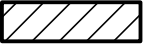
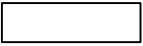




-  elementy murowe
 istniejące ściany
 rozbiórka istniejących elementów
 termomodernizacja

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

Faza: PROJEKT BUDOWLANY		październik 2015		Inwestor: GMINA BISZCZA, 23-425 Biszcza 79	
Nazwa rysunku: RZUT - Przebudowa stacji uzdatniania wody w miejscowości Wólka Biłska - dz.ew. 25/1 obr. Żary gm. Biszcza					
projektował:	mgr inż. arch. JAROSŁAW ŁUKASIEWICZ	82/98		Nazwa inwestycji: UPORZĄDKOWANIE GOSPODARKI WODNEJ W GMINIE BISZCZA - REMONT STACJI UZDATNIANIA WODY W MIEJSCOWOŚCI WÓŁKA BISKI	
opracował:					
sprawdził:	mgr inż. zrch. Krzysztof Kuźniar	A-47/93			
<div><div><div><div>35 240 Rzeszów, ul. Staromiejska 75</div><div>tel. (017) 8 600 300</div></div></div></div>				<div>Format: A - 4</div> <div>Skala: 1:100</div>	<div>Nr rys:</div> <div>A7</div>