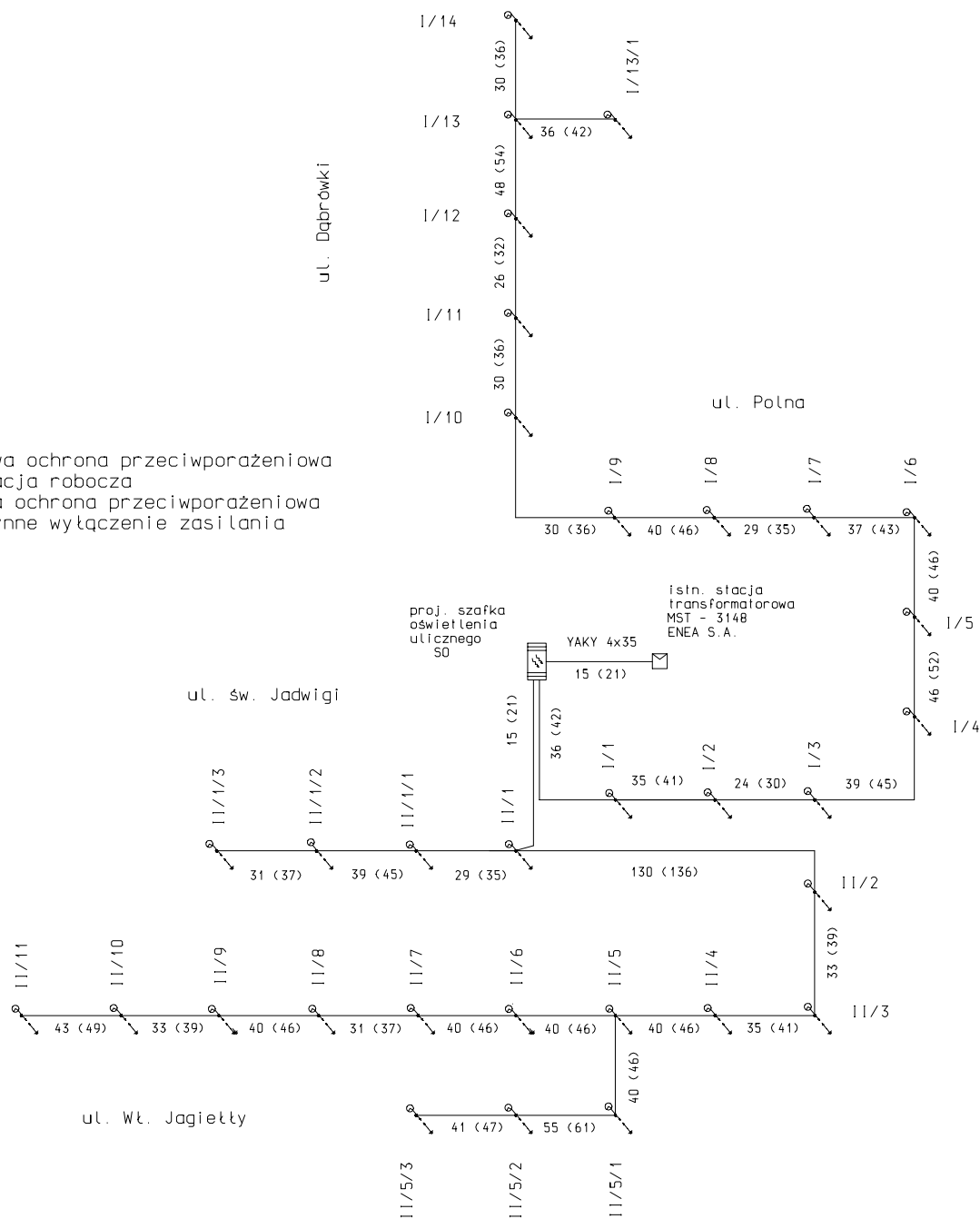






Podstawowa ochrona przeciwporażeniowa
izolacja robocza
Dodatkowa ochrona przeciwporażeniowa
samoczynne wyłączenie zasilania



Legenda :

-  YAKY 4 x 35 mm² - 1256 (1454)m
-  oprawy sodowe SGS 203/100
-  słupy typu S07/EK0/1 oc 1500
-  R < 10 om (uziom stupa)

KURSAN ul. św. Michała 21/3 62-200 Gniezno		
NAZWA INWESTYCJI	OŚWIETLENIE DROGOWE GMINY CZERWONAK W M. CZERWONAK UL. POLNA, WŁ. JAGIEŁŁY, DĄBRÓWKI, ŚW. JADWIGI	
OBIEKT	Czerwonak ul. Polna, Wł. Jagiełły, Dąbrówki, Św. Jadwigi	
TEMAT RYSUNKU	SCHEMAT PROJEKTOWANEGO OŚWIETLENIA ULICZNEGO W CZERWONAKU PRZY UL. POLNEJ, WŁ. JAGIEŁŁY, DĄBRÓWKI, ŚW. JADWIGI	DATA OB. 2007
		SKALA
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Bohdan Kuroczycki Saniulycz-45/80/Pw	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Andrzej Kuroczycki Saniulycz-WKP/0131/PO0E/06	
		NR RYS. 2