



1.1 HALA PRODUKCYJNA  
2867,80m<sup>2</sup> POSADZKA PRZEMYSLOWA  
PM Q<500MJ/m<sup>2</sup>

10,00	ALTAJA SCIENNA GOSIŁKA 0,100x0,100x0,100
10,00	PROFIL W ALUMINIUM 200x100x100
10,00	SLUP RAMY NOSNEJ WG OPRACOWANIA KONSTRUKCJI
12,00	TYM MINERALNY
30,00	SCIANA MUROWANA Z KAMIAŁEM WĘGIELNYM WG KONSTRUKCJI
10,00	TYM MINERALNY

**RZUT PODSTAWOWY**  
OZNACZENIA GRAFICZNE:

- 1 - LINIA PRZEKROJOWA
- 2 - OŚ GŁÓWNE
- 3 - WIELKOŚĆ BRAM W ŚWIELE

- UMIAR:
1. PODŁOGA 10,00 - 416,41 m<sup>2</sup> m.p.m. - JAK W CZĘŚCI ISTNIEJĄCEJ
  2. WŁOŻENIA PRACI NALEŻY PRZEWIĄZAĆ ZASADAMI SZUKI BUDOWLANEJ
  3. WŁOŻENIA PRACI NALEŻY WYKONAĆ ZASADAMI SZUKI BUDOWLANEJ
  4. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRZĄDZKI W ODPÓWIEDNICH PRZEDZIAŁACH ROBÓT ZWIĄZANE Z PROJEKTEM KONSTRUKCJI INSTALACJA WENTYLACJA, SANITARYJNY I ELEKTRYCZNY I WYKONANIE WADY KORDYNACJI PRACOWNICZYM NADZORCZYM PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT
  5. PRACOWNICZY WYKONANIE WŁOŻENIA PRACI NALEŻY WYKONAĆ W ODPÓWIEDNICH PRZEDZIAŁACH ROBÓT ZWIĄZANE Z PROJEKTEM KONSTRUKCJI
  6. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO WYKONANIA KONSTRUKCJI SCIAŁY I STROPIWIA WŁOŻENIA PRACI NALEŻY WYKONAĆ W ODPÓWIEDNICH PRZEDZIAŁACH ROBÓT ZWIĄZANE Z PROJEKTEM KONSTRUKCJI
  7. WŁOŻENIA PRACI NALEŻY WYKONAĆ W ODPÓWIEDNICH PRZEDZIAŁACH ROBÓT ZWIĄZANE Z PROJEKTEM KONSTRUKCJI
  8. W PRZYSTĄPIENIACH DO WYKONANIA KONSTRUKCJI SCIAŁY I STROPIWIA WŁOŻENIA PRACI NALEŻY WYKONAĆ W ODPÓWIEDNICH PRZEDZIAŁACH ROBÓT ZWIĄZANE Z PROJEKTEM KONSTRUKCJI
  9. WŁOŻENIA PRACI NALEŻY WYKONAĆ W ODPÓWIEDNICH PRZEDZIAŁACH ROBÓT ZWIĄZANE Z PROJEKTEM KONSTRUKCJI
  10. WŁOŻENIA PRACI NALEŻY WYKONAĆ W ODPÓWIEDNICH PRZEDZIAŁACH ROBÓT ZWIĄZANE Z PROJEKTEM KONSTRUKCJI
  11. WŁOŻENIA PRACI NALEŻY WYKONAĆ W ODPÓWIEDNICH PRZEDZIAŁACH ROBÓT ZWIĄZANE Z PROJEKTEM KONSTRUKCJI
  12. WŁOŻENIA PRACI NALEŻY WYKONAĆ W ODPÓWIEDNICH PRZEDZIAŁACH ROBÓT ZWIĄZANE Z PROJEKTEM KONSTRUKCJI
  13. WŁOŻENIA PRACI NALEŻY WYKONAĆ W ODPÓWIEDNICH PRZEDZIAŁACH ROBÓT ZWIĄZANE Z PROJEKTEM KONSTRUKCJI
  14. WŁOŻENIA PRACI NALEŻY WYKONAĆ W ODPÓWIEDNICH PRZEDZIAŁACH ROBÓT ZWIĄZANE Z PROJEKTEM KONSTRUKCJI

WIEWIÓRA & GOLCZYK ARCHITEKCI s.c. GRUDZIEŃ 2015  
© WŁASNE PRAWA AUTORSKIE ZAPISANE. ŻADNA CZĘŚĆ TEGO PRACOWNICZEGO MOŻE BYĆ REPRODUKOWANA, PRZEKONYWANA W SYSTEMACH ODDYKAWIANYCH ANI PRZEDKAZYWANA W SPOSOBIE ELEKTRONICZNYM LUB MECHANICZNYM W POSTACI ODRĘBNEJ KSIĘGOCZYNKI, WYDRUKU CZY W JAKIEJKOLWIEK INNEJ FORMIE, BEZ WZGLĘDU NA WYKONANIE PRZEJĘCIE ZOSTAŁO WYKONANE W WŁASNYM BIURZE ARCHITEKTOŃSKIM.

ARCHITEKTURA URBANISTYKA PROJEKTY WNĘTRZ NADZÓR AUTORSKI		WIEWIÓRA & GOLCZYK ARCHITEKCI s.c.	
BRANDA: ARCHITEKTURA - PROJEKT BUDOWLANY		BIURO WIEWIÓRA & GOLCZYK	
PROJEKT: PROJEKT HALI PRODUKCYJNEJ - FORMOWANIE I WYKONANIE KONSTRUKCJI TECHNICZNA, W WĘGIELSKIEJ GÓRCE NA DR. NR 8510/0, 8517/0, 8517/0	NR PROJEKTU: 1429	ASACALIT 2011	39-820068
INWESTOR: METALPOL Węgierska Góra Sp. z o.o. ul. Kolejowa 6, 34-200 Węgierska Góra	INDENKS: 12.2015	DATA:	12.2015
RYSUJEK: RZUT PODSTAWOWY	NR UPRAWNIEN:	NR UPRAWNIEN:	NR UPRAWNIEN:
GŁÓWNY PROJEKTANT: MACIEJ WIEWIÓRA	NR UPRAWNIEN: 1904-B-8	NR UPRAWNIEN:	NR UPRAWNIEN:
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	RENEKUZ JARASZ	NR UPRAWNIEN:	NR UPRAWNIEN:
	NR UPRAWNIEN:	NR UPRAWNIEN:	NR UPRAWNIEN:
	NR UPRAWNIEN:	NR UPRAWNIEN:	NR UPRAWNIEN:
	NR UPRAWNIEN:	NR UPRAWNIEN:	NR UPRAWNIEN:
SPRAWDZAJĄCY: MAGDALENA ŻULAWSKA	NR UPRAWNIEN: 1108-BL-000	NR UPRAWNIEN:	NR UPRAWNIEN:

1:100

STAROSTWO POWIATOWE  
w Żywcu  
ul. Kościuszki 13  
34-300 ŻYWIEC