

4

5

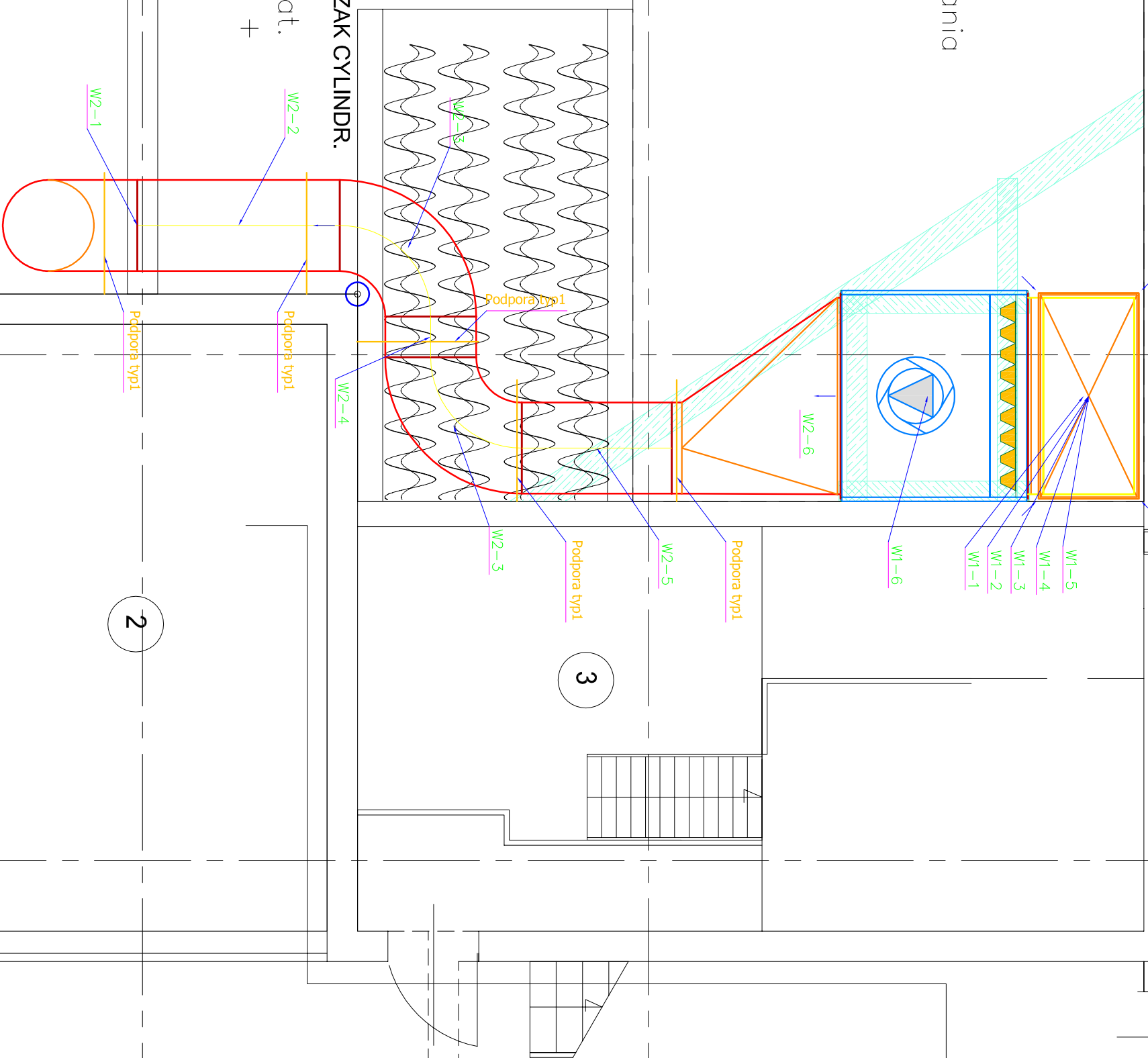
6

26620

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

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

WYWIETRZAK CYLINDR.  
 $\varnothing 315$



DR.

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

RZUT

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

mgr inż.  
GRZEGORZ FUNEK

PODPIS

SKALA: 1:50

DATA: styczeń 2010

NR RYSUNKU:

2