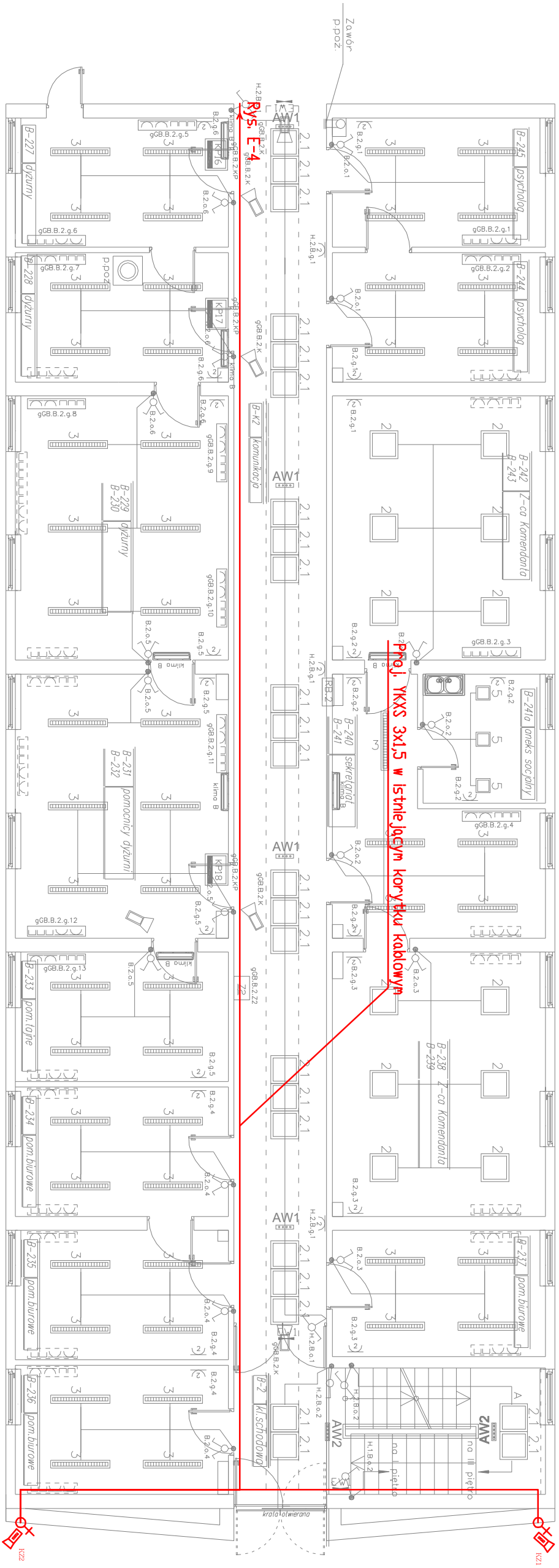


# 2 piętro – inst.



Przewoody zasilania obwodów gniazd i oświetlenia prowadzić korytarzem w korytkach stalowych lub PCV w zakrytej przestrzeni nad sufitem lub za maskownicami ściennymi usytuowanymi pod sufitem.

RB.2 – Rozdzielnia 2 piętra skrzydła B

- Zestaw gniazd–projektowane:  
– Gniazda 2x(1–faz.: 230V, 1P+N+PE,16A) – Gniazda każdego zestawu zasilone z rozdzielni gwarantowanej RgGB typu DATA – do komputerów  
– 3xGniazdo logiczne RJ45 – instalacja LAN według odrębnego opracowania
- Zestaw gniazd–istniejące pozostają bez zmian
- Gniazda podwójne 2x(1–faz.: 230V, 1P+N+PE/16A) – ogólnego przeznaczenia
- Gniazda bryguszczone podwójne 2x(1–faz.: 230V, 1P+N+PE/16A) – z kłopotk

OPRĄWY OŚWIETLENIOWE

- 021

TYP

– es–system COT 236W EVG
- 1AW

– es–system COT 236W EVG AW 1h C112
- 2

– es–system FLAT 600 4000lm
- 2.1

– es–system FLAT 600 P01 1870lm
- 3

– es–system S3000 1x54PA up/down
- 4

– es–system RLS 14W
- 5

– es–system PALETA LED 307 29W
- AW1

– es–system VDD–E4x1TA1H 120deg SMW C112
- AW2

– es–system VDD–E4x1TA1H 120deg SMW C112
- AW3

– es–system OP3–E4x1TA1N 120deg C112 –20st.C+puszka
- EW1

– es–system OP1–E1,2TA1N

## Źnaczenia

- 
- Przyłącze 1f 230VAC

kamera monitoringu

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-WYKONAWCZE "deem" Anna Dziuba-Jagińska Wiktorów 50, 98-350 Biała		Projektant: inż. Łukasz Olejnik	upr. nr 0072/PWOE/1
PROJEKT WYKONAWCZY		inż. Krzysztof Rykaczewski spec. instalacyjno-inżynieryjna	upr. nr 937/90 ŁOD/IE/2978/03
PROJEKT WYKONAWCZY		inż. Jan Kozmiatek spec. instal. i uzlekt.	upr. nr 481/64 ŁOD/IE/3664/03
data: 04.2015r		Temat: TERAMODERNIZACJA BUDYNKÓW KOMENDY MIEJSKIEJ POLICJI W CZĘSTOCHOWIE UL. KS.J. POPIELUSZKI 5	nr rysunku: E-5
Lokalizacja: 42-200 Częstochowa, ul. Popiełuski 5, dz. nr 71 obręb 105		Investor: Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach, ul. Lompy 19, 40-038 Katowice	skala: 1:100
Tytuł rys.: Rzut 2 piętra segment B		INSTALACJE ELEKTRYCZNE (SZLABANY, BRAMY WJAZDOWE, WIDÉODOMOFONY)	