



LEGENDA:

- 3.22 rzedne stanu surowego
- 3.22 rzedne stanu wykończonego
- 100 wysłany otwór w stanie surowym dla drzwi - od stanu wyk. posadzki do stanu surowego nadproża
- 100 pion wentylacyjny z oznaczeniem kondygnacji
- 100 pion kanalizacji sanitarnej
- elementy żelbetowe
- elementy z cegły pełnej
- ściany z bloczków wapniowo-piaskowych (silikat)
- ściany z bloczków wapniowo-piaskowych (silikat) akustyczne, ciężar pow. 300kg/m² - PRZESZKANIA
- ściany z pustaków Porotherm 25/37,5 AKU (min. 50db oraz +10W/m²K)
- ściany osłonowe z pustaków ceramicznych
- ściany z bloczków betonowych
- ściany działowe z elementów silikatowych
- obrys ścian kondygnacji powyżej
- granicza działki
- współ. podłogowy
- krank z zmienną wodą
- pion kanalizacji deszczowej
- powierzchnie biologicznie czynne
- izolacja ze styropianu
- izolacja z wełny mineralnej
- izolacja ze Styroduru, XPS etc.
- Spis warstw i uwagi na rys. nr
- swobodny przepływ powietrza
- ściany z blachy trapezowej na konstrukcji stalowej

**ARCHVISION**
ARCHITEKT ROBERT JAWORSKI

**A-B-STUDIO**
05-077 Warszawa, ul. Brylantowa 23
tel. 0 509 541 561

Gmina Mińsk Mazowiecki
05-300, Mińsk Mazowiecki
ul. Chelmońskiego 14

A

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

FAZA

PROJEKT BUDOWLANY

NAZWA TEMATU

**BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY-KOMUNALNY
JANÓW, GM. MIŃSK MAZOWIECKI
DZ. NR EW. 305/3, 305/4, 305/6.**

TYTUŁ RYSUNKU

RZUT PIĘTRA

NUMER RYSUNKU	ETAP/BUDYNEK	FAZA	BRANŻ	NR RYS.	REV
JANÓW				- B - A - 03 -	
SKALA 1:100					DATA 26.11.2015
PROJEKTANCI	UPR. NR				PODPIS
mgr inż. arch. ROBERT JAWORSKI	MA/042/04				
mgr inż. arch. AGATA BRZYŻKA					
mgr inż. arch. AGNIESZKA NOWAK					
SPRAWDZAJĄCY					
mgr inż. arch. MICHAŁ BRZYŻKI	MA/003/07				