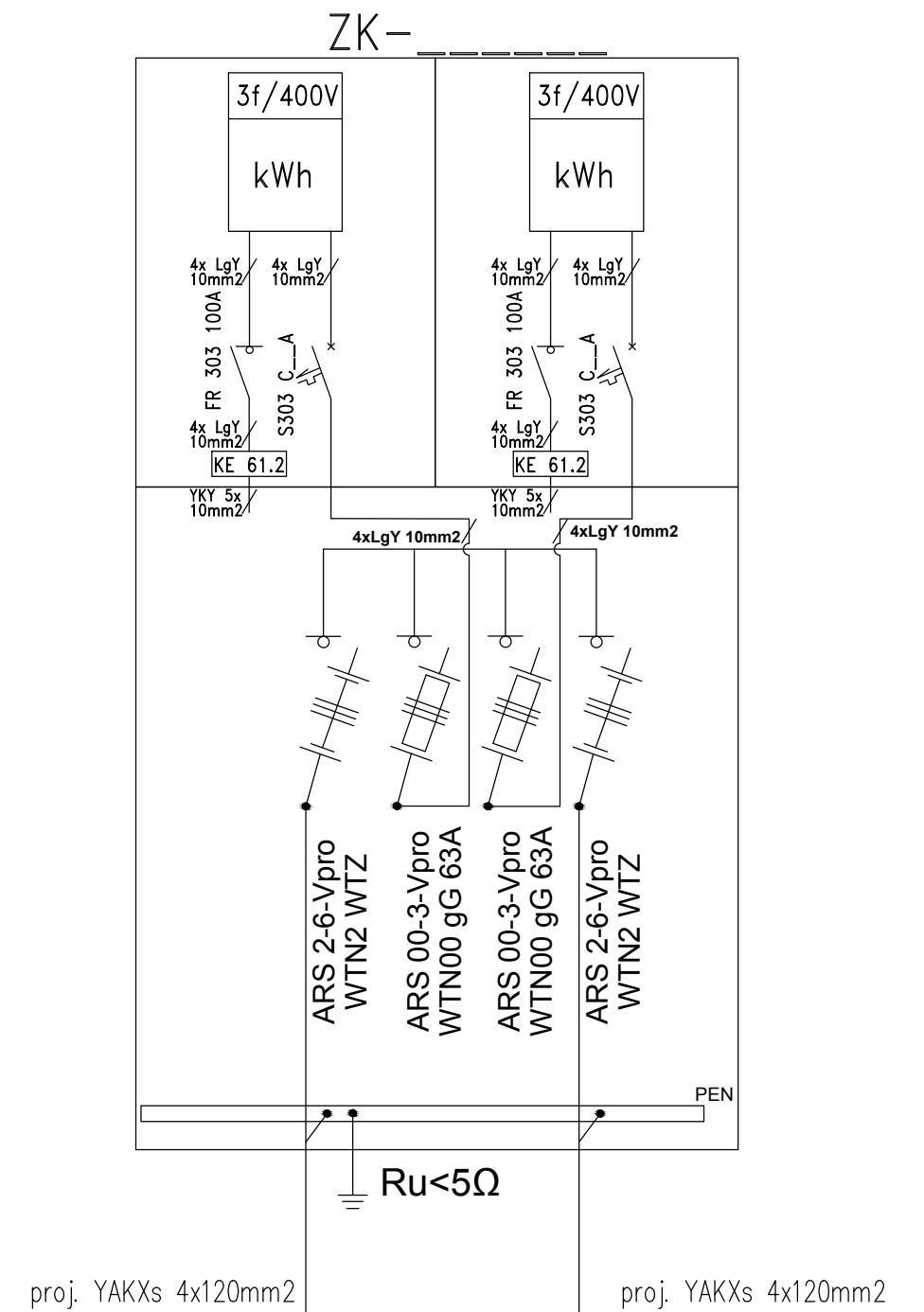


POZIOM GRUNTU

UWAGA!
Złącze kalowe zamykane systemem Master Key
Część dolna za pomocą wkładek bębnowych typu D
Część licznikowa za pomocą wkładek typu K
Wartości zabezpieczeń przelicznikowych według zestawienia



INWESTOR		JEDNOSTKA PROJEKTOWA		
ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH w Wysokiem Mazowieckiem ul. 1 Maja 8 18-200 Wysokie Mazowieckie		<i>Krzysztof Polakowski</i> ul. Wyszyńskiego 3b lok. 113 18-300 Zambrow tel. 502 502 729		
Nazwa obiektu budowlanego: <i>Rozbudowa i przebudowa drogi powiatowej Nr 2072B na odc. ul. Ludowej w Wysokiem Mazowieckiem</i>				
Adres obiektu budowlanego: woj. podlaskie, pow.wysokomazowiecki, Gmina Wysokie Mazowieckie, m. Wysokie Mazowieckie-ul. Ludowa				
Stadium:	PROJEKT WYKONAWCZY		Nr Tomu/Branża:	
Część:	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY		Tom 4b B. ELEKTROENERG.	
Data: 11 Maj 2018r.	Tytuł rysunku: Schemat złącz kablowych z wyłączeniem złącz ZK1 i ZK 14		Nr rys.: 4	Nr str.: 1/1
Skala -			Nr ark. Ilość ark.:	
Zespół autorski	Imię i nazwisko	Nr uprawnień/Specialność	Podpis	
BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA				
Projektant	mgr inż. Wojciech Grudziński	Bł/138/92 upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w spec. instalacyjno-montażowej w zakresie instalacji elektrycznych		
Współpraca	mgr inż. Grzegorz Suwała			