



LEGENDA:

- 1 ściana żelbetowa
- 1.1 ściana żelbetowa ocieplona i otynkowana
- 2 blacha trapezowa
- 3 bramy systemowe stalowe
- 4 brama drewniana / deski poziome
- 5 słusarka drzewiawa
- 5.1 drzwi p.poż. EI60
- 6 obróbki blacharskie, rynny, rury spustowe
blacha powlekana
- 7 odbojnik stalowy h=90cm

PROJEKT BUDOWLANY		
Piotr Dominiczak & Mariusz Szczuraszek PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA		data: KWIECIEŃ 2016r.
BUDOWA INSTALACJI BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA ODPADÓW NA TERENIE ZAKŁADU ZAGOSPODAROWANIA ODPADÓW W WINCENTOWIE, GMINA KRASNYSTAW działka nr 5/1;5/2, obręb Krupiec działka nr 513/6 obręb Wincentów; działka 963 obręb Bzite;		rys. nr 5
OBIEKTY: NR 1 - BIOREAKTOR NR 3 - WENTYLATORPOWNA, NR 2 - BIOFILTR		skala 1:100
ELEWACJE		
BRANŻA	ARCHITEKTURA	
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Piotr Dominiczak UAN-7342-98/92 mgr inż. arch. Mariusz Szczuraszek Nr ewid. 9/99/DUW	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Agnieszka Przysada NB/U/-7342/44/98	
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. Remigiusz Jurek	