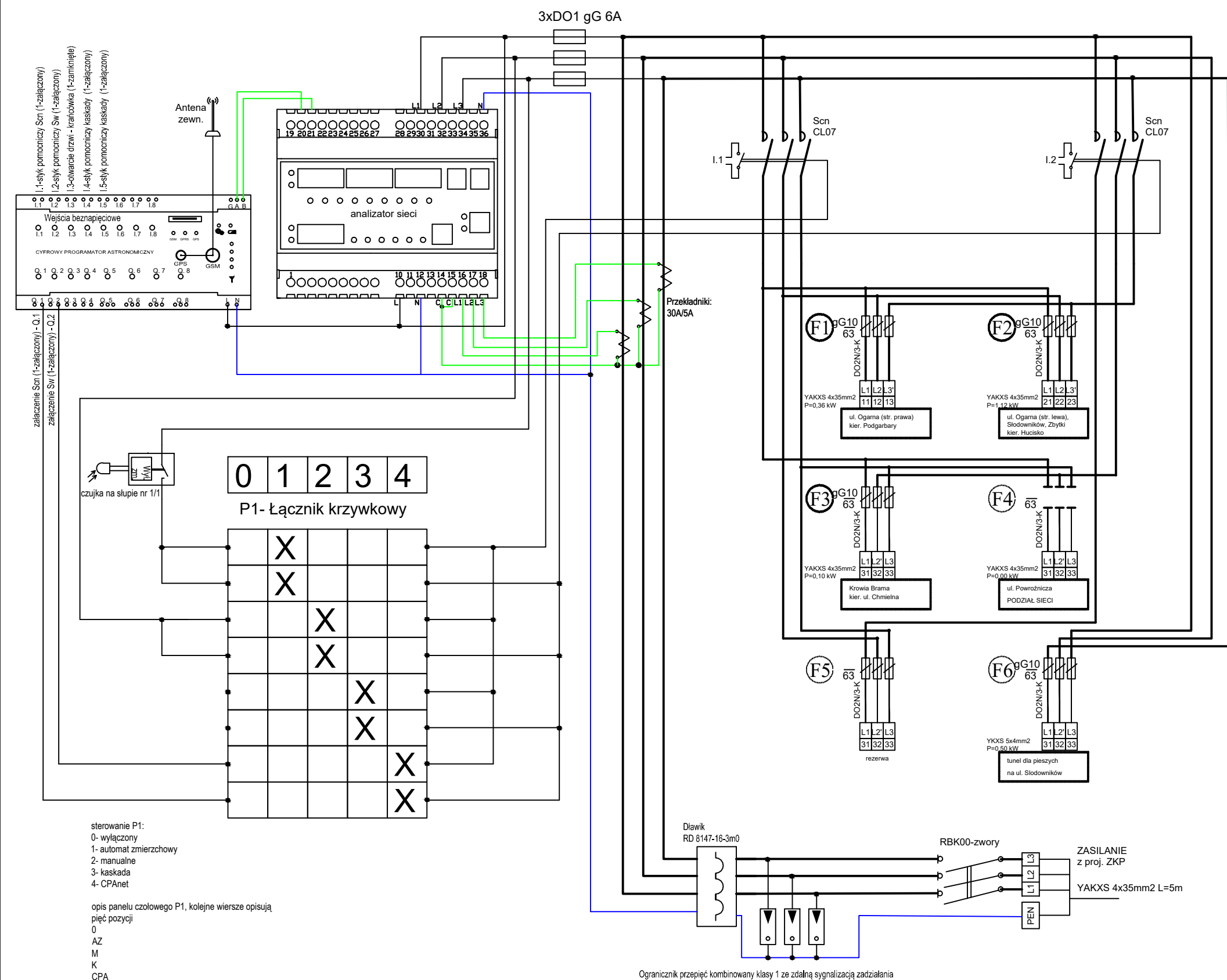


schemat proj. szafy oświetleniowej SOU-023



Całkowita moc obw. nr 1:
P1=0,36 kW
Całkowity prąd obw nr 1:
Ib1=0,6 A

Całkowita moc obw. nr 2:
P2=1,12 kW
Całkowity prąd obw nr 2:
Ib2=1,8 A

Całkowita moc obw. nr 3:
P3=0,1 kW
Całkowity prąd obw nr 3:
Ib3=0,5 A

Całkowita moc obw. nr 6:
P6=0,5 kW
Całkowity prąd obw nr 6:
Ib6=1,0 A

Całkowita moc szafy:
P_suma=2,08 kW
Całkowity prąd szafy:
Ib_suma=3,5 A

PROJEKT:

PROINWESTA

ul. Toruńska 18C/A 80-747 Gdańsk
tel./fax.: (058) 710-44-65
email: biuro@proinvesta.pl

INWESTOR:

Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska

Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska
ul. Zagłowa 11, 80-560 Gdańsk

TYTUŁ PROJEKTU:

PRZEBUDOWA UL. OGARNEJ W GDAŃSKU

ADRES LOKALIZACJI:

GDANSK, UL. OGARNA - działki nr 325/2, 338, 342/12, 343, 346, 455, 470, 487/3, 491/8, 491/10, 491/11, 494/1, 501/4, 512/2, 519/9, 524/13, 525/2; obręb: 089

DATA:

VIII 2018

PROJEKTOWAŁ:

mgr inż. Dominik Piesik, nr upr. POM/0184/POOE/14

SPRAWDZIŁ:

mgr. inż. Janusz Fabisiak, nr upr. 26/Sz/2002

FAZA:

PROJEKT BUDOWLANY

TYTUŁ RYSUNKU:

SCHEMAT SZAFY SOU-023

E-04a