



ETAP II

- Rozbiórka stropów drewnianych nad II piętem
- Rozbiórka ścian II piętra i schodów na poddasze

ETAP III

- Rozbiórka stropów drewnianych nad I piętem.
- Rozbiórka ścian I piętra i schodów na II piętro

UWAGI:

- Roboty rozbiórkowe prowadzić sposobem ręcznym.
- Rozbiórkę stropów drewnianych rozpocząć od dokładnego zbadania rodzaju i stanu stropu.
- Strop rozbierać polami wzdłuż jego rozpiętości z pomostów roboczych opartych na belkach stropu lub pozostawionych desek podłogowych.
- Belki stropowe po uwolnieniu z murów ciąć na pół i opuszczać za pomocą lin na poziom terenu.
- Rozbierane biegi schodów należy podstemplować.
- Mury rozbierać warstwami grubości ok. 0,5 m.
- Gruz przewozić taczkami po pomostach do rynien zsypowych

| | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|------------------|---------------|---------|-------------------|
| „PROINWEST” PRACOWNIA PROJEKTOWA | | | | |
| 41-506 Chorzów, ul.Trzyniecka 18/22 tel. 32 246 55 52 | | | | |
| Nazwa rys.: Projekt rozbiórki budynku mieszkalnego przy ul. Tomasza 10 w Katowicach | | | | Skala: 1:100 |
| RZUT II, I PIĘTRA - ETAP II, III | | | | Branża: budowl. |
| Projektant: inż. J. Białas | Upr. bud.: 38/94 | Data: 03.2015 | Podpis: | Nr rys.: 5 |