

4

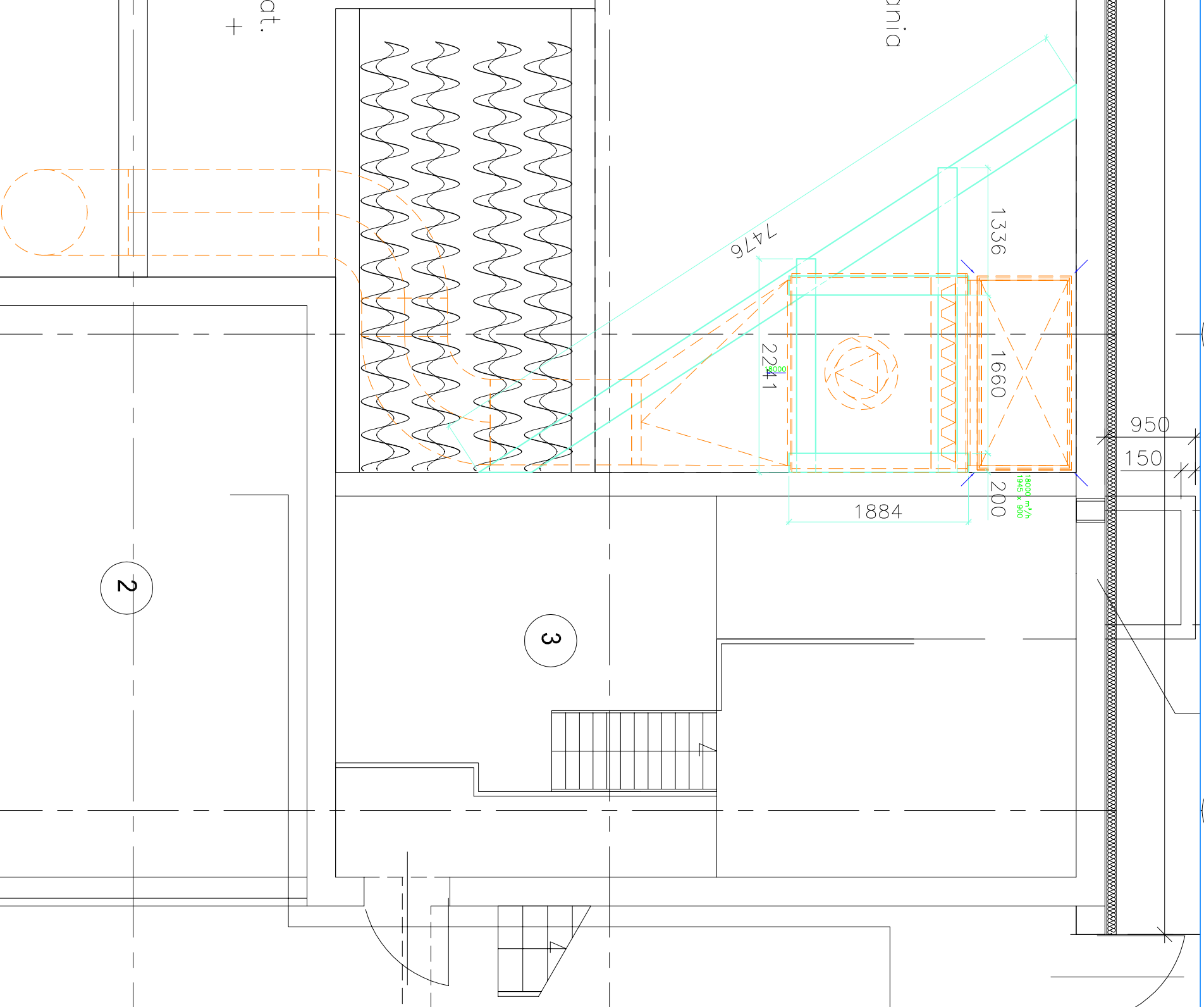
5

6

26620

wierzchnia składowania
 55 Powierzchnia składowania
 110 osi
 $F=55 \text{ m}^2$
 $V=110 \text{ m}^3$

Powierzchnia dla mat.
 strukt. (słoma 70% +
 inne 30%)
 $F=20 \text{ m}^2$



JEDNOSTKA PROJEKTOWA

Projektowanie sieci i obiektów wod-kan
KAMFBUD
 NIP: 679-256-51-97
 e-mail: kamfbud@gmail.com
 tel. 0 660 48 47 46

INWESTOR

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji
"WODNIK" Spółka z o.o.
 w Jeleniej Górze
 58-560 Jelenia Góra,
 Pl. Piastowski 12

ZADANIE

Modernizacja wewnętrznej instalacji wentylacji
 w hali Kompostowni Osadu, ob. 45
 zlokalizowanej na terenie Miejskiej Oczyszczalni
 Ścieków w Jeleniej Górze

TYTUŁ RYSUNKU

Sposób mocowania centrali wentylacyjnej

PROJEKTOWAŁ

PODPIS

mgr inż.
GRZEGORZ FUNEK

Upr. proj. MAP/0257/POOS/04
 w spec. instalacji w zakresie sieci instalacji i urządzeń
 ciepłoty, wentylacyjnych, gazowych, wod-kan

OPRACOWAŁ

PODPIS

mgr inż.
GRZEGORZ FUNEK

SKALA:

1:50

DATA:

styczeń 2010

NR RYSUNKU:

5