



Lp	Nazwa pomieszczenia	Posadzka
1	komunikacja	plytki ceram.
2	komunikacja/klatka schodowa	plytki ceram.
2a	pom./rozdzielni prądu	plytki ceram.
3	komunikacja	plytki ceram.
4	magazyn	plytki ceram.
5	pom. socjalne	plytki ceram.
6	WC	plytki ceram.
7	kuchnia	plytki ceram.
8	zmywalnia	plytki ceram.
9	rozdzielnia kelnerska	plytki ceram.
10	sala wielofunkcyjna	plytki ceram. panele podł.
11	komunikacja	plytki ceram.
12	WC	plytki ceram.
13	szatnia	plytki ceram.
14	pom.porządkowe	plytki ceram.
15	pom.socjalne	plytki ceram.
16	WC	plytki ceram.
17	komunikacja	plytki ceram.
18	pom.techniczne	plytki ceram.
19	pom.techniczne	plytki ceram.
20	pom.techniczne	plytki ceram.
21	przedsionek damski	plytki ceram.
22	węzeł sanitarny damski	plytki ceram.
23	przedsionek męski	plytki ceram.
24	węzeł sanitarny męski	plytki ceram.

SP I GRANICA STREF POŻAR

PRACOWNIA
AKUSTYCZNA

pracownia@akustyczna.pl www.akustyczna.pl

inwestor	Gmina Bobowa ul. Rynek 21 38-350 Bobowa		
projekt	Projekt technologiczny w zakresie ochrony przeciwdźwiękowej, akustyki wnętrz, systemów audiowizualnych, oświetlenia estradowego i mechaniki estradowej		
główny projektant	dr inż. Piotr Z. KOZŁOWSKI		tytuł
projektant	mgr inż. Mikołaj PAWELEC		
projektant	inż. Bartłomiej KONIK		zlecenie
zespół projektowy			
branża	Systemy audiowizualne	format	ISO A3
edycja	v. 01	data	2017 - 05 - 29
skala	1:100		

konceptcja ☐ budowlany ☐ przetargowy ☐ wykonawczy ☒

Przejmując niniejszy rysunek firma wykonawcza akceptuje przedstawione na nim rozwiązania. Zapisy naniesione ręcznie mają pierwszeństwo nad drukowanymi. Wykonawca zobowiązuje się do sprawdzenia na własną odpowiedzialność wszystkich wymiarów i wytycznych dotyczących swojego zlecenia przed przystąpieniem do robót. O rozbieżnościach z narysowanymi lub pisemnie uzgodnionymi wytycznymi należy niezwłocznie powiadomić projektanta lub kierownictwo budowy. Przed przystąpieniem do robót należy przedłożyć projektantowi do zatwierdzenia aktualne rysunki warsztatowe. Niniejszy rysunek oraz jego zawartość stanowi własność intelektualną Pracowni Akustycznej Kozłowski sp. j. Projekt jest chroniony prawem autorskim zgodnie z ustawą z dnia 04.02.1994 "O prawie autorskim i prawach pokrewnych". Każdorazowe użycie, upublicznienie, powielanie lub przekazywanie stronom trzecim wymaga pisemnej zgody Pracowni Akustycznej Kozłowski sp. j. Do czasu uregulowania pełnego wynagrodzenia Pracowni Akustycznej Kozłowski sp. j. jest ona jedynym właścicielem wszelkich praw autorskich oraz praw do wykorzystania niniejszej dokumentacji.