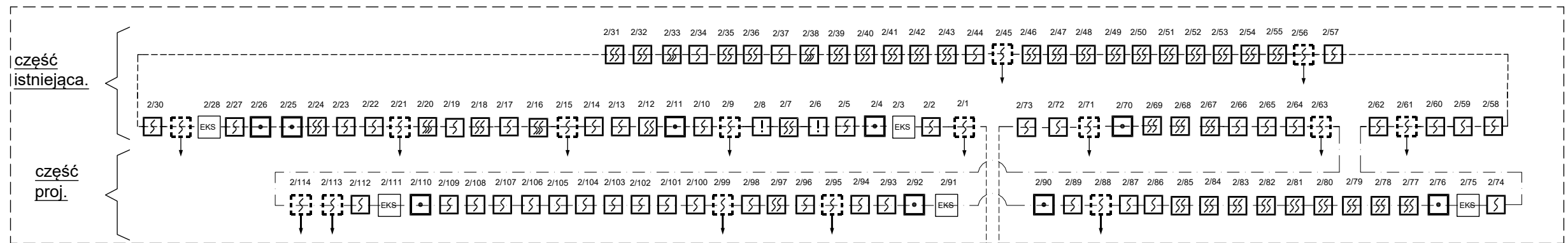


SYSTEM SYGNALIZACJI POŻARU



lokalizacja centrali na niskim parterze

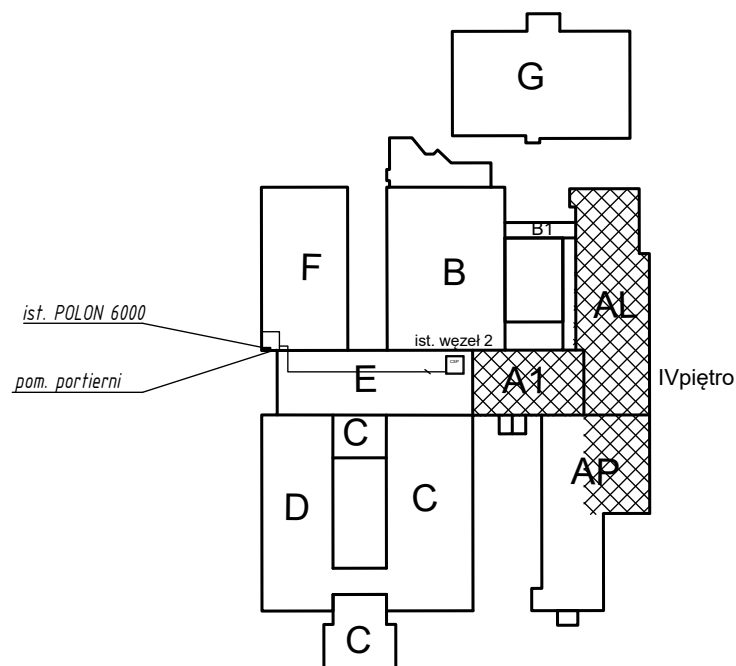
+pakiet liniowy

CSP
POLON
6000

węzeł 2

TKE 1/NP
230V AC

KT



CAD PLAN SPÓŁKA Z O.O.
15-536 BIAŁYSTOK
UL. SŁODWICZA 10
TEL. 506 10 90 94
KONTAKT@CADPLAN.PL

PROJEKT BRANŻOWY - ELEKTRYCZNY:

AJAKA
JANUSZ KARSKI

Pracownia Projektowa
i Realizacji Inwestycji
ul. Gen. Władysława Andersa 38 lok. 308
15-113 BIAŁYSTOK, tel. (085) 675-20-20
e.mail: biuro@ajaka.pl

PROJEKT WYKONAWCZY
inwestycji polegającej na przebudowie pomieszczeń
piętra 4 bloku AP w budynku UDSK
na działce nr ewid. gr. 1784/29, obręb 11 – Śródmieście
przy ul. J. Waszyngtona 17 w Białymstoku

INWESTOR:

Uniwersytecki Dziecięcy Szpital Kliniczny
ul. Waszyngtona 17, 15 -274 Białystok

PROJEKTANCI:

INSTALACJE ELEKTRYCZNE:

inż. Janusz KarSKI BŁ-424/74

WSPÓŁPRACA:

INSTALACJE ELEKTRYCZNE:

mgr inż. Sylwester Bukłaho
mgr inż. Szymon Mikołajczyk
mgr inż. Jarosław KarSKI

**INSTALACJE SAP
SCHEMAT BLOKOWY**

SKALA:

NR RYSUNKU:

P1

DATA:

28 maja 2017 r.

NR STRONY: