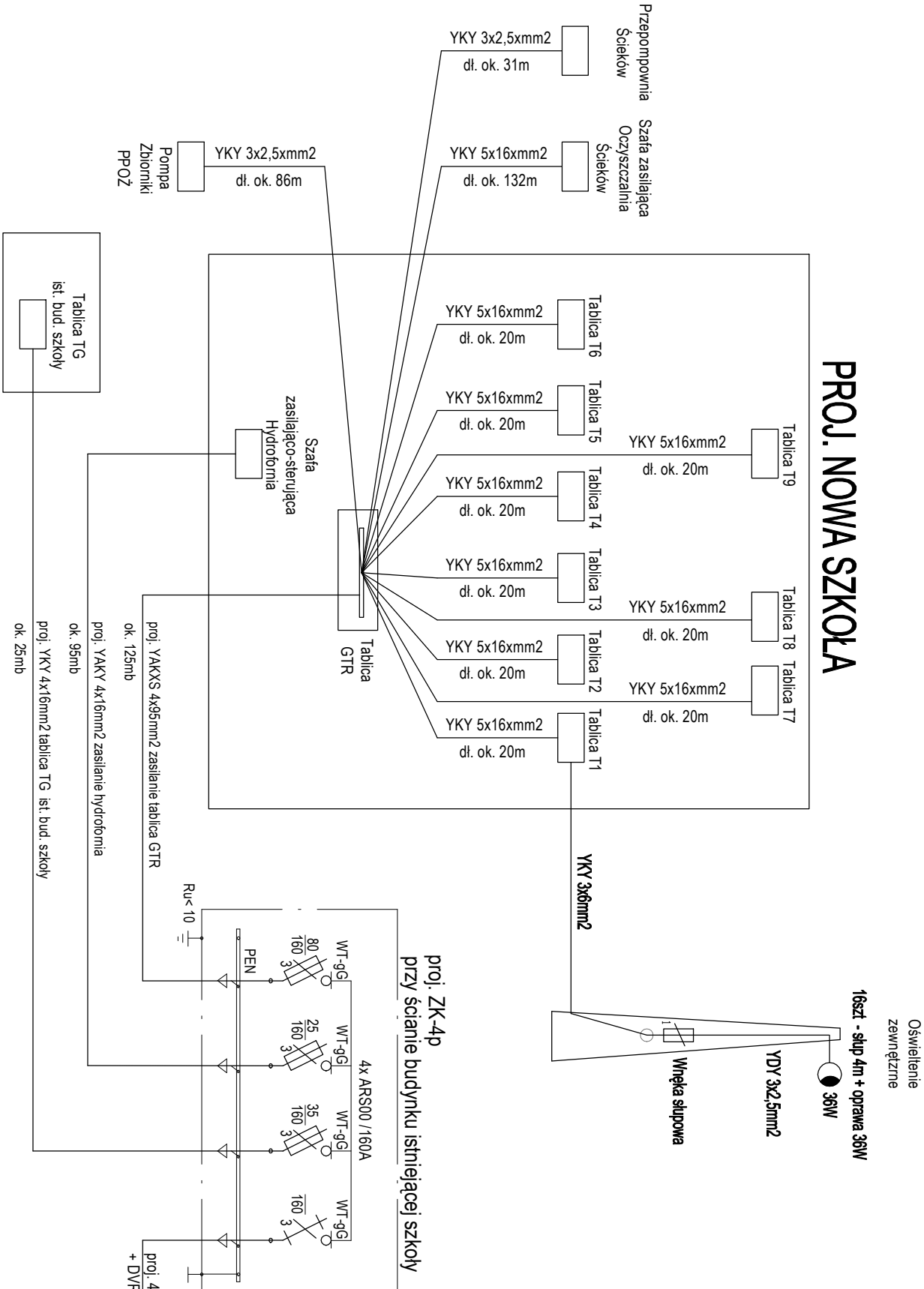
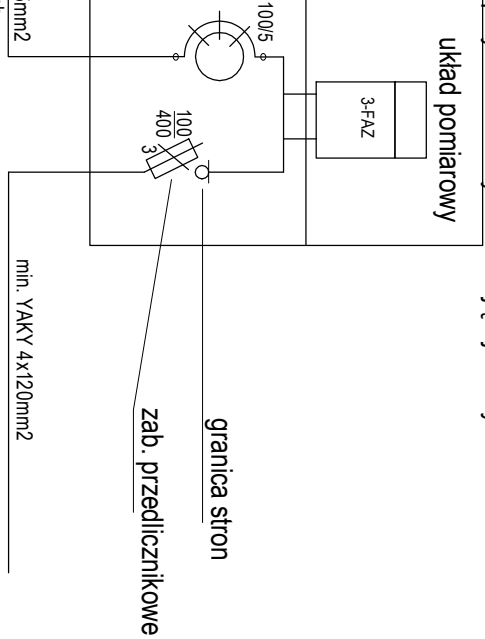


PROJ. NOWA SZKOŁA



Złącze ZK4
PI=67,9kW
PS=46,7kW
IobI=72,8A

proj. ZKP
wg. opracowania ENERGIA Operator
WP nr 12/R81/02447
przy ściance budynku istniejącej szkoły



ISTN. SZKOŁA

Projektowane złącze ZK4 i złącze pomiarowe ZKP zlokalizować przy istniejącym budynku szkoły, w miejscu wskazanym na planie zagospodarowania.
Złącze pomiarowe ZKP (wg opracowania ENERGIA Operator)

Projekt	ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W MIEJSCOWOŚCI ŻUKOWO, GMINA SŁAWNO				
Adres	ŻUKOWO, GMINA SŁAWNO, DZ. NR 116/4				
Faza	PROJEKT BUDOWLANY	Data GRUDZIEŃ 2012	Nr projektu 12008		
Inwestor	GMINA SŁAWNO UL. M.C. SKŁODOWSKIEJ, 76-100 SŁAWNO				
	NAZWA RYSUNKU UKŁAD SIECI ZASILAJĄCYCH SCHEMAT JEDNOKRESKOWY.				
	architekt 70 - 454 SZCZECIN ul. Papieża Jana Pawła II 28/7 tel. 0914204083 fax. 0914204040 biuro@ch2architekt.pl				
NAAN Architekt biuro@naanarchitekt.pl					
Opracował	Projektant mgr inż. Robert Uliasz ZAP/0165/PW/0E/06	Sprawdzający mgr inż. Zdzisław Rzeźwiński 206/SZ/76			
Brzoza	Format	Skala -	Nr rysunku PB-E-15		Wersja
ELEKTRYCZNA					