

ETAP 1
- demontaż resztek instalacji wewnętrznych
- rozbórka okien i drzwi

ETAP 2
- rozbórka rynien, rur spustowych i obróbek blacharskich
- rozbórka instalacji odgromowej
- rozbórka dachówek ceramicznych
- rozbórka kominów
- rozbórka konstrukcji drewnianej dachu

ETAP 3
- rozbórka konstrukcji żelbetowej poddasza
- rozbórka strópów
- rozbórka ścian
- rozbórka schodów

Uwaga : prace wyburzeniowe etapu 3 należy wykonywać mechanicznie przy użyciu maszyny wyburzeniowej (koparki z ramieniem dł. 24m) z osprzętem przystosowanym do kruszenia betonu i cięcia stali.


Ze względu na znajdujące się na terenie drzewa proponuje się przejazd maszyny wyburzeniowej od strony zachodniej budynku (wzdłuż elewacji frontowej), tak aby nie uszkodzić rosnących drzew !

Podczas prac wyburzeniowych dla zapewnienia pełnego bezpieczeństwa należy całkowicie uniemożliwić dostęp osób do pomieszczeń wyburzanych budynków !

ETAP 4
- rozbórka strópu żelbetowego
- rozbórka ścian piwnicy
- rozbórka schodów

ETAP 5
- rozbórka posadzki betonowej
- rozbórka ścian fundamentowych
- rozbórka ław fundamentowych

ETAP 6
- zasypanie wykopów

			MAŁGORZATA CHANAS UL. WANDY 3/5, 45-711 OPOLE TEL/FAX 77 551 55 42 e-mail: limba.opole@gmail.com NIP: 637-162-27-91 REGON: 14187287		
NAZWA I ADRES OBIEKTU	BUDYNEK KOSZAROWY NR 449 UL. SIKORSKIEGO, GŁOGÓW		STADIUM DOKUMENTACJI PROJEKT ROZBIÓRKI		
TYTUŁ RYSUNKU	ETAPY PRAC ROZBIÓRKOWYCH		DATA: 11. 2013 r.		
AUTOR	inż. MICHAŁ PALUSIŃSKI upr.nr: 244/87/Op		SKALA RYS. 1:100	NR RYS. PR-2	
SPRAWDZAJĄCY	inż. WŁADYSŁAW BAGIŃSKI upr.nr: 206/86/Op				
OPRACOWAŁ	mgr inż. GRZEGÓRZ CHANAS				