



POZIOM PARKIETU SALI BANKIETOWEJ (ROZBUDOWA 2012)

ROZBUDOWYWANA SALA BANKIETOWA (sale, kuchnia, łącznik, socjalne w suterenie) STREFA 3: ZLI = 662m²

ISTNIEJĄCA JADALNIA (CZĘŚĆ PIERWOTNA)

POWIĘKSZENIE SALI BANKIETOWEJ
h pom. = 2,6m
92,3 m²
P.O.2 gres

ŁĄCZNIK KOMUNIKACYJNY
h pom. = 2,6m
43,6 m²
P.O.2 gres

ISTN. POMIESZCZENIA "ŚWIERK" (pokoje hotelowe, pomocnicze) STREFA 1: ZLV = 759,3m²

ROZBUDOWA: ŁĄCZNIK I POWIĘKSZENIE SAL

- ROZBUDOWA:**
- zakres i opis inwestycji (rozbudowy)
 - projektowane przejścia, połączenia z istn. pomieszczeniami
 - istniejące ściany do wyburzenia/zamurowania
 - ppoz. -opisy rozwiązań p.poz. (kolor czerwony)

Uwagi ogólne:

- Wymiary i opisy pomieszczeń dotyczą tylko planowanej inwestycji, tj. bez części budynków będących poza zakresem rozbudowy.
- Wszystkie wymiary podawane są w centymetrach.
- Obliczeń powierzchni dokonano z dokładnością do 0,01m².
- W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązującą:
 - warunki techniczne wykonywania i odbioru robót budowlano-montażowych (wg Ministerstwa Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej)
 - normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (PKN)
 - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej
 - instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych
 - przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót.
- Przewody instalacyjne prowadzone przez oddziały ppoz. (przejścia przez poszczególne strefy) należy wykonać w przepustach instalacyjnych zapewniających odporność ogniową taką jak dla oddziały przeciwpożarowego (EI120). W kanałach wentylacji przy przejściu przez strefę ppz zastosować kłapy odcinające.

HOMOHOME szewiek i jego dom WZROZENIE ARCHITEKTURY tel. 532-127-481

Investor: Ośrodek wczasowo-rekreacyjny JAZ ul.3 Maja 4, 34-350 Węgierska Góra

Temat: Projekt Budowlany rozbudowy budynku mieszkalno-hotelowego "Beskidian"

Adres: ul.3 Maja 12, 34-350 Węgierska Góra, dz.nr 1053/1, 1053/2, 1055, obręb 0003

Nazwa rysunku: Rzut parteru przy łączniku (sale, łącznik)

Skala rysunku: 1:100

Nr rysunku: **A.03**

projektant: mgr inż. arch. Grzegorz Starzak	Nr upr.: 15/LOIA/05	Data: 12.09.2022	Podpis
uprawnienia budowlane w spec. architektonicznej			
sprawdzający: mgr inż. arch. Łukasz Brandys	16/SLOKK/2018		
uprawnienia budowlane w spec. architektonicznej			