



- uwagi:**
- Rysunki architektoniczne należy rozpatrywać łącznie z częścią opisową oraz rysunkami poszczególnych branż.
  - Wszystkie wymiary przed rozpoczęciem robót należy zweryfikować na budowie.
  - Wymiary podano w świetle konstrukcji - bez wykończenia ścian.
  - Przed zakupem stolarki wymiary otworów sprawdzić na budowie.
  - Przebiecia instalacyjne należy sprawdzić z projektami branżowymi.
  - Dylatacje w wylewce zbrojonej wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną. Szczeliny dylatacyjne na połączeniu ścian z warstwami posadzkowymi wypełnić styropianem twardym, warstwę wykończeniową dociągnąć do ścian.
  - Pomiedzy murowanymi ścianami działowymi a stropami żelbetowymi zachować szczelinę dylatacyjną ok. 2cm. Szczeliny wypełnić twardą wełną mineralną (50 kg/m³)
  - Wylewki na wysokości otworów drzwiowych dylatować.
  - Wysokości parapetów podano od poziomu posadzki wykończonej.
  - Wymiary drzwi podano w świetle przejścia.

|   |   |         |
|---|---|---------|
| Prawa autorskie zastrzeżone zgodnie z Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych  |   |         |
|  | <div>ARCHI PROJEKT</div> <div>BIURO PROJEKTOWE</div> <div>spółka cywilna</div> <div>32-700 BOCHNIA, ul. KAZIMIERZA WIELKIEGO 11</div> <div>tel/fax 014 611-62-98 <a href="http://www.archi-projekt.pl">www.archi-projekt.pl</a></div> |         |
|   | PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY  |         |
| NAZWA INWESTYCJI  | BUDOWA GARAŻU JEDNOSTANOWISKOWEGO DLA POTRZEB JEDNOSTKI OSP W NIEPOŁOMICACH - PODGRABIU   |         |
| LOKALIZACJA   | dz. nr 1259/56, 1261 przy ul. Sportowej w Niepołomicach   |         |
| TYTUŁ RYSUNKU   | Przekrój A-A  |         |
| BRANŻA ARCHITEKTONICZNA   |   |         |
| PROJEKTANT  | mgr inż. arch. AGNIESZKA WINNICKA-RACHWAŁSKA<br>Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej MPOIA/084/2010   |         |
| OPRACOWAŁ   | mgr inż. arch. KATARZYNA KOZAK  |         |
| SKALA   | DATA OPRACOWANIA  | NR RYS. |
| 1:50  | STYCZEŃ 2025  | A.03    |
| OPRACOWANO NA LICENCJONOWANYM PROGRAMIE Graphisoft ArchiCAD 26®                       |   |         |