEPÓŁ AUTORSKI:	IMIĘ I NAZWISKO:	PODPIS: DATA
BRANŻA ELEKTRYCZNA PROJEKTANT:	mgr inż. Alina Franciszka Król nr upr. WKP/0205/POOE/16, nr izby WKP/IE/0313/16 W specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	01.03.2017
BRANŻA ELEKTRYCZNA SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Ryszard Dolczewski nr Upr. 629/84/Lo, 347/82/Lo, nr izby WKP/IE/0784/01 W specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	
<small>Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu stanowią własność FIRMY i mogą być stosowane, powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie na podstawie pisemnego zezwolenia FIRMY z zastrzeżeniem wszelkich skutków pranych.</small>		