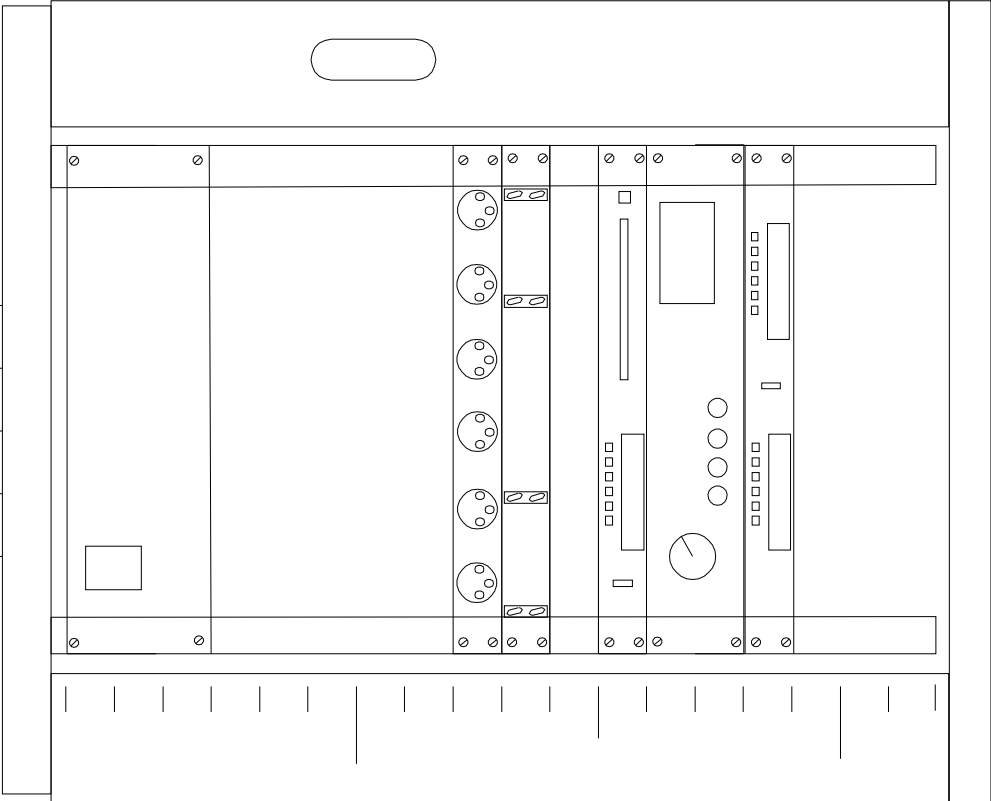


Szafa rack19" 800x600 montowana obok biurka



IN-264R/5 Podwójny odbiornik wieloczęstotliwościowy UHF PLL + 2x mikrofon doreczny IN-264TH/5, + 2x nadajnik IN-264TB/5 z mikrofonem krawatowym oraz 2x mikrofon nagłówny CM-801F oraz system montażowy anten RTF-20, na zewn. szafy do 20m.

PA-6M120 Wzmacniacz 6 - cio strefowy

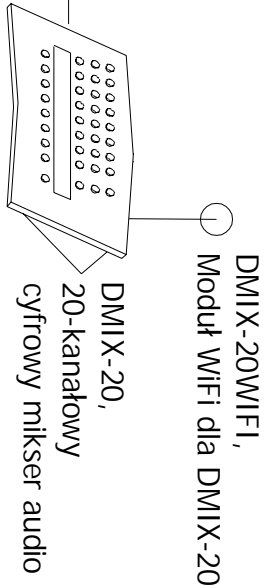
CD-112RDS/BT Odtwarzacz CD/MP3 RDS

Panel porządkowy

Listwa zasilająca 7 gniazd 230V Zasilanie rezerwowe z UPS

Zasilanie rezerwowe UPS

Zasilanie rezerwowe UPS ARES 1600 RACK



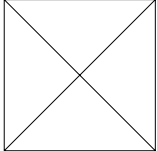
Strefa 1 Główna ( obejmuje całą halę )  
uruchomienie, strefy 1, 2, 3, 4 )

Strefa 2 Boisko Środkowe

Strefa 3 Boisko prawe

Strefa 4 Boisko lewe

LEGENDA:



Szafa rack19" 18U 800x600 stojąca



Kolumna głośnikowa:  
MONACOR ETS-220TW/WS

Uwaga aby była możliwość sterowania mikserem poprzez sieć wi-fi z innego miejsca niż pomieszczenie spikera i hali sportowej, należy podłączyć mikser do sieci LAN i rozmieścić urządzenia nadające sygnał 2,4GHz.  
Oprogramowanie sterujące mikserem dostępne w app store dla iPada. System posiada możliwość sterowania z poziomu PC/Mac

**Uwaga: można zastosować materiały i rozwiązania równoważne, to jest w żadnym stopniu nie obniżające standardu i nie zmieniające zasad oraz rozwiązań technicznych przyjętych w projekcie, a tym samym nie powodujące konieczności przeprojektowania jakichkolwiek elementów infrastruktury ani nie pozabawiające użytkownika żadnych wydajności, funkcjonalności użyteczności opisanych lub wynikających z dokumentacji projektowej.**

M-K Projekt Dawid Modrzyk, ul. Mickiewicza 8, 77-430 Krajanka	
Investor:	Miasto Szczecinek Pl. Wolności 13 78-400 Szczecinek 77-430 Krajanka
Adres:	PLAC WAZOW 1, 78-400 Szczecinek, dz. nr 281 ; 282, obręb Szczecinek 0020, powiat Szczecinek, woj. Pomorskie
Temat:	Budowa hali sportowej wraz z łącznikiem ze Szkołą Podstawową Nr 1, przebudowa budynku istniejącej sali sportowej HALA SPORTOWA
Objekt:	mgr inż. Radosław Sadowski
	Nr upr.: ZAP/0142/PWOE/13 - upr. Ele. bez ograniczeń
Sprawdził:	mgr inż. Piotr Markowski
	Nr upr.: ZAP/0218/PDOE/11 - upr. Ele. bez ograniczeń
Opracował:	
TREŚĆ RYSUNKU	
SCHEMAT NAGŁOŚNIENIE	
Data: 06.2018	
Nr rys. T-1	