



- elementy żelbetowe
- zamurowania
- istniejące ściany
- rozbiórka istniejących elementów
- termomodernizacja

UWAGI:

- nie skalować wymiarów z rysunków,
- rysunek architektoniczny rozpatrywać łącznie z rysunkami branżowymi
- wymiary sprawdzić na budowie
- wielkość otworów dostosować do zamawianych futryn i producenta stolarki (w projekcie otwory dobrano do wymogów sugerowanych producentów)

| | | |
|---|--|--|
| Faza: PROJEKT BUDOWLANY | październik 2015 | Investor: GINA BISZCZA, 23-425 Biszczka 79 |
| Nazwa rysunku: RZUT PIWNIC - Przebudowa stacji uzdatniania wody w miejscowości Wólka Biska -dz.ew. 25/1 obr. Żary gm. Biszczka | | Nazwa inwestycji: UPORZĄDKOWANIE GOSPODARKI WODNEJ W GMINIE BISZCZA - REMONT STACJI UZDATNIANIA WODY W MIEJSCOWOŚCI WÓŁKA BİSKA |
| projektował: | mgr inż. arch. JAROSŁAW ŁUKASIEWICZ | 82/98 |
| opracował: | | |
| sprawił: | mgr inż. arch. Krzysztof Kuzniar | A-47/93 |
| Format: A - 3 | | |
| Skala: 1:100 | | |
| Nr rys.: A2 | | |

35 240 Rzeszów, ul. Staromiejska 75
tel. (017) 8 600 300