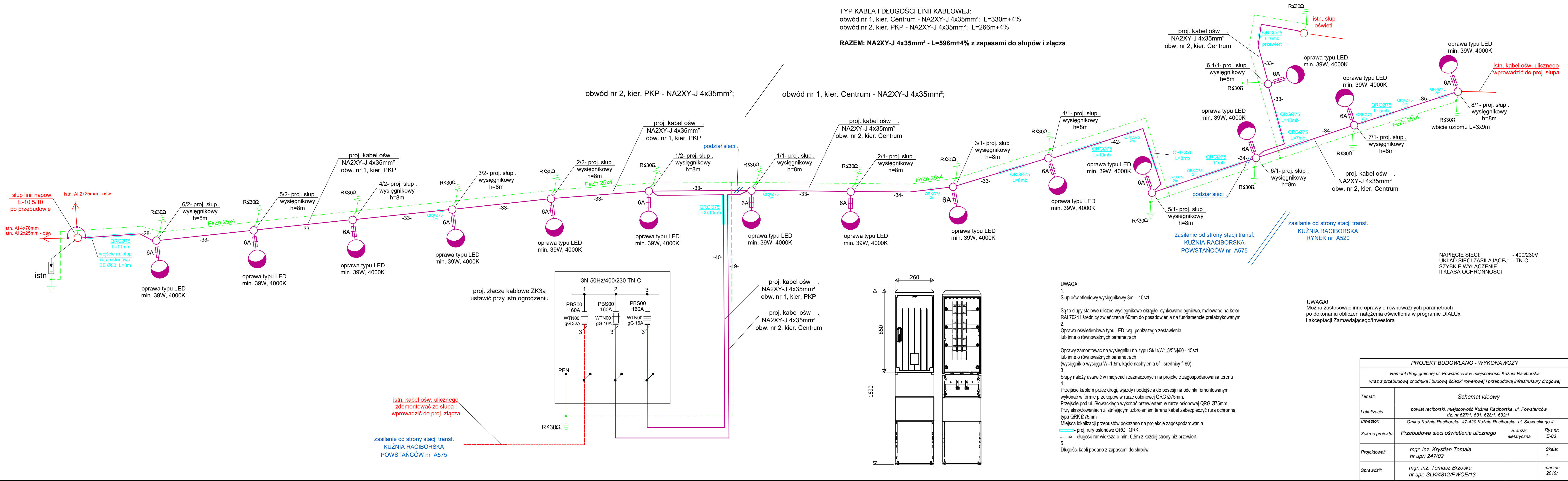


TYP KABLA I DŁUGOŚCI LINII KABLOWEJ:
obwód nr 1, kier. Centrum - NA2XY-J 4x35mm²; L=330m+4%
obwód nr 2, kier. PKP - NA2XY-J 4x35mm²; L=266m+4%

RAZEM: NA2XY-J 4x35mm² - L=596m+4% z zapasami do słupów i złącza



NAPIĘCIE SIECI: - 400/230V
UKŁAD SIECI ZASILAJĄCEJ: - TN-C
SZYBKIE WYŁĄCZENIE
II KLASA OCHRONNOŚCI

PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY			
Remont drogi gminnej ul. Powstańców w miejscowości Kuźnia Raciborska wraz z przebudową chodnika i budową ścieżki rowerowej i przebudową infrastruktury drogowej			
Temat:	Schemat ideowy		
Lokalizacja:	powiat raciborski, miejscowość Kuźnia Raciborska, ul. Powstańców dz. nr 627/1, 631, 628/1, 632/1		
Inwestor:	Gmina Kuźnia Raciborska, 47-420 Kuźnia Raciborska, ul. Słowackiego 4		
Zakres projektu:	Przebudowa sieci oświetlenia ulicznego	Branża: elektryczna	Rys nr: E-03
Projektował:	mgr. inż. Krystian Tomala nr upr.: 247/02		Skala: 1:---
Sprawił:	mgr. inż. Tomasz Brzoska nr upr.: SLK/4812/PWOE/13		marzec 2019r