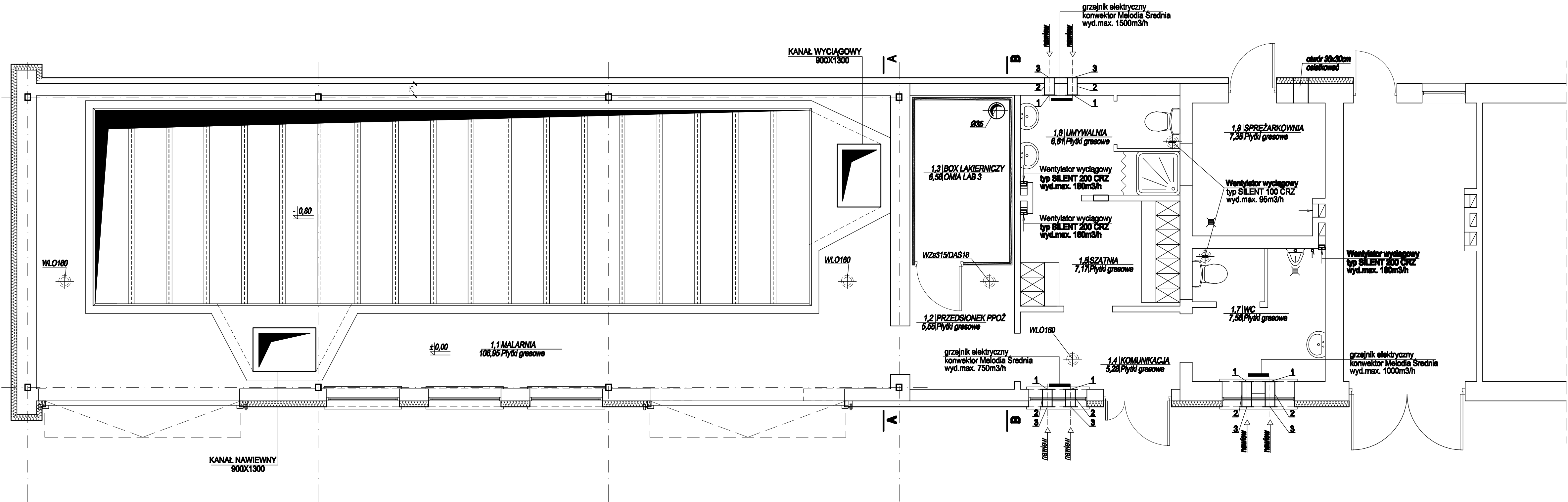


RZUT PRZYZIEMIA
INSTALACJA CO I WENTYLACJI
SKALA 1:50



ELEMENTY ZESTOŁU NAWIEWNEGO

- 1 WYLOT ŚCIENNY KOLNIERZ WEWNĄTRZ POMIESZCZENIA
2 KANAŁ PŁASKI SUPERTUBA 125(wym. 204*80), L=4X360m,L=2x62m
3 KRATKA WENTYLACYJNA (NAWIETRZAK PODOKIENNY)
POZIOMY Z ZAWOREM ZWROTNYM

HSW ZPT Sp.z o.o.	Nr arch. proj. PI- 3676	Nr zamówienia IMP 3431/4/2010				
Skala 1:50	Nr rys. 3676.01	Stanowisko	Imię nazwisko	Nr upr.	Podpis	Data
RZUT PRZYZIEMIA – INSTALACJA CO I WENTYLACJI		Projektant	mgr. inż. A.Niedoba	136/Tbg/98		08.2010
Projekt przebudowy Centrum Edukacji Zawodowej w Stalowej Woli – LAKIERNIA – INSTALACJA GRZEWCZA I WENTYLACJA		Sprawdzający	mgr. inż. M. Mucha	114/Tbg/98		