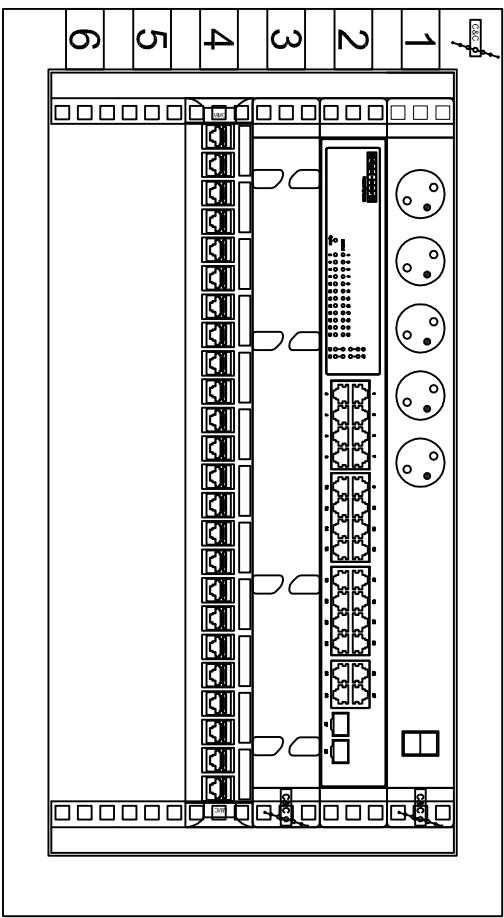


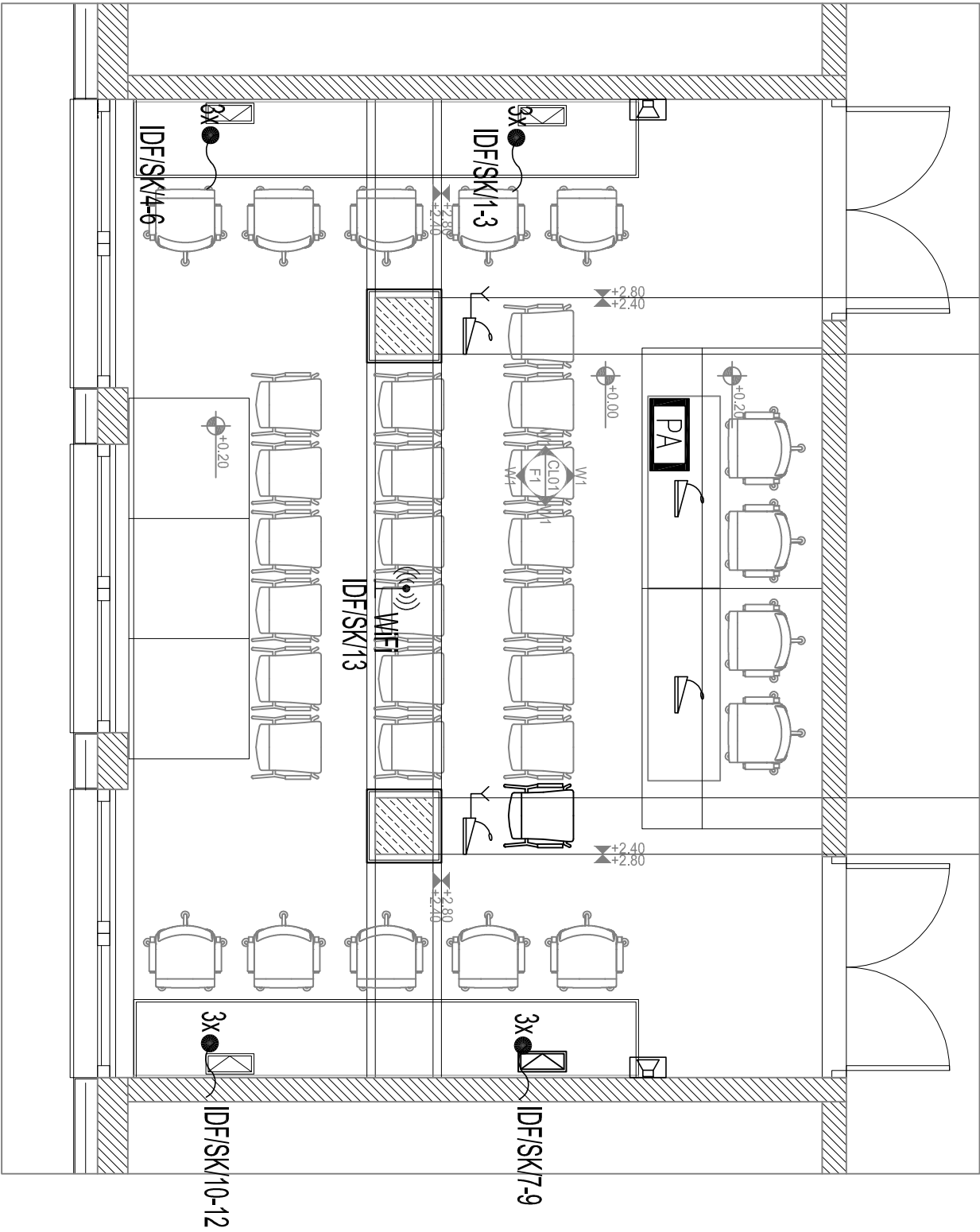
Szafa C&C wisząca dzielona 6U 600x600mm



Linia zasilająca 19 Sz230V z wyłączeniem i filtrem przeciwzakłócenowym
EF-4228-P Layer 2 GigaBit Ethernet 24 x RJ45 GE Base-TX PoE+ + 4 SFP GE
Panel porządkujący C&C 19x1U
Panel MMC 24xRJ45 MK 1U Keystone kat.6 UTP

LEGENDA

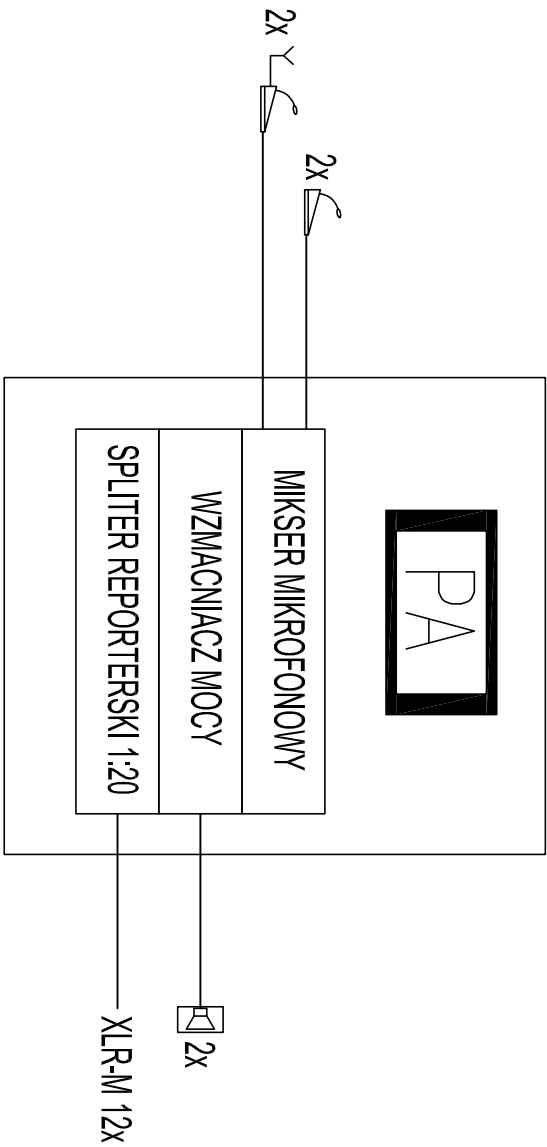
- PA Szafa systemu nagłośnienia
- Głośnik naścienny h=2,5m
- Mikrofon przewodowy
- Mikrofon bezprzewodowy
- Wypust teletechniczny 3xRJ45
- Access point



istniejące połączenie z serwerownią
poza zakresem opracowania
min 100Mbps



- 3x UUTP 4x2x0,5 kat.6 IDF/SK1-3
- 3x UUTP 4x2x0,5 kat.6 IDF/SK4-6
- 3x UUTP 4x2x0,5 kat.6 IDF/SK7-9
- 1x UUTP 4x2x0,5 kat.6 IDF/SK10-12
- 1x UUTP 4x2x0,5 kat.6 IDF/SK13



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
Wrocław
Biuro Wyszczególnienia
ul. Żelazna 14
02-092 Warszawa
+48 22 660 30 00

Biuro Wyszczególnienia
ul. Świerżewicza 24
50-073 Wrocław
+48 71 - 341 08 15

NR PROJEKTU / PROJECT NUMBER 952

FAZA PROJEKTU / PHASE
PROJEKT BUDOWLANY

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: 22898	upr. bud. nr: 51/5693/PW		
NR RYSUNKU / DRAWING NO	ZPS952	W IE	1201 A