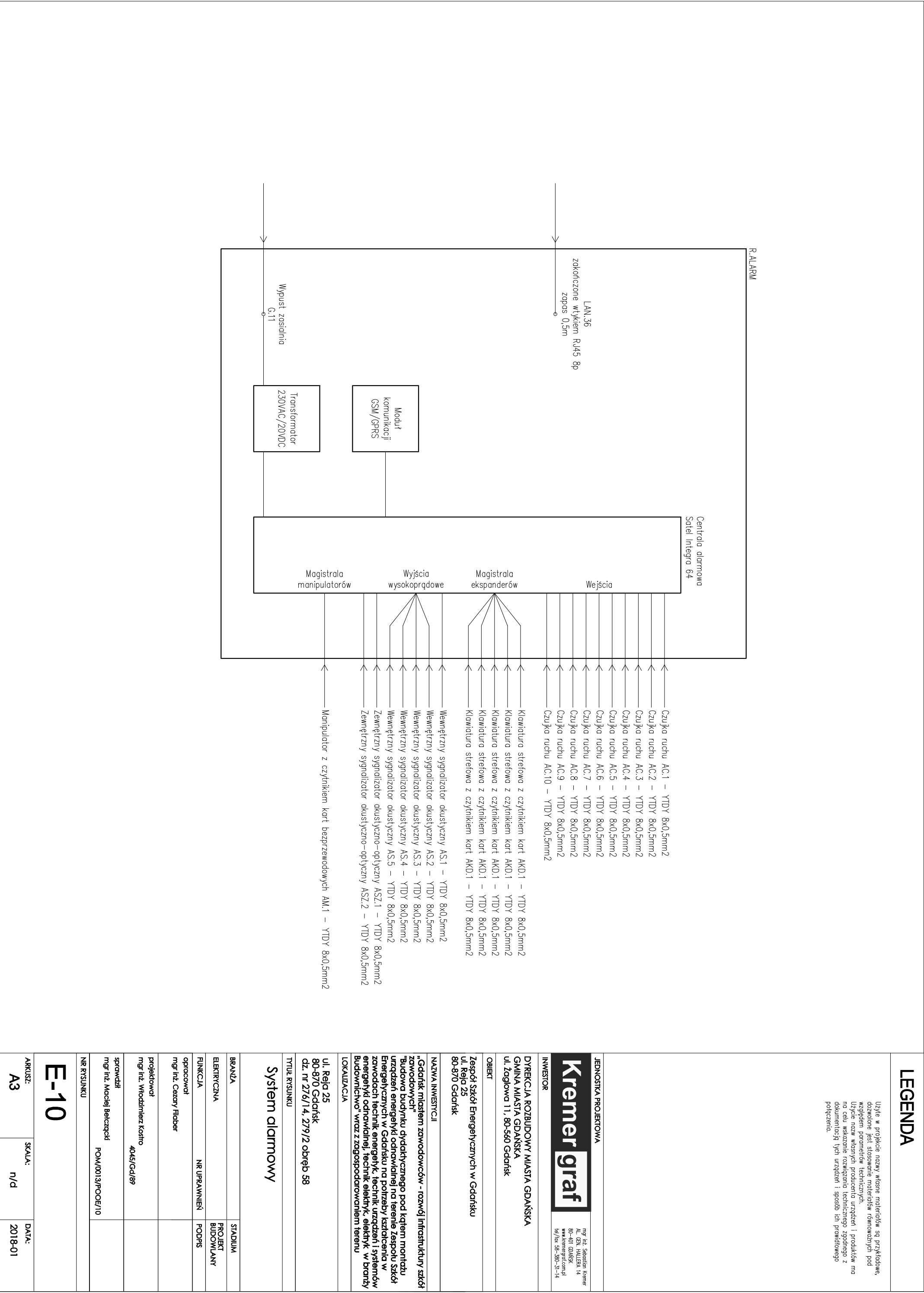


LEGENDA

Użyte w projekcie nazwy własne materiałów są przykładowe, dozwolone jest stosowanie materiałów równoważnych pod względem parametrów technicznych.
Użyte nazw własnych producenta urządzeń i produktów ma na celu wskazanie rozwiązania technicznego zgodnego z dokumentacją tych urządzeń i sposobu ich prawidłowego połączenia.



JEDNOSTKA PROJEKTOWA		
INWESTOR		
DIREKCJA ROZBUDOWY MIASTA GDAŃSKA GMINA MIASTA GDAŃSKA ul. Żołnierska 11, 80-560 Gdańsk		
OBIEKT		
Zespół Szkół Energetycznych w Gdańsku ul. Reja 25 80-870 Gdańsk		
NAZWA INWESTYCJI		
"Gdańsk miastem zawodowców - rozwój infrastruktury szkół zawodowych"		
"Budowa budynku dydaktycznego pod kątem montażu urządzeń energetyki odnawialnej na terenie Zespołu Szkół Energetycznych w Gdańsku na potrzeby kształcenia w zawodach techniki energetyki, techniki urządzeń i systemów energetyki odnawialnej, techniki elektryk, elektryk w branży Budownictwo" wraz z zagospodarowaniem terenu		
LOKALIZACJA		
ul. Reja 25 80-870 Gdańsk dz. nr 27/6/14, 27/9/2 obręb 58		
TYTUŁ RYSUNKU		
System alarmowy		
BRANŻA	STADIUM	
ELEKTRYCZNA	PROJEKT BUDOWLANY	
FUNKCJA	NR UPRAWNIENI	PODPIS
opracował mgr inż. Cezary Flisbet		
projektował mgr inż. Włodzimierz Kościło	4045/Gd/89	
sprowadził mgr inż. Maciej Betczacki	POM/0013/POOE/10	
NR RYSUNKU		

ARKUSZ:

A3

SKALA:

n/d

DATA:

2018-01

E-10