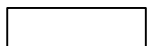
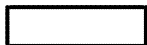


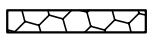
elementy żelbetowe



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 Biszczka 79	
Nazwa rysunku: PRZEKRÓJ - Przebudowa stacji uzdatniania wody w miejscowości Wólka Biłska - dz.ew. 25/1 obr. Żary gm. Biszczka				
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		
 35 240 Rzeszów, ul. Staromiejska 75 tel. (017) 8 600 300			Format: A - 4	Nr rys:
			Skala: 1:100	A5