



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 drzwiowa
- 5.1 drzwi p.poż. EI60
- 6 obróbki blacharskie, rynny, rury spustowe
blacha powlekana
- 7 odbojnik stalowy h=90cm

PROJEKT BUDOWLANY

Piotr Dominiczak & Mariusz Szczurasek
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

4

OBIEKTY: NR 1 - BIOREAKTOR
NR 3 - WENTYLATORPOWNIĄ, NR 2 - BIOFILTR

skala
1:100

ELEWACJE

BRANŻA	ARCHITEKTURA	
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Piotr Dominiczak UAN-7342-98/92 mgr inż. arch. Mariusz Szczurasek Nr ewid. 9/99/DUW	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Agnieszka Przywoda NB/U/-7342/44/98	
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. Remigiusz Jurek	