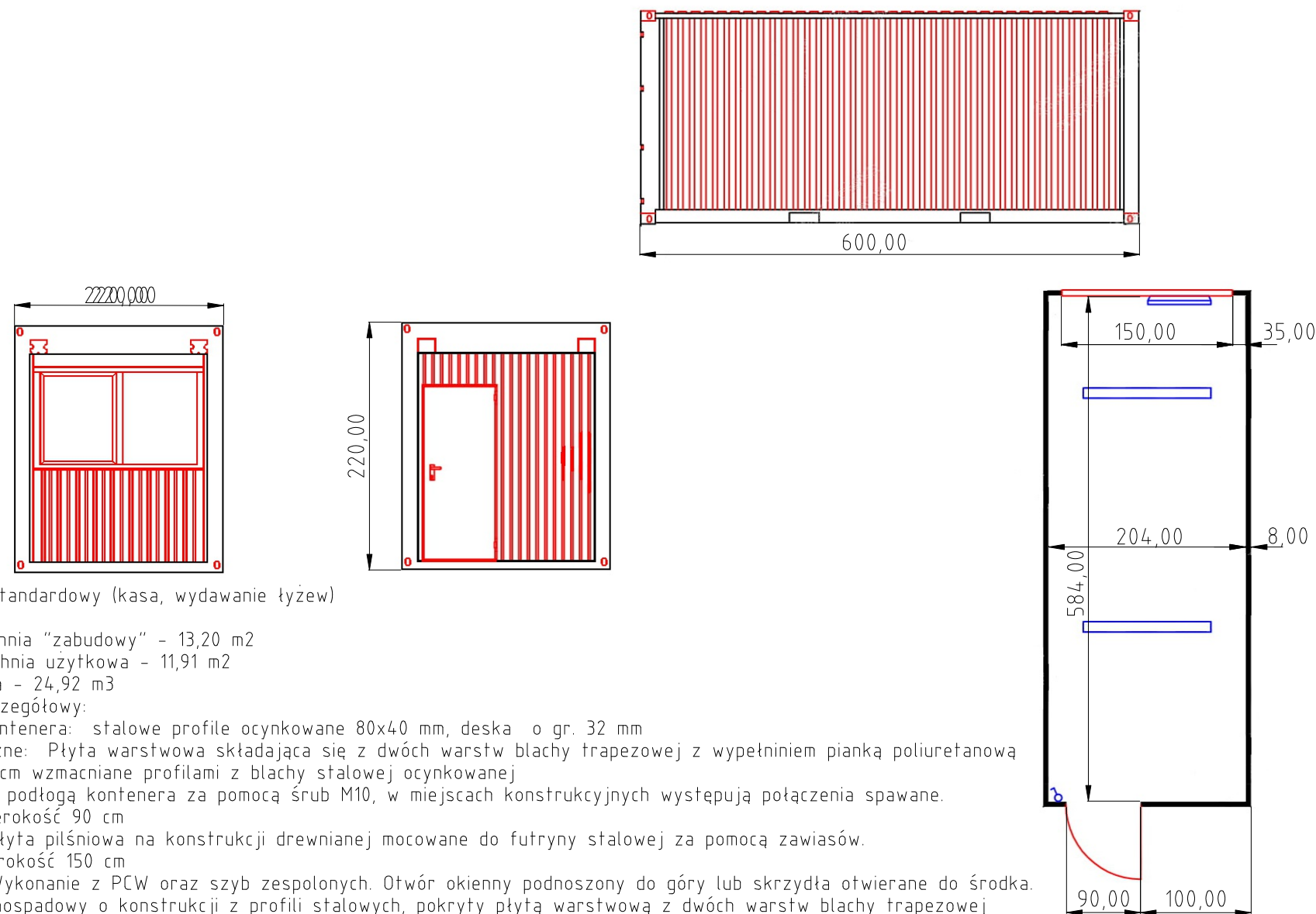


Załącznik graficzny nr 2

Kontener standardowy



Kontener standardowy (kasa, wydawanie łyżew)

1. Powierzchnia "zabudowy" - 13,20 m²
2. Powierzchnia użytkowa - 11,91 m²
3. Kubatura - 24,92 m³
4. Opis szczegółowy:

Podłoga kontenera: stalowe profile ocynkowane 80x40 mm, deska o gr. 32 mm

Ściany boczne: Płyta warstwowa składająca się z dwóch warstw blachy trapezowej z wypełnieniem pianką poliuretanową p10o gr. 8 cm wzmacniane profilami z blachy stalowej ocynkowanej skręcane z podłogą kontenera za pomocą śrub M10, w miejscach konstrukcyjnych występują połączenia spawane.

Drzwi: Szerokość 90 cm

Budowa: płyta pilśniowa na konstrukcji drewnianej mocowane do futryny stalowej za pomocą zawiasów.

Okno: Szerokość 150 cm

Budowa: Wykonanie z PCW oraz szyb zespolonych. Otwór okienny podnoszony do góry lub skrzydła otwierane do środka.

Dach: Jednospadowy o konstrukcji z profili stalowych, pokryty płytą warstwową z dwóch warstw blachy trapezowej między którymi znajduje się pianka poliuretanowa. Łączenia konstrukcji spawane, pozostałe łączenia za pomocą śrub M10. Uszczelnienie łączonych elementów za pomocą masy uszczelniającej o wysokiej elastyczności i wytrzymałości na warunki atmosferyczne.