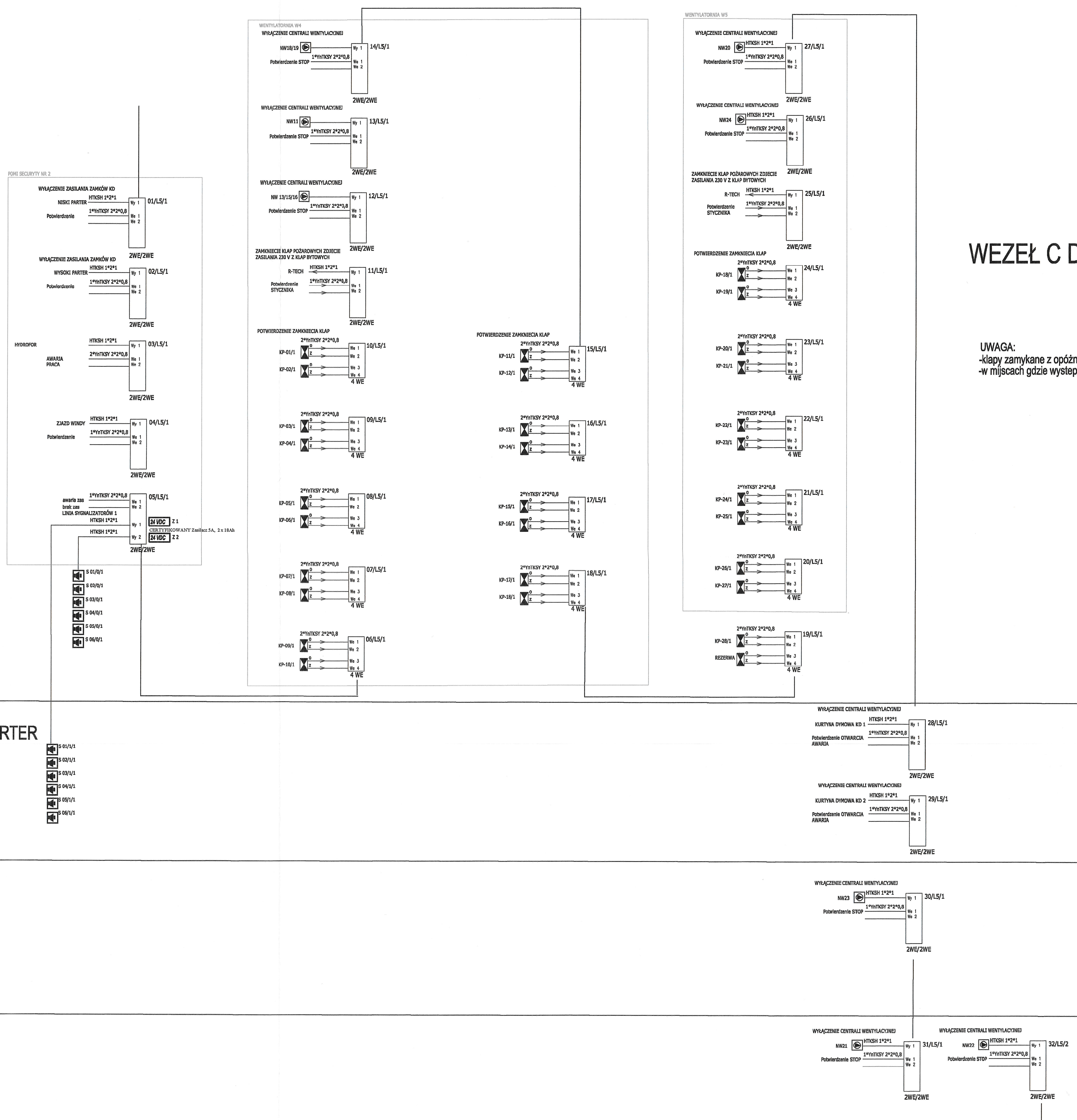


NISKI PARTER



WEZEŁ C DLA BUDYNKÓW A1,A2,A3 STEROWANIE

UWAGA:
-klapy zamykane z opóźnieniem 30s czas na wył central wentylacyjnych
-w miastach gdzie występuje DSO tylko sygnalizatory optyczne

LEGENDA	
	Centrala CSP
	Opłata czujnika dymu (R podczepienie)
	Ciepła dostawa opłata-term. 100/10
	Wskaznik zadziolenie czujnik
	Przykrył ROP + rampa n/1
	Ciepła Inflow
	EKS - 4 wejścia niskopięciowe
	EKS - 4 wejścia
	EKS - 2 wejścia, niskopięciowe, 2 wyjścia
	EKS - 4 wejścia niskopięciowe, 4 wejścia
	Sygnalizator opłata opłata + Puskas 100
	Sygnalizator obciążony z elementami regulacji opłata opłata + Puskas 100
	Zestaw: przepływność 3A z czułością 1000 18 A
	Elektronizacja 2000

WYSOKI PARTER PARTER

PIETRO

DACH

Niniejszy rynek oraz jego zawartość stanowi własność intelektualną pracowni Studio. Projekt jest chroniony prawem autorskim zgodnie z ustawą z dnia 04.02.1994 "o prawie autorskim i prawach pokrewnych". Każdorazowe użycie, upublicznienie, powielanie lub przekazywanie innym bez zgody wymaga pisemnej zgody Kancelarii Studio.

Przyjmując niniejszy rynek firma wyraża akceptację przedstawienną w nim rozciągania. Wymiany nawiązane również mają pierwszeństwo nad drukowanymi. Wykonawca zobowiązuje się do sprawnego na własną odpowiedzialność uwzględnienia wszelkich wymagalnych dodatkowych swojego sterowania przy przygotowaniu do robót. O rozbudkowaniu i wycofaniu z wykonania umówi się pisemnie przed przystąpieniem do robót. O rozbudkowaniu i wycofaniu z wykonania umówi się pisemnie przed przystąpieniem do robót należy niezwłocznie powiadomić zarządców lub kierowników budowy. Przed przystąpieniem do robót należy sporządzić archiwizację do zarchiwizowania akceptacji umówi warstwowo.

KONIORSTUDIO

Katowice 40-022, Damrota 22 | +48 32 609 56 00 | biuro@konicostudio.pl
Warszawa 00-679, Wilcza 71/2 | +48 22 402 72 07 | warszawa@konicostudio.pl

NAZWA PROJEKTU
Projekt przebudowy zespołu budynków "A"
Biblioteki Narodowej w zakresie czytelni i przestrzeni
publicznych wraz z zabudową patio

ADRES
Biblioteka Narodowa
Al. Niepodległości 213, 02-086 Warszawa

INWESTOR
Biblioteka Narodowa

GŁÓWNY PROJEKTANT
mgr inż. Michał Moryc
UPR. MAZ/0279/PWOE/14
SPECJ. Instalacje Elektryczne

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:
mgr inż. Norbert Górczyński

SPRAWDZAJĄCY:
mgr inż. Jerzy Lewczyński
UPR. MAZ/BI/0095/05
SPECJ. Instalacje TELEKOMUNIKACYJNE

PROJEKT WYKONAWCZY

DZIAŁ	INDEKS
Instalacje TELETECHNICZNE	124

SCHEMAT - PĘTLE STERUJĄCE WEZŁ D

NUMER RYSUNKU	REWIZJA	9
---------------	---------	---

124.EN.PW.0.10.2.7-5	00	
----------------------	----	--

10.11.2016