



UWAGA:
ŚREDNICE PRZEWODÓW WENTYLACYJNYCH Ø100
KRATKA WENT. 210X150 ZAMONTOWANA
W DOLNEJ CZĘŚCI DRZWI
GRZEJNIK ELEKTRYCZNY

WENTYLATORY:
EBB-100 0,24A, 230V
EBB-175 0,6A, 230V
EBB-200 0,75A, 230V
TD-160/100 20W, 0,16A
TD-500/160 44W, 0,19A
EDM100 13W, 0,08A

<div>PRACOWNIA PROJEKTOWA</div> <div>instalacje sanitarne</div> <div>inż. Grażyna Sztylek</div>	
OBIEKT	BUDYNEK PRZY UL. W. POLSKIEGO 23.25.25a W ŚWINOUJŚCIE DZ. NR 461/1, 461/2, OBRĘB 0004 ŚWINOUJŚCIE ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA POMIESZCZEŃ PARTERU Z FUNKCJI ŻŁOBKA NA LOKALE USŁUGOWE
INWESTOR	URZĄD MIASTA ŚWINOUJŚCIA, ZAKŁ.GOSP. MIESZK. UL. MONTE CASSINO 8, 72-600 ŚWINOUJŚCIE
OPRACOWANE	WENTYLACJA, INST. G.O. - RZUT
RYTUNEK	WENTYLACJA, INST. G.O. - RZUT
PROJEKTOWAŁ	IMIE I NAZWISKO inż. Grażyna Sztylek
OPRACOWAŁ	2008-04
SPRAWDZIŁ	inż. Mirosław Ambrożewicz
BRANŻA INST. SANITARNE	DATA PAŹDZIERNIK 2011R. SKALA 1:100 RYS. 1