



PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT ROZBIÓRKOWYCH
ZDEMONTOWAĆ DZIAŁAJĄCE INSTALACJE OŚWIETLENIOWE
NA ŚCIANACH BUDYNKU ORAZ ODŁĄCZYĆ WSZYSTKIE
DOPROWADZONE DO ROZBIERANEGO OBIEKTU MEDIA.
WYKONAĆ WCA ROBÓT POWINIEN POTWIERDZIĆ TEN ETAP
PRAC W DZIENNIKU BUDOWY.

PONIEWAŻ STANU ELEMENTÓW STROPU NIE DA SIĘ
MIARODAJNIE OCENIĆ, TRAKTOWANIE JEGO KON-
STRUKCJI JAKO POMOSTU ROBOCZEGO BEZ DODATKOWEGO
STEMPLOWANIA JEST ZBYT RYZYKOWNE.

TEREN BEZPOŚREDNIO PRZYŁĘGŁY DO ROZBIERANEGO
BUDYNKU JEST STREFĄ ZAGROZENIA PRZEZNACZONA
WYŁĄCZNIE DO PORUSZANIA SIĘ PO NIM SPRZĘTU DO
BURZENIA ŚCIAN.
NIE WOLNO NA NIM UMIESZCZAĆ ŻADNYCH
ELEMENTÓW ZAGOSPODAROWANIA BUDOWY.

NA ODRÓDZENIU PŁACU BUDOWY NALEŻY UMIEŚCIĆ
TABLICE OSTRZEGAJĄCE PRZED NIEBEZPIECZYSTWEM
PRZEBYWANIA W POBLIŻU PRAC ROZBIÓRKOWYCH

wykorzystano dokumentację
odtworzeniową

Inwestor : URZĄD MIASTA I GMINY PIASECZNO
05-500 PIASECZNO ul. Kościuszki 5

Projekt: ROZBIÓRKA BUDYNKU
07.2007 przy ul. Warszawskiej 2

Nr K2

PROJEKT BUDOWLANY - KONSTRUKCJA

Rysunek: INWENTARYZACJA PARTERU

Skala 1:50

Projektował: Andrzej Duda

lipiec 2007

