

- LEGENDA:**
- Sufit podwieszany z płyt GKB-I min. 2 krotnie malowany farbą lateksową na kolor biały.
 - Sufit listwowy drewniany na podkonstrukcji systemowej gr 20 cm symbol SDL
 - Odkryte więzary dachowe. Wykończenie połaci dachowej - 2x płyta gipsowo-kartonowa ogniochronna GKF/GKFI min. 2 krotnie malowana farbą lateksową na kolor biały.
 - Odkryte więzary dachowe. Wykończenie połaci dachowej - 2x płyta gipsowo-kartonowa ogniochronna GKF/GKFI min. 2 krotnie malowana farbą lateksową na kolor czarny tożsamy z kolorem ścian. Kolor więzarów dachowych zastosować do kolorystyki paneli drewnianych ściennych.
 - Oprawa świetlna LED symbol O1
 - Oprawa świetlna LED symbol O2
Montaż wykonać w przestrzeni wolnej pomiędzy listwami sufitowymi
Wysokość spodu oprawy wykonać na wysokości spodu listwy sufitowej
 - Oprawa świetlna LED symbol O3
Montaż wykonać w przestrzeni wolnej pomiędzy listwami sufitowymi
Wysokość spodu oprawy wykonać na wysokości spodu listwy sufitowej


- UWAGI:**
- Wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie, a zaistniałe niezgodności pomiędzy projektem architektoniczno-budowlanym i pozostałymi opracowaniami branżowymi należy wyjaśnić i uzgodnić z Głównym Projektantem.
 - Wszystkie systemowe rozwiązania detali wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną.
 - Izolację wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną zapewniając ciągłość izolacji.
 - Przed zamówieniem elementów o małej tolerancji wymiarowej sprawdzić ilość i wymiary otworów na budowie.
 - Szczegółowe projekty instalacji sanitarnych, elektrycznych, teletechnicznych są tematem odpowiednich opracowań branżowych. W przypadku wystąpienia rozbieżności pomiędzy poszczególnymi opracowaniami lub braku informacji należy uzgodnić rozwiązanie z autorem projektu.
 - Elementy konstrukcyjne są określone szczegółowo w projekcie konstrukcyjnym.
 - Uwagi i opisy zamieszczone w części opisowej projektu są integralną częścią niniejszego opracowania.
 - Zabezpieczenia pożarowe wykonać wg opisu technicznego, wszystkie elementy drewniane należy zabezpieczyć do klasy NRO.
 - Zmiany materiałów budowlanych, wykończeniowych, technologicznych urządzeń mogą być wprowadzane jedynie za pisemną zgodą Autora projektu.
 - Wszystkie materiały użyte w projekcie, rozwiązania techniczne i urządzenia muszą odpowiadać normom bezpieczeństwa ppoż. i bhp; posiadać odpowiednie atesty i aprobaty do stosowania w budownictwie.
 - Wszystkie wymienione w projekcie nazwy producentów, firm zastosowanych wyrobów należy traktować jako modelowe. Można zastosować inne rozwiązania pod warunkiem że będą równoważne i uzgodnione z Autorem projektu.
 - Wszystkie elementy wykonczenia i kolorystyki należy uzgodnić z Autorem projektu.
 - Prowadzenie poszczególnych instalacji oraz lokizacja urządzeń zgodnie z projektami branżowymi oraz opisem technicznym

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

Maple

Maple sp. z o.o.
Al. Korfańskiego 76
40-161 Katowice
info@maplestudio.eu
NIP 634 291 1067

Architecture
& Design



maplestudio.eu

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:
Budowa intermodalnego centrum przesiadkowego z parkingiem oraz świetlicą wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i towarzyszącą w Wapnicy

ADRES INWESTYCJI:
Wapnica, ul. Turkusowa
dz. ew. nr: 196/3

INWESTOR:
Gmina Międzyzdroje
Plac Ratuszowy 1
72-500 Międzyzdroje

BRANŻA ARCHITEKTURA:

OPRACOWAŁ: mgr inż. arch. Sylwia Kolowiecka upr. bud. nr 4/ZPOIA/2006 w specjalności architektonicznej	PODPIS:	
OPRACOWAŁ: mgr inż. arch. Kamil Polonis upr. bud. nr 9/ZPOIA/OKK/2016 w specjalności architektonicznej	PODPIS:	
FAZA: PW_PAB	SKALA: 1:100	DATA: 07.2025
NR RYS: A-07 rev.00	TEMAT RYSUNKU: WNĘTRZA RZUT SUFITÓW	

Zestawienie pomieszczeń		
01	Sala wielofunkcyjna cz. A	ok. 62,7 m2
02	Sala wielofunkcyjna cz. B	ok. 55,2 m2
03	Komunikacja	ok. 54,1 m2
04	Zaplecze kuchenne	ok. 12,7 m2
05	Magazyn produktów	ok. 3,0 m2
06	Magazyn kuchenny	ok. 2,8 m2
07	Pomieszczenie pomocnicze	ok. 7,8 m2
08	Toaleta dla osób z niepełnosprawnościami	ok. 5,0 m2
09	Pomieszczenie pomocnicze	ok. 7,8 m2
10	Sitownia sala 1	ok. 43,2 m2
11	Sitownia sala 2	ok. 46,3 m2
12	Szatnia damska	ok. 6,40 m2
13	Kazienka damska	ok. 5,40 m2
14	Kazienka męska	ok. 6,80 m2
15	Szatnia męska	ok. 6,30 m2
16	Toaleta damska	ok. 4,30 m2
17	Toaleta męska	ok. 4,30 m2
18	Biuro	ok. 12,70 m2
RAZEM		ok. 346,8 m2

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE.
PROJEKT TEN JEST CHRONIONY PRAWEM ZGODNIE Z USTAWĄ O PRAWIE
AUTORSKIM, KOPLOWANIE, POWIELANIE, ODSTĘPOWANIE I DOKONYWANIE
ZMIAN BEZ ZGODY AUTORA JEST ZABRONIONE I PODLEGA KARZE.