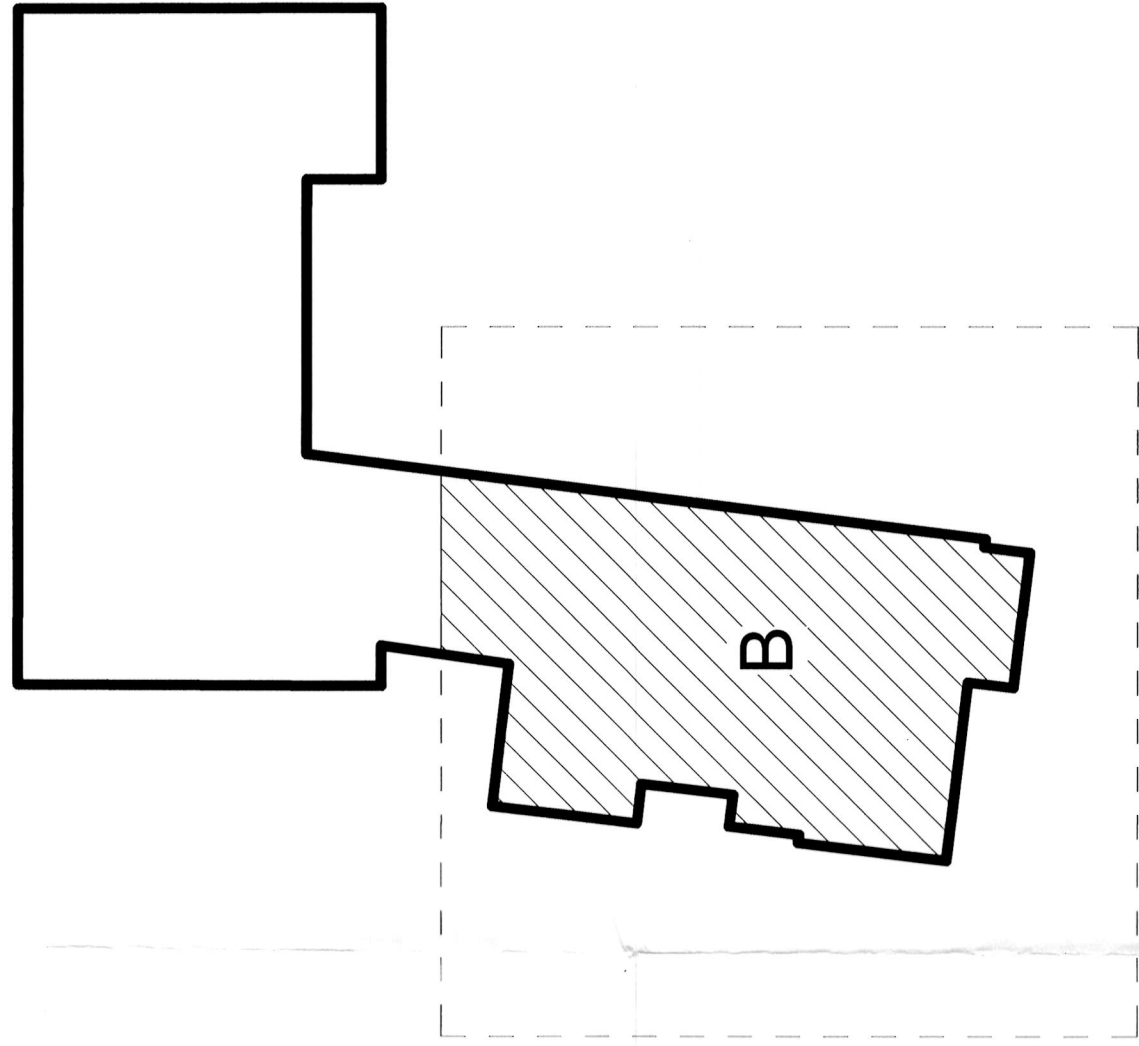
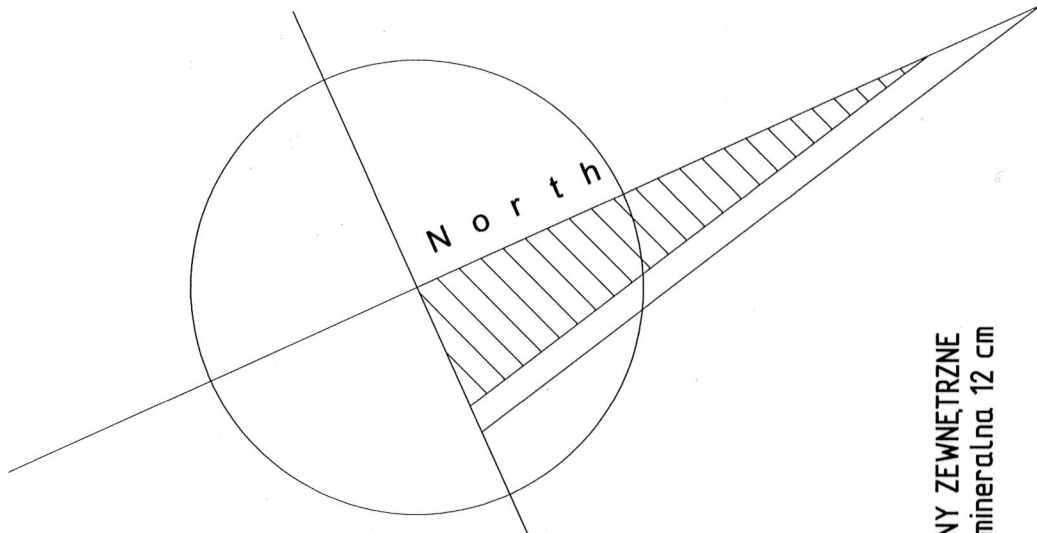


SCHEMAT BUDYNKU



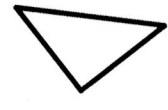
- UWAGA!
- PROJEKT NALEŻY ROZPATRYWAĆ WIELOBRANŻOWO
 - OTWORY W STROPACH ŚCIANACH I DACHU NALEŻY SKOORDYNOWAĆ Z URZĄDZENIAMI KONKRETNICH, WYBRANYCH DO REALIZACJI FIRM.
 - PRZED ZŁOŻENIEM ZAMÓWIENIA STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ WYMIARY I ILOŚĆ OTWORÓW NALEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE NA BUDOWIE.



LEGENDA

- SCIANY ISTNIEJĄCE
- PROJEKTOWANE ŚCIANY ZEWNĘTRZNE
Max 25 cm + wełna mineralna 12 cm
- PROJEKTOWANE ŚCIANY DZIAŁOWE
Łegła dziurawka 12 cm
- PROJEKTOWANE WYBURZENIA
- PROJEKTOWANE ZAMUROWANIA
- ISTNIEJĄCE SCHODY DO WYBURZENIA

GLÓWNE WEJŚCIE DO BUDYNKU



Przekrój 1

Przekrój 2.1

Przekrój 2

NADZWA LUB INNE OZNACZENIE		PRACOWNIA PROJEKTOWA	
SZCZEGÓŁOWA PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU OŚRODKA SZKOLENIA W WOLCE MILANOWSKIEJ DR. NOWA SZPIKA UL. W. 31		ARCHITEKTURA-BUDOWLANA	
INWESTOR		JERZY PARTYKA	
W KIELCACH, UL. WARSZ. J. PIŁSUDSKIEGO 42		UL. KLONOWA 55 A / 1. 25-553 KIELCE	
PROJEKTOWY		WYKONAWCY	
mgr inż. arch. Jerzy Partyka		mgr inż. arch. Michał S. Ciach	
OPRACOWAŁ		ARCHITEKTURA	
A 02.1		Rzut parteru cz.B	