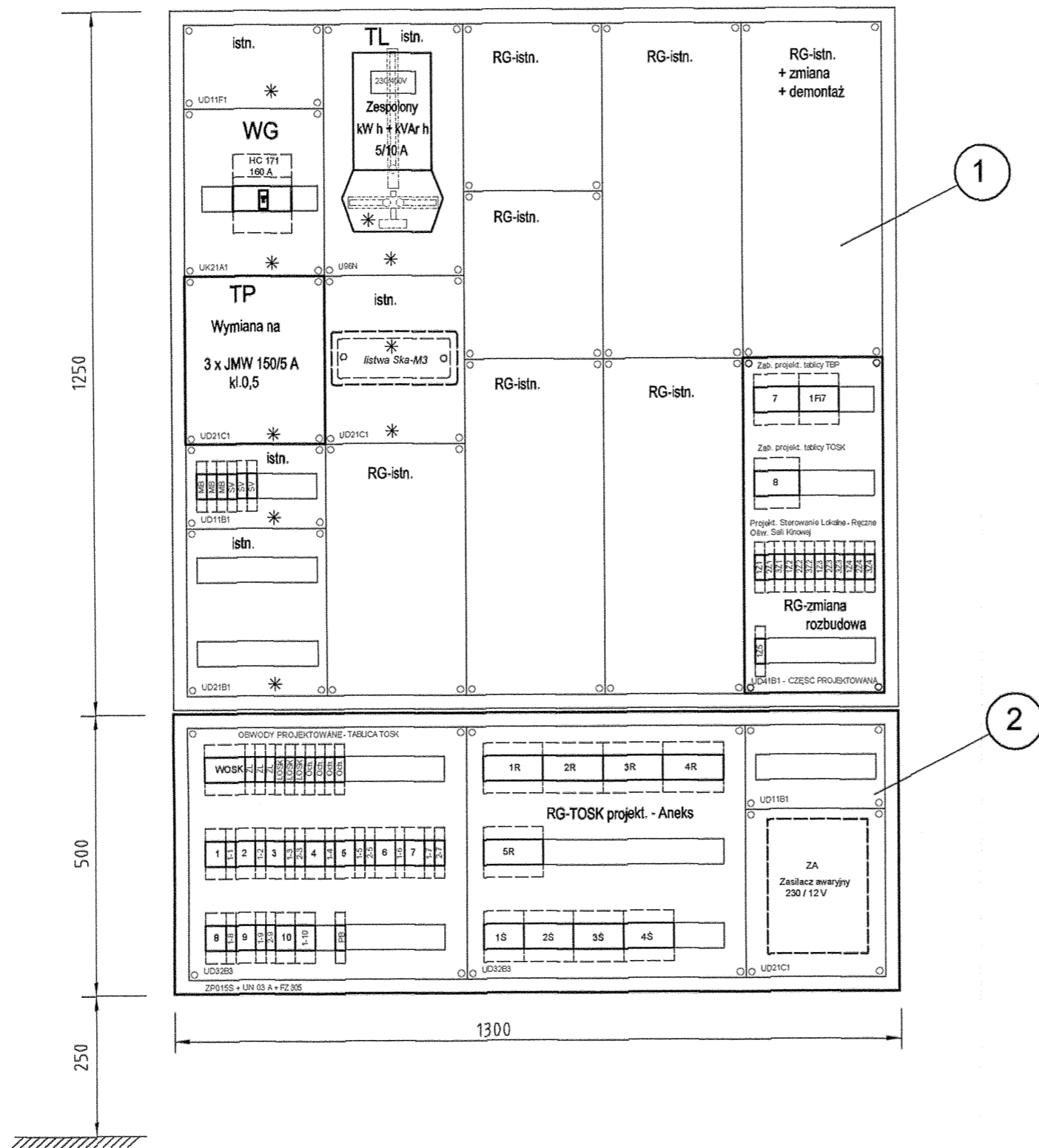


RG - istniejąca - Rozbudowa
+ RG - TOSK - Projektowana

PARTER
Przedsiónek



UWAGI :

1 - Obudowa istniejąca wg P.B.W. z lutego 2005 r.

Częściowa zmiana osprzętu instalacyjnego - przebudowa i demontaż istniejących obwodów związanych z projektowaną zmianą funkcji sali audiowizualnej na Salę Kinową - schematu ideowy istniejący nr 01 luty 2005 r. oraz wzrostem przydziału mocy .

OBWODY ISTNIEJĄCE

- wg rys. E-08 , E-10 , E-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. - ANEKS

2 - Obudowa projektowana związana z projektowaną zmianą funkcji sali audiowizualnej na Salę Kinową .

Szafa naścienna UNIVERS , w drugiej klasie izolacji , IP 43 , produkcji Hager , zagłębiona w ścianę , przystosowana do projektowanego układu

- ZPO15S - szafa naścienna 180 modułów , 1300 x 500 x 205 mm - 1 kpl.

- UN03A - Szyny nośne - 3 kpl.

- FZ305 - Ramka maskująca do montażu podtynkowego - 1 kpl.

- UD - kompletne podzespoły do zabudowy wewnętrznej w szafach Univers wyposażone w : pokrywy pełne oraz pokrywy z wycięciami pod aparaty , szyny nośne , płyty montażowe , zaciski szeregowo , szyny i zaciski zasilające

- drzwi pełne z uchwytem dźwigienkowym - klamka z zamkiem

OBWODY PROJEKTOWANE

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

* - Elementy tablicy przed układem pomiarowym przystosować do plombowania i zamykania przez Zakład Energetyczny

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: Konstrukcja tablicy RG ,
układ pomiarowy

AUTOR: Wiesław Beck
SOIIB nr: SLK/IE/9498/03
upr.bud. Nr ewd. 13791 B-B
Pracownia Projektowa
WIESŁAW BECK
Projekt Stacji Elektrycznych
pr.bud. nr 137/01

SPRAWDZIŁ: mgr inż.
Filip MAJDAK
SOIIB nr: SLK/IE/9955/03
upr.bud. Nr ewd. 5378 B-B
mgr inż. FILIP MAJDAK
upr. 53/78 B-B

KoPPA OM - KATARZYNA GRZESIAK, KRZYSZTOF MAREK - S.C.
PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA, SPECJALISTYCZNE USŁUGI BUDOWLANE
SIEDZIBA: 43-300 BIELSKO-BIAŁA, Pl. Rotuszczyków 4/1, tel./fax 0 33 / 81 56 397

SKALA: 1:10
OPRACOWANIE STANOWI DZIEŁO AUTORSKIE POLEGAJĄCE OCHRONIE ZAGROJONE Z USTAWĄ 83 z DNIA 4 kwy 1994 roku O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH
DATA: Kwiecień 2005
BRANŻA: ELEKTRYCZNA
FAZA: P.-W.
CECHA: 134/12/2005/02
NR RYS: 10/03