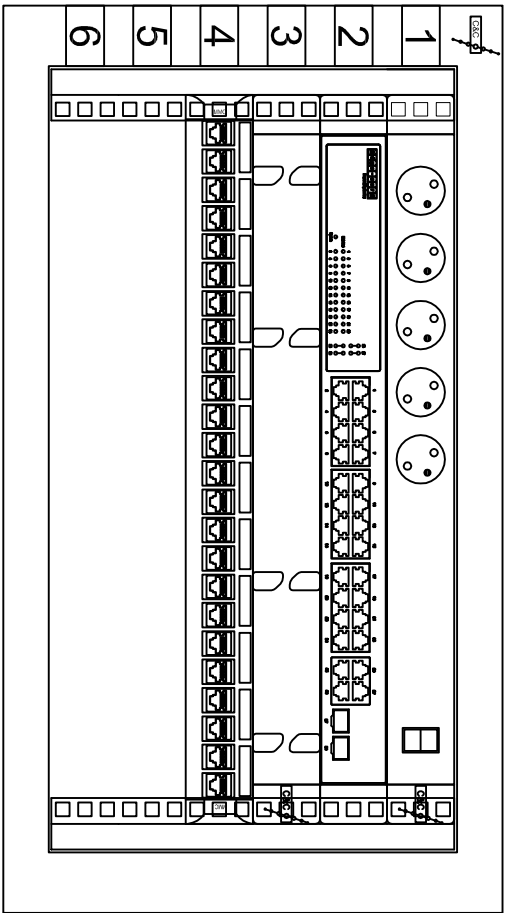


Szafa C&C wisząca dzielona 6U 600x600mm



Linia zasilająca 19 5x230V z wyłącznikiem i filtrem przeciwzakłócenowym

EE-4228-P Layer 2 Gigabit Ethernet 24 x RJ45 GE Base-TX PoE++ 4 SFP GE

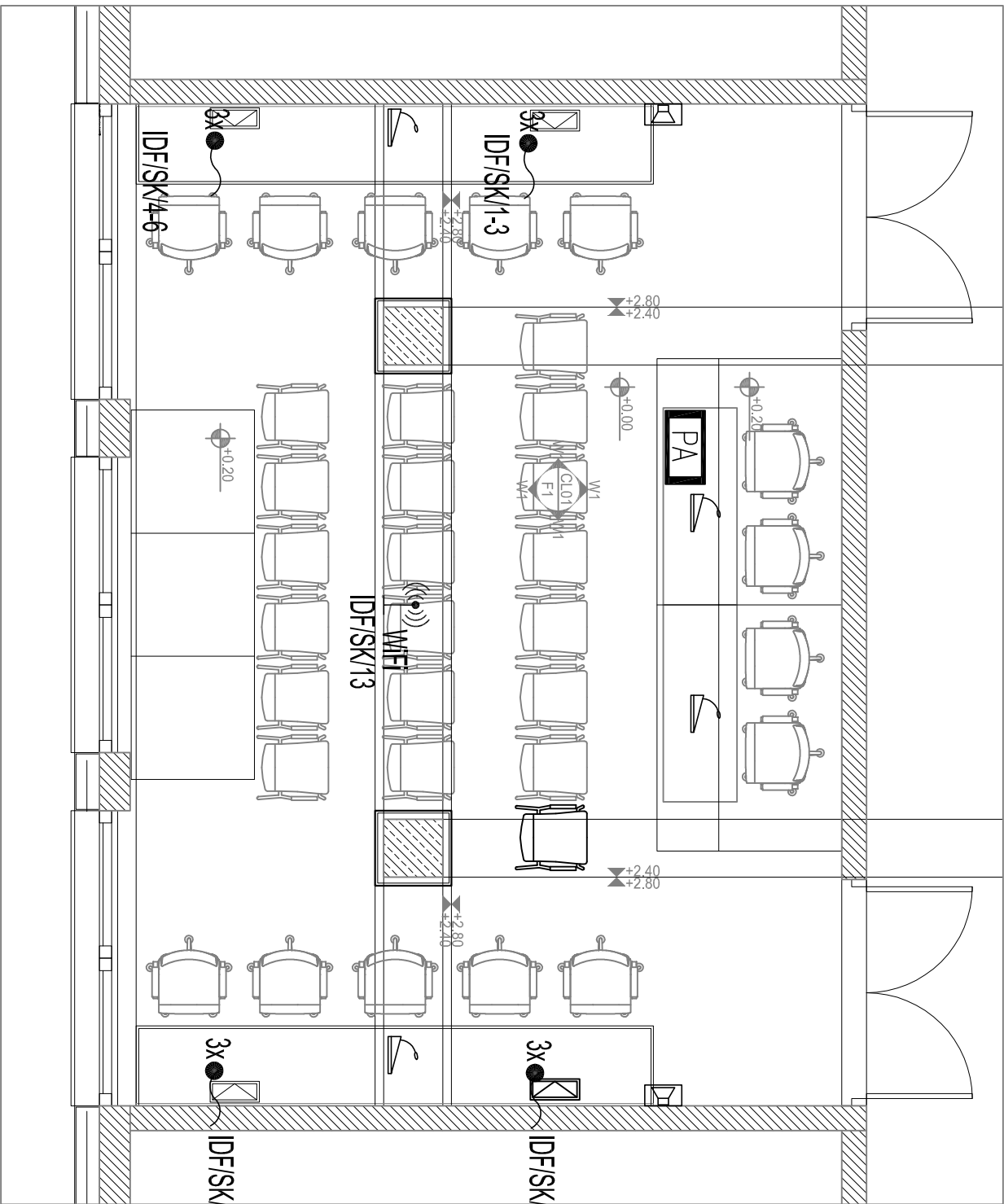
Panel porządkujący C&C 19 x 1U

Panel MMC 24xRJ45 MK 1U Keystone Kat 6 UTP

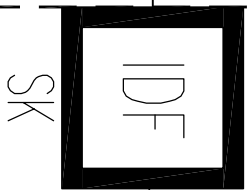
LEGENDA

- PA

Szafa systemu nagłośnienia
- Głośnik ścienny h=2,5m
- Mikrofon przewodowy
- Mikrofon bezprzewodowy
- Wypust teletechniczny 3xRJ45
- Access point



istniejące połączenie z serwerownią
poza zakresem opracowania
min 100Mb/s



13x UUTP 4x2x0,5 kat.6

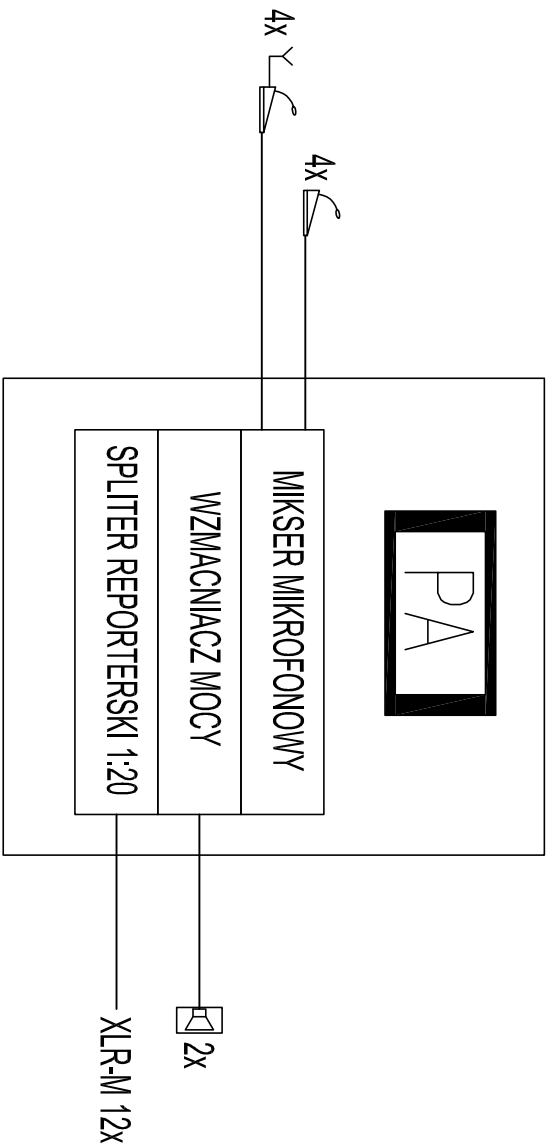
- 3x UUTP 4x2x0,5 kat.6

IDF SK/1-3
- 3x UUTP 4x2x0,5 kat.6

IDF SK/4-6
- 3x UUTP 4x2x0,5 kat.6

IDF SK/7-9
- 1x UUTP 4x2x0,5 kat.6

IDF SK/10-12
- IDF SK/13



4x

4x

2x

XLR-M 12x

INDEX	ZMIANY

PROJEKT / PROJECT
PROJEKT SALI KONFERENCYJNEJ W BUDYNKU
ADMINISTRACYJNYM NA TERENIE STADIONU
PIŁKARSKIEGO PRZY UL. KRESOWEJ 1 W SOSNOWCU

INWESTOR / INVESTOR
Gmina Sosnowiec - Miejski Ośrodek Sportu
i Rekreacji
ul. 3 maja 41, 41-200 Sosnowiec

PROJEKT WYKONAWCZY / EXECUTIVE PROJECT

Architekt Sp. z o.o.
Warszawa

Duesseldorf
Wrocław

BUREAU WYKONAWCZE
ul. Żurkowska 18
02-092 Warszawa
+48 22 660 30 00

BUREAU WYKONAWCZE
ul. Świdzińska 15
50-073 Wrocław
+48 71 - 341 08 15

NR PROJEKTU / PROJECT NUMBER
FAZA PROJEKTU / PHASE
PROJEKT BUDOWLANY

952

BRANŻA / BRANCH
ELEKTRYKA / ELECTRICAL

ZAWARTOŚĆ PLANU / DRAWING CONTENT
PLAN INSTALACJI TELETECHNICZNYCH
SALA KONFERENCYJNA

SKALA / SCALE	1:50	DATA	05.04.2017
REWIZJA / REVISION			
RYSOVAL / DRAWING BY	mgr inż. DOMINIK KAWKA		
PROJEKTANT / DESIGNED BY	mgr inż. KRZYSZTOF DEBOWSKI		
WERYFIKATOR / VERIFIED BY	mgr inż. MAREK BOJDA		
upr. bud. nr: 22808			
upr. bud. nr: 51K/5603/PM/2017			
NR RYSUNKU / DRAWING NO	ZPS952	W IE	1201 A