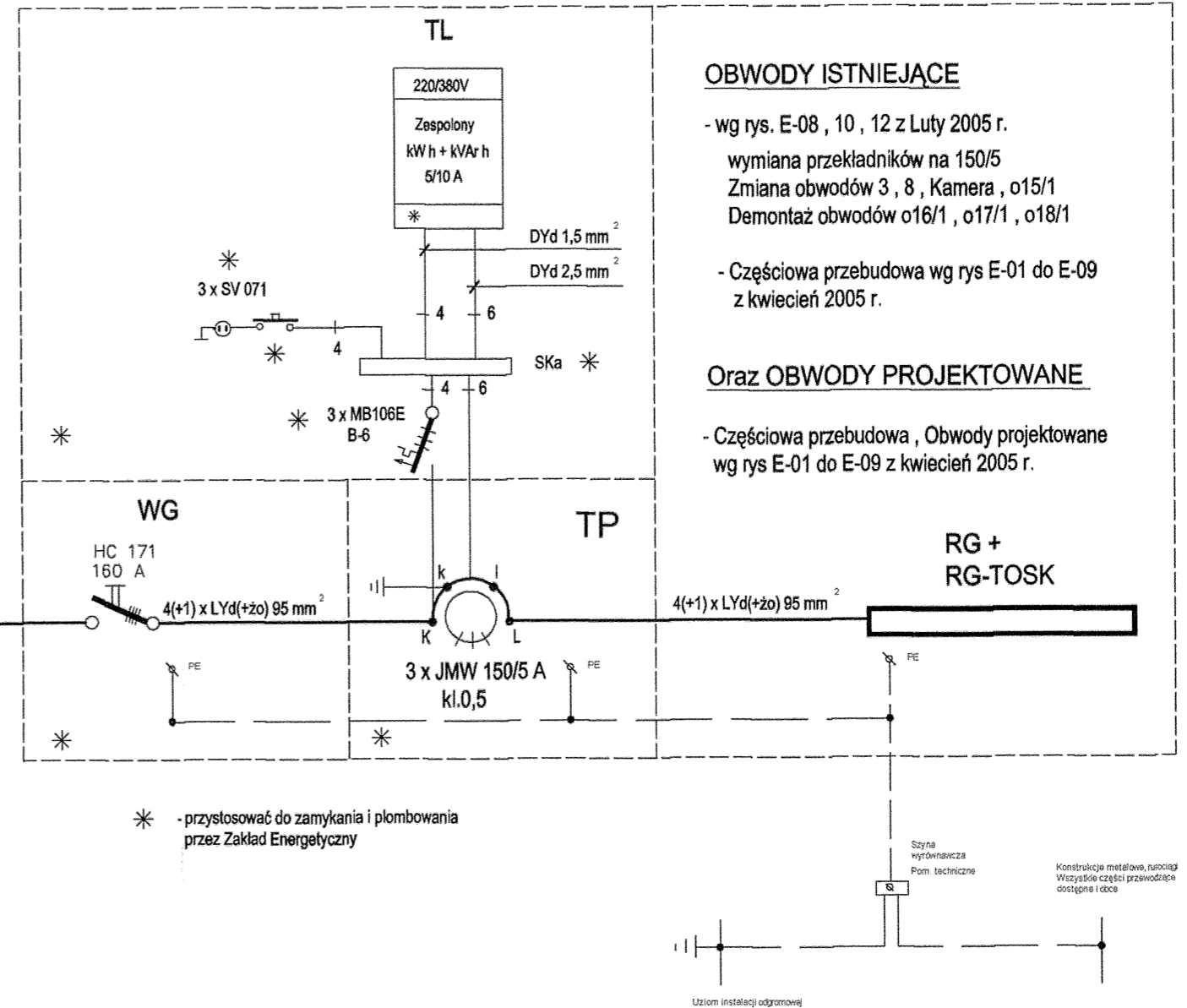


RG - istniejąca - Rozbudowa
+ RG - TOSK - Projektowana

Kino "PIAST" - PARTER
Przedśionek



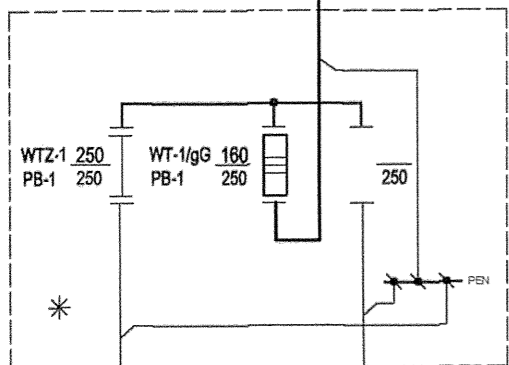
OBWODY ISTNIEJĄCE

- wg rys. E-08, 10, 12 z Luty 2005 r.
wymiana przekładników na 150/5
Zmiana obwodów 3, 8, Kamera, o15/1
Demontaż obwodów o16/1, o17/1, o18/1
- Częściowa przebudowa wg rys E-01 do E-09 z kwiecień 2005 r.

Oraz OBWODY PROJEKTOWANE

- Częściowa przebudowa, Obwody projektowane wg rys E-01 do E-09 z kwiecień 2005 r.

YKYzo 5 x 95 mm²
w rurze ochronnej DVR Ø 75 mm, ułożonej pod tynkiem i w posadzce oraz częściowo w rurze ochronnej DVK Ø 75 mm, ułożonej na tynku - wyprowadzenie z ZK
Wewnętrzna linia zasilająca główna



ZK-3a istniejące
Piwnica
Budynek Urzędu Miasta

YAKY 4 x 70 mm²
YAKY 4 x 240 mm²
Linia kablowa n.n.
Przyłącze energetyczne istniejące

Stacja transformatorowa "Cieszyn Ratuszowa" nr 02710, obwód 4

RG

Pi = 143,0 kW
kj = 0,65
Psz = 94,0 kW
Isz = 151,0 A
Ib = 160,0 A - Zabezpieczenie w istn. złączu kablowym
Układ sieci n.n.- TT
Instalacja wewnętrzna 230/400V- Samoczynne wyłączenie - z zastosowaniem wyłączników różnicowoprądowych

**PROJEKT WYKONAWCZY
MODERNIZACJI OBIEKTU KINA "PIAST" w Cieszynie**

OBIEKT:	BUDYNEK KINA "PIAST" w Cieszynie		
ADRES:	CIESZYN, ul. Ratuszowa 1, pgr. 135		
INWESTOR:	Burmistrz Miasta Cieszyna - Gmina Cieszyn		
RYSUNEK:	Schemat ideowy zasilania układ pomiarowy, tablica RG		
AUTOR:	Wiesław Beck SOiB nr: SLK/IE/0498/03 upr.bud. Nr ewid.: 137/91 B-B	Pracownia Projektowa WIESŁAW BECK Projekt Instalacji Elektrycznych upr. bud. nr 137/91	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Filip MAJDAK SOiB nr: SLK/IE/0665/03 upr.bud. Nr ewid.: 5378 B-B	mgr inż. FILIP MAJDAK upr. nr 5378 B-B	
Katarzyna Grzesiak, Krzysztof Marek - s.c. K&P&A GM - KATARZYNA GRZESIAK, KRZYSZTOF MAREK - s.c. PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA, SPECJALISTYCZNE USŁUGI BUDOWLANE SIEDZIBA: 43-300 BIELSKO-BIAŁA, Pl. Ratuszowym 4/1, pięt. tel./fax 0 33 / 81 66 397			
SKALA:	OPRACOWANIE STANOWI DZIEŁO AUTORSKIE PODLEGAJĄCE OCHRONIE I ZBOŻNIENIE z USTAWĄ 83 z DNIA 4 LUTY 1964 roku O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH		
DATA:	BRANZA:	FAZA:	CECHA:
Kwiecień 2005	ELEKTRYCZNA	P-W.	134/12/2005/02

NR RYS.
134/01