



LEGENDA

ilość. dł.
nadproże – 3x19/120
poz. 2,24 (2,05)
góra elem. dół elem.
względem posadzki względem posadzki

UWAGI:

- Wymiary podano w [cm], rzędne w [m].
- Rzędne wysokościowe nowych nadproży dostosować do wymiarów otworów drzwiowych i okiennych.
- Rzędne wysokościowe nowych nadproży odnosić od poziomu posadzki.

| | | | | | | | |
|--|--|---------------------------------|----------|-----------------|----------------------|-------------|---------|
| 0 | 20.04. 2016 r. | WYDANIE DO POZWOLENIA NA BUDOWE | | | | J.L. | |
| Rewizja: | Data: | Opis: | Autor: | | | | Podpis: |
| OBIEKT: | BUDYNEK ADMINISTRACYJNY INSTYTUTU PODSTAW INŻYNIERII ŚRODOWISKA POLSKIEJ AKADEMII NAUK ul. M. Skłodowskiej-Curie 34, 41-819 Zabrze; działka nr 7516/21 | | | | | | |
| TEMAT: | Przebudowa budynku administracyjnego pod kątem dostosowanie do warunków ochrony przeciwpożarowej zawartych w Ekspertyzie Technicznej | | | | | | |
| INWESTOR: | INSTYTUT PODSTAW INŻYNIERII ŚRODOWISKA POLSKIEJ AKADEMII NAUK ul. M. Skłodowskiej-Curie 34, 42-819 Zabrze | | | | | | |
| Tytuł rysunku: | RZUT I PIĘTRA - PLAN NADPROŻY | | | | Branża: BUDOWLANA | | |
| Funkcja: | Imię i Nazwisko: | Podpis: | Nr upr.: | Data: | | 04. 2016 r. | |
| Projektował: | mgr inż. Jacek SZYBIŃSKI | | 116/00 | Numer projektu: | | T_07_16 | |
| Sprawił: | | | | Format: | | Skala: | |
| Opracował: | mgr inż. Krzysztof GŁOS | | | A3 | | 1:100 | |
| Opracował: | inż. Jona Leśnik | | | Nr rysunku: | | | |
| 44-207 Rybnik ul. Gliwicka 177 A tel. +48 32 44 09 300 fax. +48 32 42 10 631 | | | | | | | |
| <div>TECHNIMEKO</div> <div>Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością</div> <div>B/08</div> | | | | | | | |