

Lp.	Nazwa materiału	Jednostka miary	Ilość	Wymiary dł. x szer. [m]
A	Kontener biurowy „mały”	szt.	3	5,30 x 1,60
B	Kontener biurowy „duży”	szt.	3	5,30 x 2,45

Opis kontenerów:

- A. Kontener biurowy „mały” Obiekt odprawy granicznej o powierzchni zabudowy 8,48 m² o wymiarach jak powyżej, na zabudowie kontenera typu Metalplast Komfort Plus. Wysokość wewnętrzna pomieszczenia - 2500 mm. Konstrukcja stalowa, spawana przestrzennie. Ściany wykonane z płyty warstwowej isotherm Sc 80 z wypełnieniem poliuretanowym. Dach – poszycie z blachy stalowej o wysokości 400 mm. Podłoga wykładzina PCV. Stolarka okiennie drzwiowa wykonana z profilu ALU, przeszklona białym szkłem zespolonym „thermofloat”, kwatera podawcza – okno przesuwane 600x300 mm. Instalacja wentylacyjna – dwa wentylatory dachowe. Instalacja grzewcza – grzejnik konwektorowy 1,5 KW – 2 sztuki z termostatem i nawiewem. Instalacja oświetleniowa – oprawa 4 x 36 W – 2 sztuki. Rok budowy 2003.
- B. Kontener biurowy „duży” Obiekt odprawy granicznej o powierzchni zabudowy 12,92 m² o wymiarach jak powyżej, na zabudowie kontenera typu Metalplast Komfort Plus. Wysokość wewnętrzna pomieszczenia - 2500 mm. Konstrukcja stalowa, spawana przestrzennie. Ściany wykonane z płyty warstwowej isotherm Sc 80 z wypełnieniem poliuretanowym. Dach – poszycie z blachy stalowej o wysokości 400 mm. Podłoga wykładzina PCV. Stolarka okiennie drzwiowa wykonana z profilu ALU, przeszklona białym szkłem zespolonym „thermofloat”, kwatera podawcza – okno przesuwane 600x300 mm. Instalacja wentylacyjna – dwa wentylatory dachowe. Instalacja grzewcza – grzejnik konwektorowy 1,5 KW – 2 sztuki z termostatem i nawiewem. Instalacja oświetleniowa – oprawa 4 x 36 W – 2 sztuki. Rok budowy 2003.

Dokumentacja fotograficzna.

Fot. 1



Fot. 2



Fot. 3



Fot. 4



Fot. 5





Fot. 7



Fot. 8

