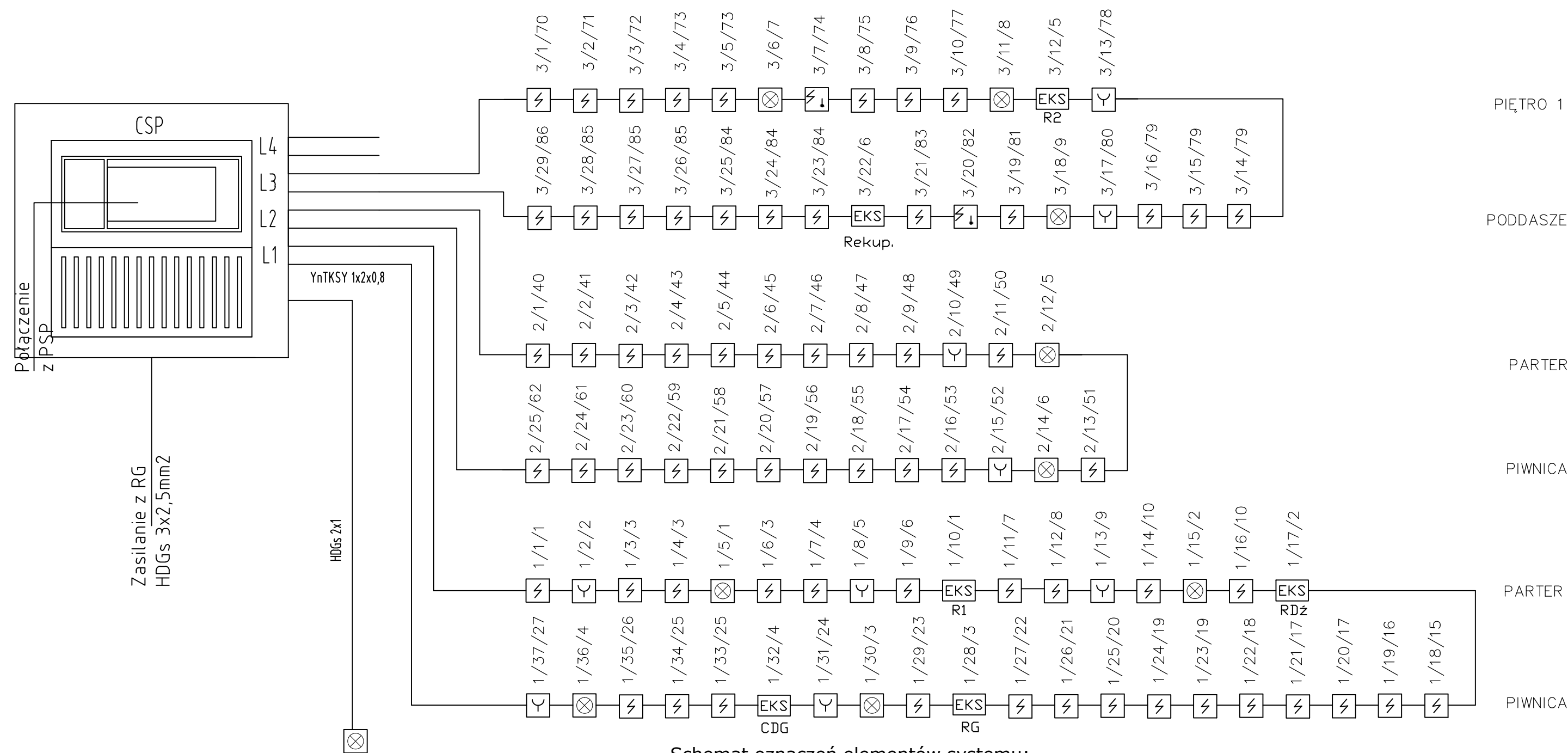


SCHEMAT IDEOWY SYSTEMU SYGNALIZACJI POŻARU



Sygnalizator zewn.

Legenda

- Czujka optyczna dymu
- Sygnalizator akustyczno-optyczny
- Moduł 1 wejście/1 wyjście
- Ręczny ostrzegacz pożarowy
- Sygnalizator akustyczno-optyczny zewn.
- Czujka optyczna dymu i temperatury

Schemat oznaczeń elementów systemu:

Numer elementu w pętli

Numer strefy

Numer pętli

1/1/1

TEMAT:

Przebudowa, rozbudowa oraz zmiana sposobu użytkowania części budynku zabytkowego Dworku na gminną bibliotekę publiczną, w ramach inwestycji pod nazwą:
Centrum Aktywności Lokalnej - przebudowa i adaptacja zabytkowego budynku dworskiego na gminną bibliotekę publiczną, w ramach: Narodowego Programu Rozwoju Czytelnictwa 2.0, Priorytet 2 Kierunek interwencji 2.1 „Infrastruktura Bibliotek 2021-2025”

47-100 Strzelce Opolskie, ul. Jana Rychna 6/14 www.graf.tech
tel. (77) 461 25 97; tel. 882-444-777; e-mail: biuro@grafsc.pl

RYSUNEK: SSP-System sygnalizacji pożaru. Schemat ideowy.

LOKALIZACJA: Chróstina, ul. Niemodlińska 39, działka nr 343/8

INWESTOR: Gminna Biblioteka Publiczna w Dąbrowie,
ul. Powstańców Śląskich 2, 49-120 Dąbrowa

BRANŻA: ELEKTRYCZNA

RYS.: NP-03 SKALA: ... DATA: 20.12.2021

OPRACOWANIE: mgr inż. Jan Traczyk
PROJEKTANT: mgr inż. Jan Traczyk nr upr. 20/93/Op

RYSUNKI ORAZ WSZELKIE INFORMACJE ZAWARTE W PROJEKCIE SĄ WŁASNOŚCIĄ BIURA GRAF. Janusz Kurzyca I NIE MOGĄ BYĆ BEZ PISEMNEJ ZGODY POWIELANE, KOPIOWANE ANI UDOSTĘPNIANE STRONIE TRZECIEJ.

