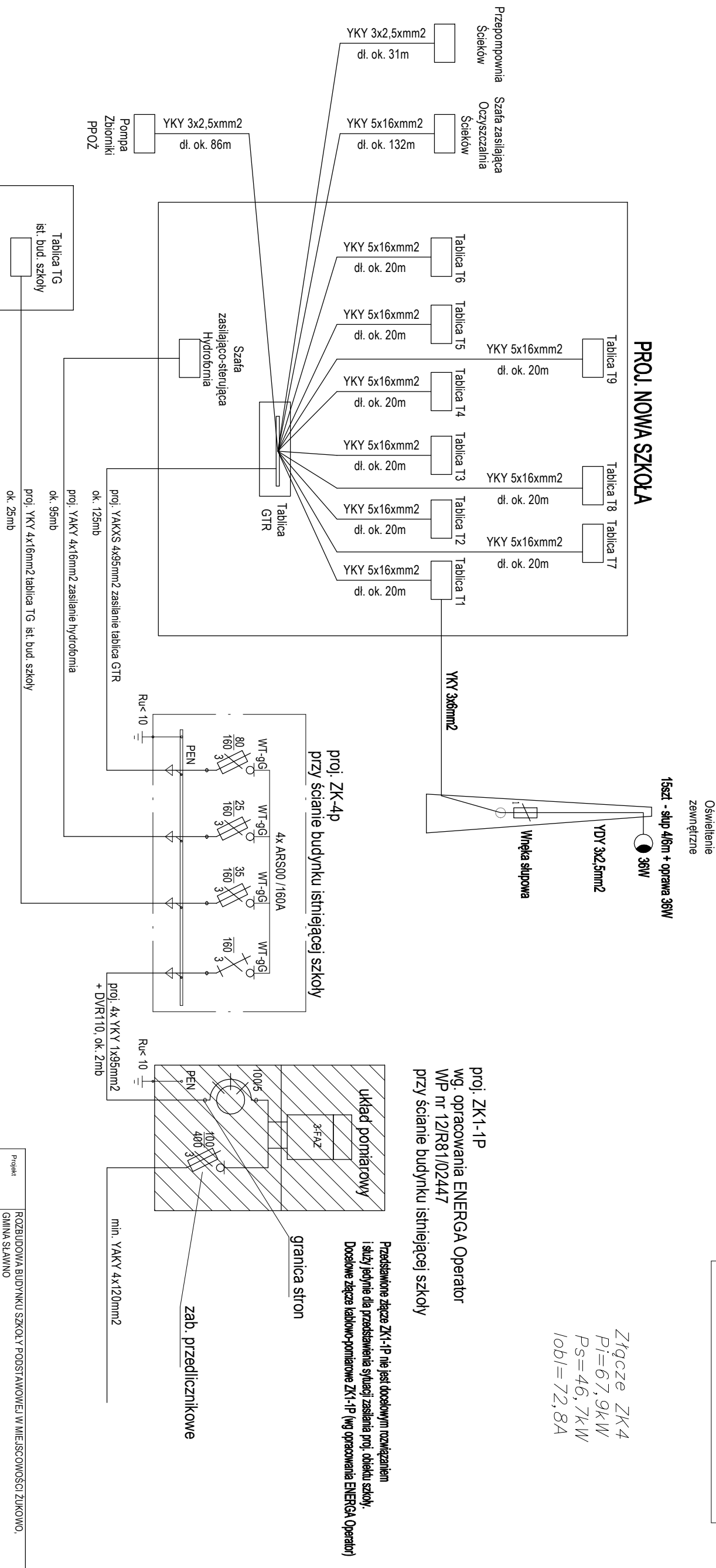


UKŁAD SIECI TN-C

UKŁAD SIECI TN-C

Złocene Zk4
Pi=67,9kW
Ps=46,7kW
Iobl=72,8A

proj. ZK1-1P
wg. opracowania ENERGGA Operator
WP nr 12/R81/02447
przy ścianie budynku istniejącej szkoły



Projekt	ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY I PODSTAWOWEJ W MIEJSCOWOŚCI ŻUKOWO, GMINA ŚLAWNO				
Adres	SIECI ZEWNĘTRZNE ELEKTROENERGETYCZNE I OŚWIETLENIOWE ŻUKOWO, GMINA ŚLAWNO, DZ. NR 116/4				
Faza	PROJEKT BUDOWLANY	Inwestor	Data GRUDZIEŃ 2012	Nr projektu 12008	
<div><div></div><div>architekt</div><div>ch2</div></div> <div>70 - 454 SZCZECIN ul. Popławska Józefina 11/28/7 tel. 081/420403 fax. 081/420400 biuro@st2architektka.pl</div>		GMINA ŚLAWNO UL. M.C. SKŁODOWSKIEJ, 76-100 ŚLAWNO			
		NAZWA RYSUNKU UKŁAD SIECI ZASILAJĄCYCH SCHEMAT JEDNOKRESKOWY.			
Opracował	Projektant mgr inż. Robert Ulass ZAP0165PW0E06		Sprawdzający/ mgr inż. Zbigniew Rzewuski 206/SZ/76		
Brandza	ELEKTRYCZNA	Format	Skala -	Nr rysunku PB-ES-02	Revizja