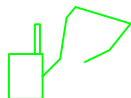


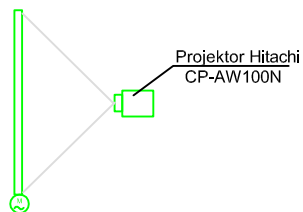


TX 1600 Mikrofon do ręki 16 kanałów UHF

Nadajnik bodypack 16 kanałów UHF



Mikrofon krawatowy do bodypacka LA 1000



Ekran ścienny z napędem elektrycznym, sterowany pilotem RF  
FORMAT 16:10, wymiary 240x154cm, pow. Matte White

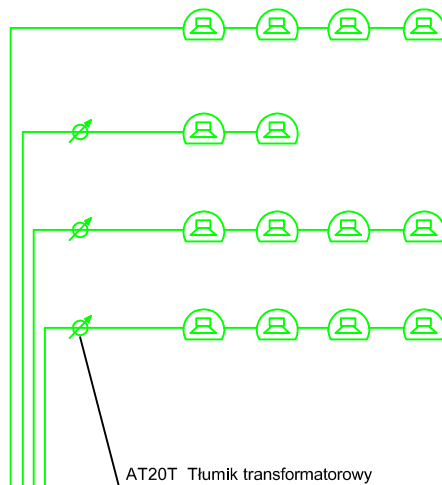
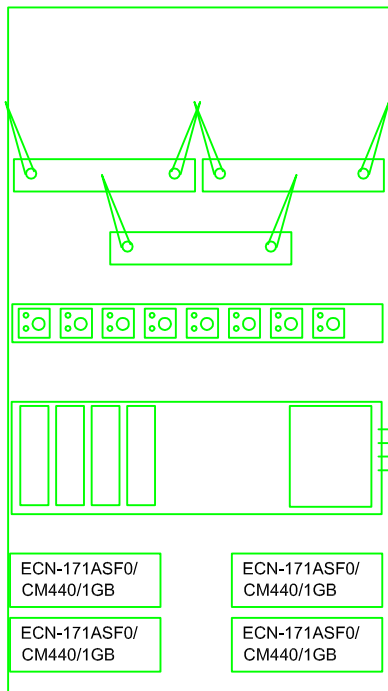
SF-1/GPD  
ZPAS SD2-118

3x Odbiornik 16 kanałów UHF  
wyświetlacz LCD RX 1600

Przedwzmacniacz 9 wejść -  
2 wyjścia PR 4092

Rama 10 slotów systemu FLEXA  
Zasilacz 320W FLEXA System (2 slot)  
4x moduł wzmacniacza 80W,  
100V, (1 slot) FLEXA

SF-1/GPD  
ZPAS SD2-118



System zaciemnienie -6 x rolety z napędem elektrycznym wifmy Nice. Somfy etc.



Zasilanie i sterowanie ujęto w projekcie instalacji zasilającej.

Zasilanie systemu SAP ujęto w projekcie instalacji zasilającej.

Biuro Projektów Obiektów Sportowych i Rekreacyjnych "POLSPORT" Sp.z.o.o  
15-465 Białystok , ul.Włókiennicza 4, tel/fax (085)652-10-81

Treść adres	PRACOWNIA FILMU I STAREJ FOTOGRAFII Michałowo ul.Fabryczna 33 dz.nr geod.250.		
Tytuł.	Schemat blokowy systemu sieci LAN/TEL.	Data	Nr zlec
		08.2010	
	Imię, nazwisko, nr uprawnień	Podpis	Skala -:-
Projektował	mgr inż.Dariusz Rogowski		Nr Rys 7
Opracował	mgr inż.Dariusz Rogowski		