



LEGENDA	
SYMBOL	OPIS TECHNICZNY
	Głośnik 5" ścienny PA. Technika 100V. Moc RMS 6W. Odczepy transformatora 6/3/3W. IP 50.
	Wzmacniacz PA, Technika 100V np. 1x120W (RMS)
	Mikrofon przywoławczy jednokierunkowy na elastycznym wygiętym uchwycie. 2 przyciski "naciśnij i mów"
	przewód głośnikowy CCA 2x1
	Kabel RCA -RCA

Lokalizację mikrofonu ustalić z inwestorem

Temat:	PODNIESIENIE JAKOŚCI PRZESTRZENI PLACU POD LIPAMI I UTWORZENIE CENTRUM NAUKI			
Adres:	Sianów, dz. nr: 96, 97, 93 obręb: nr 7 - Sianów,			
Inwestor:	GMINA SIANÓW ul. Armii Polskiej 30 76 - 004 Sianów			
Generalny wykonawca:	LK INWEST Sp. z o.o. ul. Wojszycka 46 53-006 Wrocław			
Jednostka projektowa:	DOMAR Budownictwo Architektura Sp.z.o.o. Sp.k. ul. Strumykowa 30, 63-400 Ostrow Wielkopolski T. +48 62 501 35 30 F. +48 62 735 16 94 architektura@domar-ostrow.pl www.domar-ostrow.pl			
	imię i nazwisko:	numer uprawnień:	specjalność:	podpis / data:
Projektant ins. elektryczne:	mgr inż. Wojciech Gąsiorok	WKP/0392/PWOE/12 ins. elektryczne		
Sprawdzający:	mgr inż. Krzysztof Just	WKP/0175/POOE/09 ins. elektryczne		
Branża:	ELEKTRYCZNA	Etap:	PW	
Temat rysunku:	Schemat nagłośnienia			
Dane rysunku:	format :	data :	skala :	numer rysunku :
	-	CZERWIEC 2021	-:-	IE-08
Uwaga:	ZASTRZEGA SIĘ WSZELKIE PRAWA WYNIKAJĄCE Z USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM. NINIEJSZY RYSUNEK NIE MOŻE BYĆ W CAŁOŚCI LUB W CZĘŚCI PRZERYŚLOWANY, UZUPEŁNIONY LUB ODSTĄPIONY KOMUKOLWIEK, BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORA.			