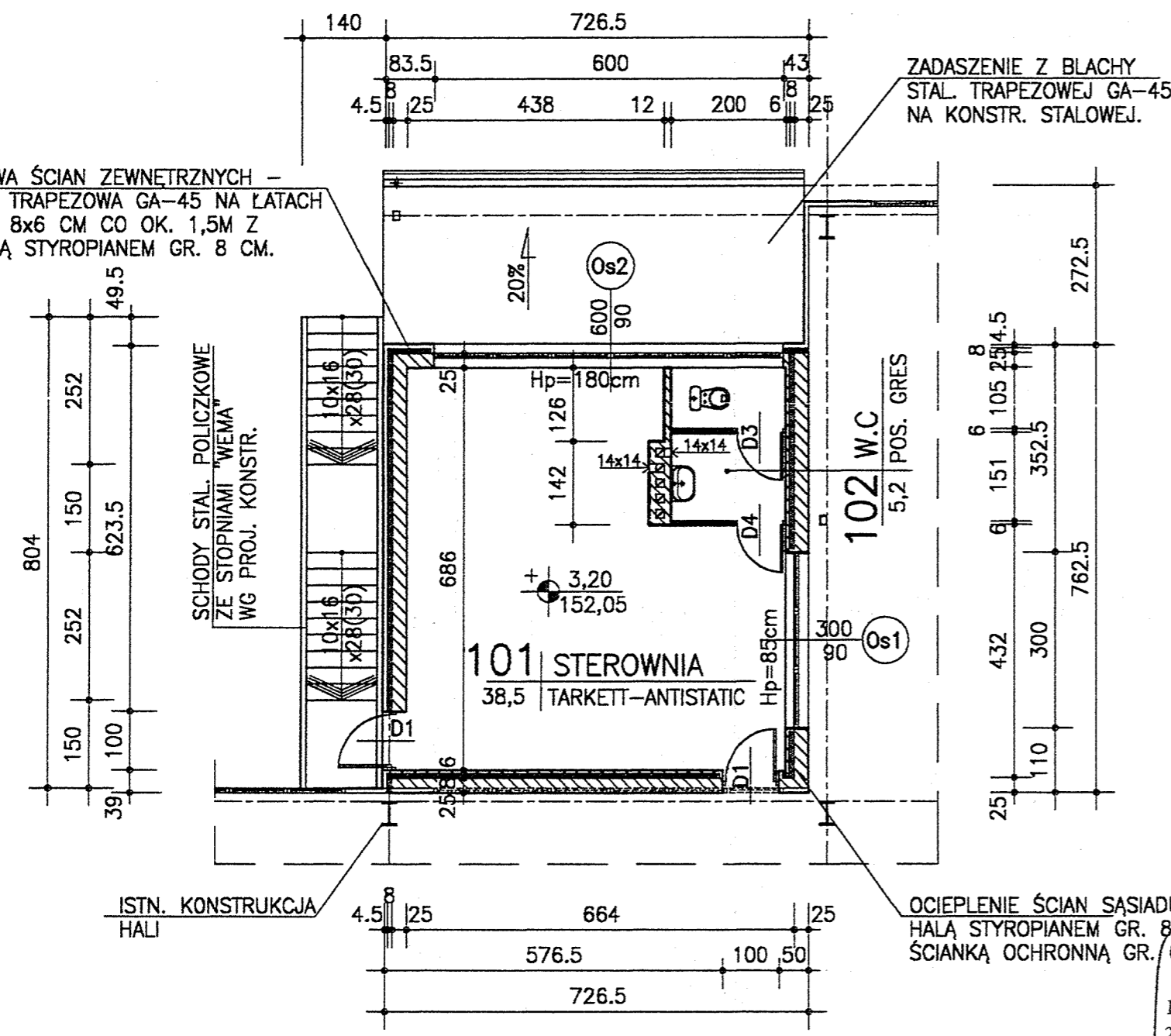
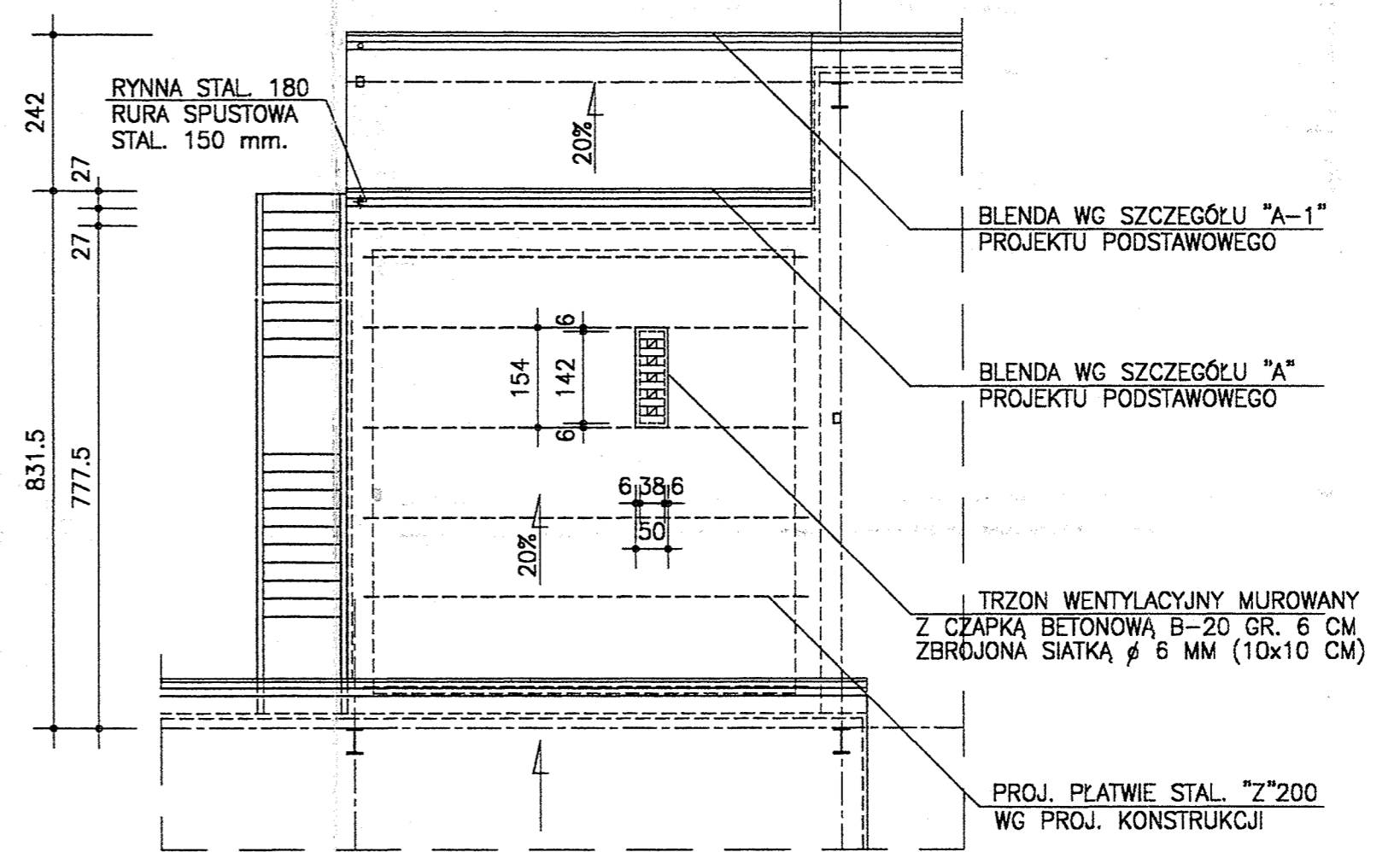


OBUDOWA ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH -  
BLACHA TRAPEZOWA GA-45 NA LĄTACH  
DREWN. 8x6 CM CO OK. 1,5M Z  
IZOLACJĄ STYROPIANEM GR. 8 CM.



RZUT I PIĘTRA 1:100

ZADASZENIE Z BLACHY  
STAL. TRAPEZOWEJ GA-45  
NA KONSTR. STALOWEJ.



RZUT DACHU 1:100

Opiniowano pod względem zgodności z przepisami bezpieczeństwa i higieny pracy oraz wymaganiami ergonomii:

1) bez zastrzeżeń  
2) z zastrzeżeniami wymienionymi w załączonej opinii

L.p. opinii 44  
Data 10/07/2002

mgr inż. Jan Biernat  
Specjalista do spraw bezpieczeństwa i higieny pracy  
nr aut. GIP 10/99/99 w grupach  
inżynierskich powiatowego i komunalnego  
Biuletynu Inżynierskiego  
Biuletynu Inżynierskiego 3.1, 3.2  
kom. 49-120 Opole-Sławice  
ul. Opolska 82  
tel./fax (077) 457 23 98,  
456 57 68

# DOBUDÓWKA TECHNICZNO - SANITARNA

INWESTOR	PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG KOMUNALNYCH „EKOBUD”
ZADANIE INWESTYCYJNE	ZAKŁAD UTYLIZACJI ODPADÓW KOMUNALNYCH W MIEJSCOWOŚCI GAĆ - GMINA OŁAWA
NAZWA DOKUMENTACJI	MODERNIZACJA HALI SORTOWNI
TREŚĆ RYSUNKU	<b>DOBUDÓWKA TECHNICZNO-SANITARNA</b>
OPRACOWAŁ	inż. K. Noszczyk
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Jan J. Gajda 19/73/Op.
SPRAWDZIŁ	mgr inż. R. Baranowski 117/80/Op.
GL. PROJEKTANT	mgr inż. I. Ładecka 127/88/PW
Nr rej. PD.3/2002	
Data 05.02 Skala 1:100 Nr rys 3/8.	