



Zestawienie powierzchni użytkowej lokalu

Numer pomieszczenia	Nazwa pomieszczenia oraz typ wykończenia podłogi	Powierzchnia użytkowa pomieszczenia [m²]	Wyokość pomieszczenia do sufitu podwieszanego - stan projektowany
0.LU5.1	Pomieszczenie recepcji	19,45	4,04m
0.LU5.2	Pomieszczenie biurowe	17,84	4,25m
0.LU5.3	Pomieszczenie techniczne	7,42	3,0m
0.LU5.4	Komunikacja z garderobą	10,19	3,0m
0.LU5.5	Sala spotkań	29,26	4,25m
0.LU5.6	Pomieszczenie socjalne	6,36	3,00m
0.LU5.7	Toaleta damska	5,55	3,0m
0.LU5.8	Toaleta męska	5,18	3,0m
0.LU5.9	Pomieszczenie porządkowe	1,00	3,0m

LEGENDA:

- GAZ

PROJEKTOWANY GAZOMIERZ W SZAFCE GAZOWEJ PODTYNKOWEJ ZAMYKANEJ DRZWICZKAMI O WYM. W ŚWIETLE 60X60CM.
- TB

TABLICA ROZDZIELCZA
- IT

PROJ. SZAFKA 19" TELETECHNIKA NAD STROPEM
- PROJ. KOCIOL GAZOWY Z ZAMKNIĘTĄ KOMORĄ SPALANIA
- KP

PROJ. KURTyna POWIETRZNA NAŚCIENNA Z NAGRZEWNICĄ 230V 3,5 kW SZEROKOŚĆ MIN. 100 CM
- PROJ. GRZEJNIK PŁYTOWY, STAŁOWY
- PROJ. GRZEJNIK DRABINKOWY, ŁAZIENKOWY

	Karol Bulanda BULANDA Architekci SŁOPNICE 859, 34-615 SŁOPNICE NIP: 7372076061, REGON: 364054175	
INWESTOR:	MIASTO KATOWICE UL. MŁYŃSKA 4 40 - 098 KATOWICE	
TEMAT:	PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA LOKALU ZLOKALIZOWANEGO NA PARTERZE BUDYNKU NA POTRZEBY KATOWICKIEGO CENTRUM SENIORA - KLUB "SENIOR +" O FUNKCJI KULTURALNO - SPOŁECZNEJ WRAZ Z WEWNĘTRZNYMI INSTALACJAMI: GAZU, WODNĄ, KANALIZACYJNĄ, ELEKTRYCZNĄ, OGRZEWANIA, WENTYLACJI, ZMIANĄ ELEWACJI ORAZ ZAGOSPODAROWANIE TERENU CHODNIKA W STREFIE WEJŚCIOWEJ	
ADRES:	UL. OPOLSKA 2/ UL. SŁOWACKIEGO 27, 40 - 093 KATOWICE	
DZIAŁKI:	dz. nr 98, 75, 97, 113 OBRĘB 0001 ŚRÓDMIEŚCIE - ZAŁĘŻE	
FAZA:	PROJEKT WYKONAWCZY	
TOM:	TOM II: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY	
CZĘŚĆ:	CZĘŚĆ 1: ARCHITEKTURA I INFORMACJA BIOZ	
TYTUŁ:	RZUT ARANŻACJI WYPOSAŻENIA	
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Karol Bulanda Specjalność: Architektoniczna MP - 2282 nr uprawnień: MPOIA/027/2017	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. Bernard Marszałek Specjalność: Architektoniczna MP - 1164 nr uprawnień: MPOIA/001/2005	
OPRACOWAŁ:	inż. arch. Paulina Bulanda	
nr rys.:	A.27	data: 03.2019 skala: 1:50