

PRZĘKRÓJ A.-A.

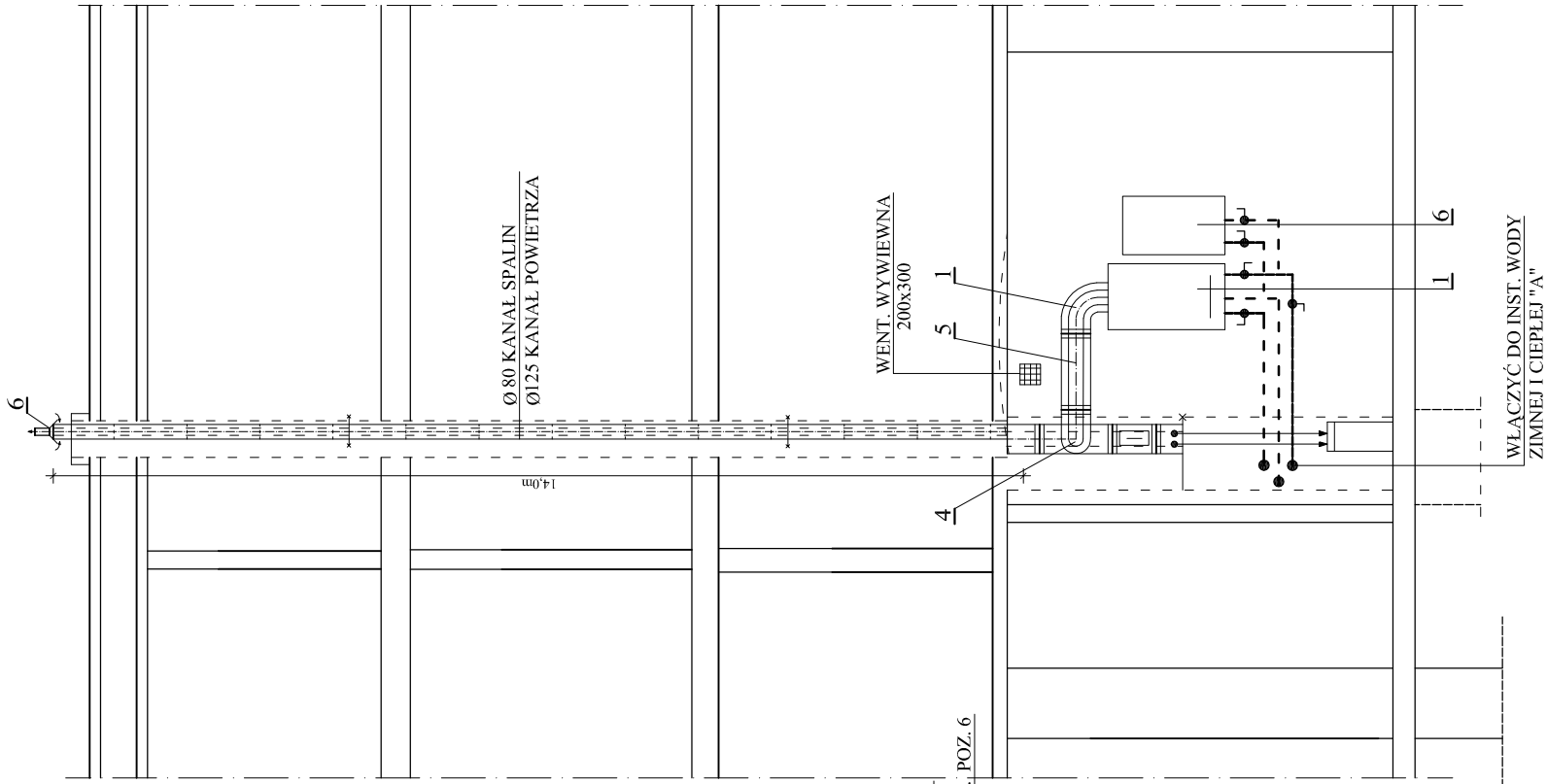
skala 1:50: 1:100

KANAŁ SPALIN Ø80
KANAŁ POWIETRZA
Ø 125

POWIETRZE
ISTN. SZACHT. KOM.
SPALINY Ø80 SL
NIERDZEWNA

SKALA 1:100

SKALA 1:50



PRZĘKRÓJ B.-B.

skala 1:50: 1:100

Ø 80 KANAŁ SPALIN
Ø125 KANAŁ POWIETRZA

WENT. WYWIEWNA
200x300

WŁĄCZYĆ DO INST. WODY
ZIMNEJ I CIEPŁEJ "A"

WYSZCZEGÓLNIENIE

1. KOLANO Z REWIZJĄ I KOŃCÓWKAMI POMIAROWYMI 93° BGT PS 93 80/125.
2. KOLANO Z REWIZJĄ I KOŃCÓWKAMI POMIAROWYMI 90° BGT PS 90-80/125
3. PRZYŁĄCZKA PS RTP PS-80/125.
4. TRÓJNIK 87 AFK PS 87-80/125.
5. RURA RTPS 80/125 L=1000 szt. 15.
6. CZERPNIA POWIETRZA PIONOWA CV PS 80/125 Z PŁYTĄ DACHOWĄ DH PS-80/125.
7. WYCZSTKA PAT PS-80/125.
8. ODSKRAPLACZ ODP PS-8/125.

PRACOWNIA PROJEKTOWA "ARANŻ-BUD" - dr inż. E. DAYEH

INWESTOR	GMINA NOWOGRÓD BOBRZAŃSKI	SKALA 1: 100 1:50
OBIEKT	URZĄD MIEJSKI w NOWOGRODZIE BOBRZAŃSKIM	
ADRES	ul. SŁOWACKIEGO 11 NOWOGRÓD BOBRZAŃSKI	DATA KWIECIEŃ 2008
NAZWA RYSUNKU	WENTYLACJA I KANAŁY SPALIN	NR RYS. 3
NAZWA OPRACOWANIA	PROJEKT PRZEBUDOWY KOTŁOWNI I INSTALACJI C.O. I WOD.-KAN.	
AUTOR-GŁÓWNY PROJEKTANT	dr inż. E. Dayeh	56/94/GW
PROJEKTANT	tech. Wł. Wicha	156/79/ZG
SPRAWDZIŁ	mgr inż. J. Wicha	97/2005/ZG