



LEGENDA NAGŁOŚNIENIA:

	DWUDROŻNY ZESTAW GŁOŚNIKOWY 200W (P szczytowa 800W), IP55 [TYP A]
	DWUDROŻNY ZESTAW GŁOŚNIKOWY 150W (P szczytowa 600W), IP55 [TYP B]
	GŁOŚNIK SUFITOWY WSPÓŁOSIOWY 120W (P szczytowa 480W) IP44 [TYP C]
	GŁOŚNIK SUFITOWY 60W (P szczytowa 240W) [TYP D]
	DWUDROŻNY ZESTAW GŁOŚNIKOWY 40W (P szczytowa 160W), IP55 [TYP E]
	DWUDROŻNY ZESTAW GŁOŚNIKOWY 300W (P szczytowa 1200W) [TYP F]
	DWUDROŻNY ZESTAW GŁOŚNIKOWY 100W (P szczytowa 400W) [TYP G]
	SUBWOOFER 400W (P szczytowa 1600W) [TYP H]
	REGULATOR GŁOŚNOŚCI
	BEZPRZEWODOWY ODBIÓRNIK BLUETOOTH
	STACJA MIKROFONOWA Z WYBOREM STREF
	PANEL KONTROLNY SYSTEMU NAGŁOŚNIENIA
	SZAFKA GŁÓWNA SYSTEMU NAGŁOŚNIENIA (DSR1) [SZAFKA RACK 19" 42U 600x600]
	SZAFKA SYSTEMU NAGŁOŚNIENIA STREFY FITNESS (DSR2) [SZAFKA RACK 19" min. 18U 600x600]
	SZAFKA SYSTEMU NAGŁOŚNIENIA SILOWNI GKS (DSR3) [SZAFKA RACK 19" min. 18U 600x600]
	SZAFKA SYSTEMU NAGŁOŚNIENIA SILOWNI (DSR4) [SZAFKA RACK 19" min. 18U 600x600]

UWAGA
OKABLOWANIE SYGNALOWE I ZASILAJĄCE POWINNO ZAPEWNIĆ KLASĘ REAKCJA NA OGIEN Z ZACHOWANIEM ZASAD WIEDZY TECHNICZNEJ WYNIKAJĄCEJ Z OPRACOWANIA ITB. POROZUMIENIE KABLE ELEKTRYCZNE STOSOWANE W BUDYNKACH WYMAGAJĄ DOTYCZĄCE REAKCJA NA OGIEN - WARSZAWA 2020 ORAZ WYMAGAŃ ROZPORZĄDZENIA MINISTRA INFRASTRUKTURY Z DNIA 12 KWIETNIA 2020R. W SPRAWIE WARUNKÓW TECHNICZNYCH JAKIMI POWINNY ODPOWIADAĆ BUDYNKI I ICH UŻYTKOWNICY (TEKST JEDNOJĘZYCZNY DZ.U. 2022 POZ. 1225 Z PÓŹNIEJSZYMI ZMIANAMI).

Nr.	Data	Zrówny
-----	------	--------

245-PT-TEL-EA-RZU-00-0004-A2

NUMER PROJEKTU	FAZA PROJEKTU	BRANŻA	OBJEKT	RODZAJ RYSUNKU	POZIOM	NUMER RYSUNKU	NUMER REWIZJI
----------------	---------------	--------	--------	----------------	--------	---------------	---------------

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO
KOMPLEKS SPORTOWY W PIEKARACH ŚLĄSKICH, BUDOWA BASENU ZE SPA I STREFA FITNESS, HALI SPORTOWEJ ZE STIEŻELNICĄ SPORTOWĄ I GARAŻEM PODZIEMNYM, WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU ORAZ NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ PODZIEMNĄ I NAZIEMNĄ

FAZA PROJEKTU	LOKALIZACJA OBIEKTU BUDOWLANEGO
---------------	---------------------------------

PROJEKT TECHNICZNY
PIEKARY ŚLĄSKIE
UL. SOLIDARNOŚCI

INWESTOR
Gmina Piekary Śląskie
ul. Bytomska 84, 42-940
Piekary Śląskie

GENERALNY PROJEKTANT
J&K Architekci Sp. z o.o.
ul. Żwirki i Wigury 18
02-092 Warszawa
tel. 0048 22 660 30 00
e-mail: j&k@j&karchitekci.pl

PROJEKTANT BRANDOWY
bd group
BD Group Sp. z o.o. Sp. k.
ul. Przejazdu 66A/11
53-030 Wrocław
e-mail: biuro@bd-group.pl

PROJEKTANT
Marcin Dusanowski
NR UPRAWNIEN
DOŚ0240/PWB717

PROJEKTANT SPRZĄDAJĄCY
Sebastian Klimza
NR UPRAWNIEN
DOŚ0471/PWB717

RYSOWAŁ
Przemysław Grygiel

BRANŻA
Telekomunikacja

SKALA
1:100

DATA
21.06.2024

TYTUŁ RYSUNKU
System nagłośnienia K01 - parter

245-PT-TEL-EA-RZU-00-0004-A2

NUMER PROJEKTU	FAZA PROJEKTU	BRANŻA	OBJEKT	RODZAJ RYSUNKU	POZIOM	NUMER RYSUNKU	NUMER REWIZJI
----------------	---------------	--------	--------	----------------	--------	---------------	---------------