


skala 1 : 50

skala 1 : 50

Poziom $\pm 0,00$ =Poziomowi płyty przyziemia w istniejącym obiekcie kotłowni



**BURO PROJEKTOWE I REALIZACJI INWESTYCJI
SEPARATOR SP. Z O.O.**

40-550 Katowice, ul. P. Koszyckiego 105
tel. 32-05 55 105, fax. 32-05 55 010

15024B-PB-2.5

Opis projektu:

Projekt mgr. inż. Elżbieta Górska

Sp. z o.o. mgr. inż. Piotr Dąbaj

Sp. z o.o. mgr. inż. Krzysztof Szum

Sp. z o.o. mgr. inż. Andrzej Sokoł

Sp. z o.o. mgr. inż. Krzysztof Góral

Sp. z o.o. mgr. inż. Andrzej Róża

Wzrost: 1,70 m
Ciężar ciała: 70 kg

Wzrost:

1,70 m

Waga:

70 kg

Wzrost:

1,70 m

Waga:

70 kg

Wzrost:

1,70 m

Wzrost:

1,70 m

Waga:

70 kg

Wzrost:

1,70 m

Wzrost:

1,70 m

Waga:

70 kg

Wzrost:

1,70 m

Wzrost:

1,70 m

Waga:

70 kg

Wzrost:

1,70 m

Wzrost:

1,70 m

Waga:

70 kg

Wzrost:

1,70 m

Wzrost:

1,70 m

Waga:

70 kg

Wzrost:

1,70 m

Wzrost:

1,70 m

Waga:

70 kg

Wzrost:

1,70 m

Wzrost:

1,70 m

Waga:

70 kg

Wzrost:

1,70 m

Wzrost:

1,70 m

Waga:

70 kg

Wzrost:

1,70 m

Wzrost:

1,70 m

Waga:

70 kg

Wzrost:

1,70 m

Wzrost:

1,70 m

Waga:

70 kg

Wzrost:

1,70 m

Wzrost:

1,70 m

Waga:

70 kg

Wzrost:

1,70 m

Wzrost:

1,70 m

Waga:

70 kg

Wzrost:

1,70 m

Wzrost:

1,70 m

Waga:

70 kg

Wzrost:

1,70 m

Wzrost:

1,70 m

Waga:

70 kg

Wzrost:

1,70 m

Wzrost:

1,70 m

Waga:

70 kg

Wzrost:

1,70 m

Wzrost:

1,70 m

Waga:

70 kg

Wzrost:

1,70 m

Wzrost:

1,70 m

Waga:

70 kg

Wzrost:

1,70 m

Wzrost:

1,70 m

Waga:

70 kg

Wzrost:

1,70 m

Wzrost:

1,70 m

Waga:

70 kg

Wzrost:

1,70 m

Wzrost:

1,70 m

Waga:

70 kg

Wzrost:

1,70 m

Wzrost:

1,70 m

Waga:

70 kg

Wzrost:

1,70 m

Wzrost:

1,70 m

Waga:

70 kg

Wzrost:

1,70 m

Wzrost:

1,70 m

Waga:

70 kg

Wzrost:

1,70 m

Wzrost:

1,70 m

Waga:

70 kg

Wzrost:

1,70 m

Wzrost:

1,70 m

Waga:

70 kg

Wzrost:

1,70 m