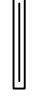







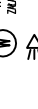
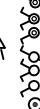
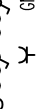
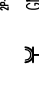

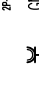

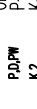
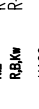
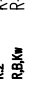




-  1x36W IP20 np. POKER CN 1x36
-  2x36W IP44 np. LATTE NEW PRN 2x36
-  4x14W np. QUASET 4x14W
-  2x26W IP20 np. BARI II DLK 2x26W
-  2x26W IP44 np. BARI II DL 2x26W IP44
-  36W IP44 np. MORNING 36W
-  100W SODAOWA ZEWN. NA WYSIEG. np. OW-S + AKBI
-  WENTYLATOR LAZENKOWY ZASILANIE Z OBW. OŚW.

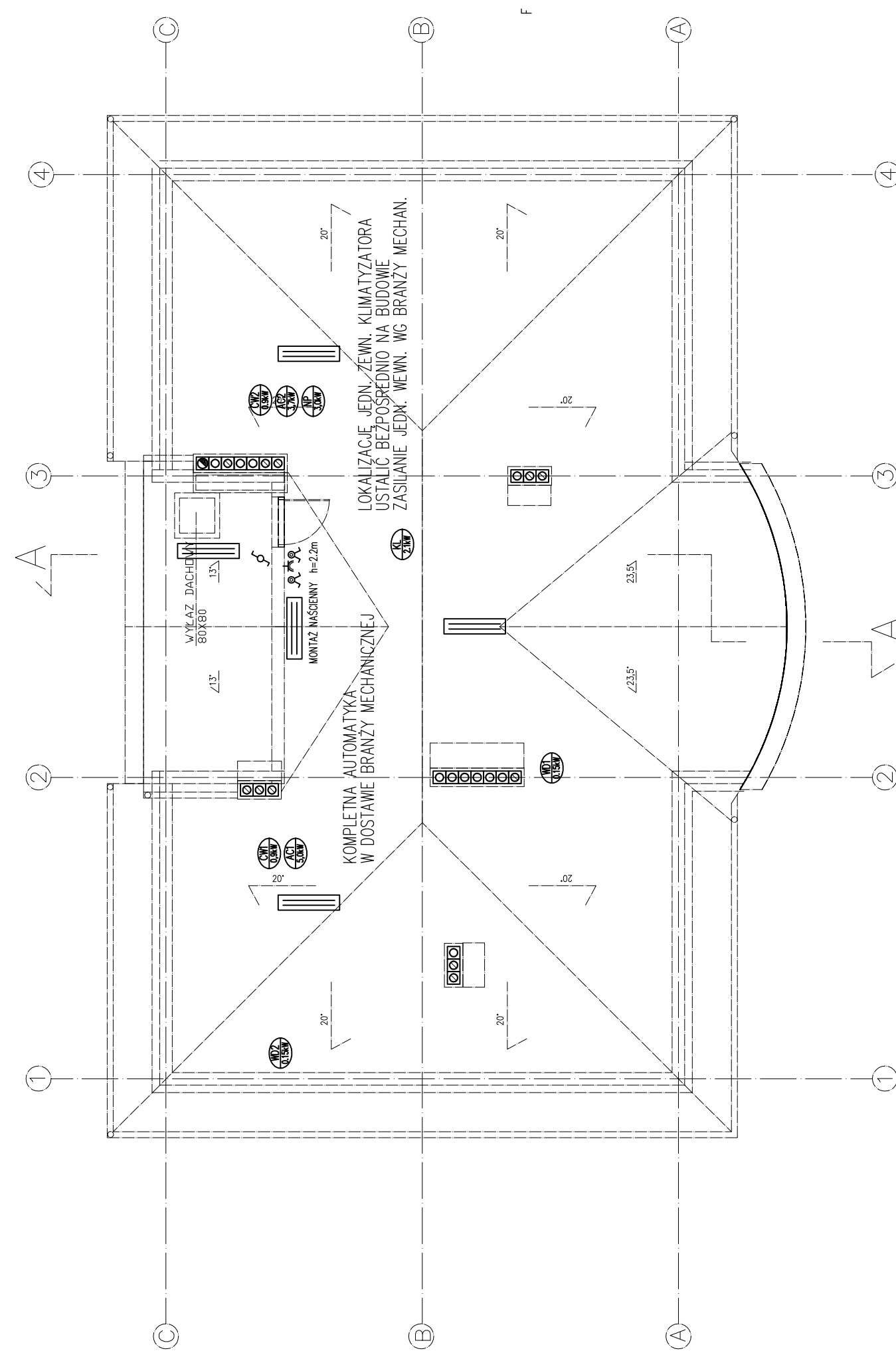
-  CZUJKA RUCHU
-  ŁACZNIKI OŚWIETLENIA
-  WYSOKOŚĆ MONTAŻU h=1,1m
-  GNIAZDO WTYCZKOWE POJEDYNCZE
-  GNIAZDO WTYCZKOWE POJEDYNCZE HERMETYCZNE

-  OPISY GNIAZD:
-  P-PORZĄDKOWE, D-DYSTRYBUTOR, PW-PODGRZEWAJĄCY WODY
-  K-KOMPUTEROWE Z BLOKADA, 2-DWA GNIAZDA POJEDYNCZE
-  R-REGAŁY, B-BRAMA, KW-KAMERA WEWN.

-  TRASA KORYTA ELEKTRYCZNEGO
-  LOKALNA SZYNA WYRÓWNIACZA
-  PUSZKA INSTALACYJNA ROZGAŁĘŻNA

-  URZĄDZENIA ELEKTRYCZNE PODKĄCZONE BEZPOŚREDNIO
-  AUTOMATYKA W DOSTAWIE BRANŻY MECHANICZNEJ
-  NP - NAZWA/NUMER KOLEJNY
-  MOC ELEKTRYCZNA W kW

-  CW - AUTOMATYKA CENTRALI WENTYLACYJNEJ
-  AC - AGREGAT CHŁODNICZY
-  WD - WENTYLATOR DACHOWY
-  NP - NAMILZACZ PAROWY
-  KL - KLIMATYZATOR
-  Kz - KAMERA ZEWNĘTRZNA Z GRZAKA
-  CCTV - SZAFKA TELEWIZJI PRZEMYSŁOWEJ
-  CA - CENTRALA ALARMOWA
-  KD - CENTRALA KONTROLI DOSTĘPU
-  SK - STEROWNIK KOTŁA
-  GA - CENTRALKA GAZEM



"PROARCH" PRACOWNIA PROJEKTOWO-BUDOWLANA L. GAŁCZEWSKI
28-300 JEDRZEJÓW, UL. SZANSA 14

Temat: KASA ROLNICZEGO UZIEPIECZENIA SPOŁECZNEGO
ODDZIAŁ REGIONALNY W KIELCACH
UL. WOJSKA POLSKIEGO 65B, 25-389 KIELCE

№ rys.: E-3

Skala: 1:100

Data: 01.2010

Projektował:
tech. Krzysztof Krupiński

Sprawił:
mgr inż. Hubert Krupiński

KL-11/2001

UWAGI:

1. PROWADZENIE PRZEWODÓW W LINIACH RÓWNOLEGŁYCH I PROSTOPADŁYCH DO KRAWĘDZI ŚCIAN I SUFITÓW, W PRZETRZENI MIEDZYSUFITOWEJ W KORYTKACH I NATYNKOWO W POMIESZCZENIACH PODTYNKOWO I W ŚCIANKACH G-K.
2. WYSOKOŚĆ MONTAŻU ŁĄCZNIKÓW OŚWIETLENIA 1,1m.
3. WYSOKOŚĆ MONTAŻU GNIAZD WTYKOWYCH h=0,3m, POM. BIUROWE I KORYTARZE h=1,4m TOALETY, POM. SOCJALNE I TECH h= JAK PODANO NA RYSUNKU.

ERROR: syntaxerror
OFFENDING COMMAND: --nostringval--

STACK:

/Title
()
/Subject
(D:20100429215014+02'00')
/ModDate
()
/Keywords
(PDFCreator Version 0.9.5)
/Creator
(D:20100429215014+02'00')
/CreationDate
(Hubert K)
/Author
-mark-