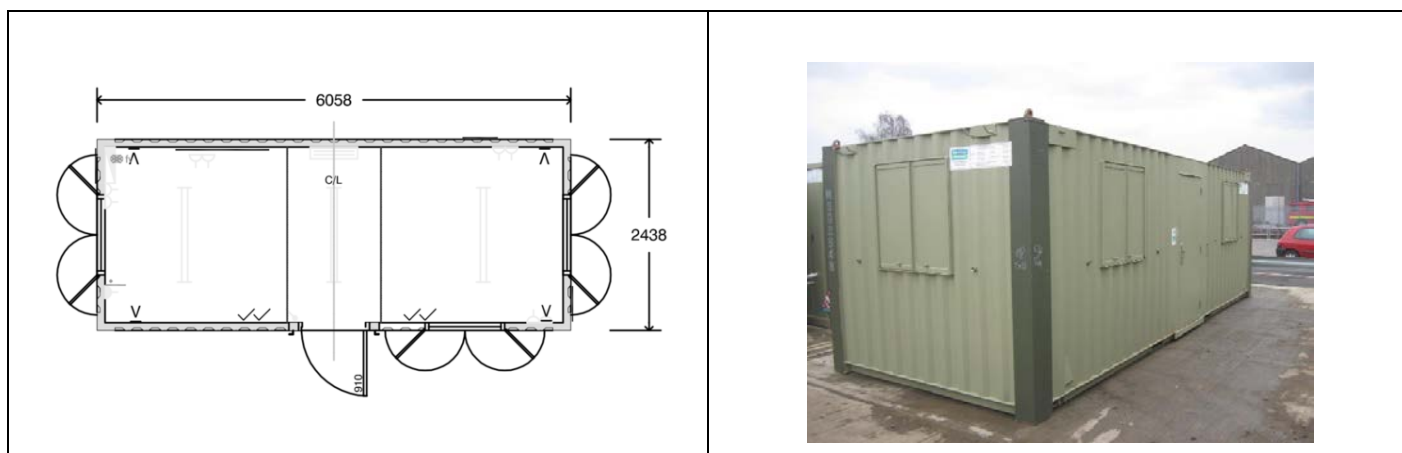


ANTIVANDAL



Wymiary zewnętrzne		Wymiary wewnętrzne	
Długość	6,058 [m]	Długość	5,718 [m]
Szerokość	2,435 [m]	Szerokość	2,298 [m]
Wysokość	2,435 [m]	Wysokość	2,135 [m]
Powierzchnia	14,70 [m ²]	Powierzchnia	13,10 [m ²]
Opis techniczny			
Konstrukcja	- konstrukcja stalowa z kształtowników walcowanych malowana w kolorze zielonym	Ściany działowe	- wg modelu
Dach	- wykonany z blachy profilowanej o grub. 1,6 mm - dźwigary z kształtowników stalowych na łączeniach między arkuszami blachy - izolacja z wełny mineralnej o grub. 60 mm - sklejka pokryta jednostronnie stroniem powłoką z PCV, o grub. 4 mm	Okno	- aluminiowy system przesuwny 915 x 915 mm - okna zabezpieczone stalowymi okiennicami
Podłoga	- ruszt stalowy z kieszeniami umożliwiającymi rozładunek za pomocą wózka widłowego - płyta podłogowa, grubość 15 mm - wykładzina podłogowa PCV o grub. 2 mm, w kolorze szarym, klejona na całej powierzchni, styki zgrzewane	Drzwi zewnętrzne	- drzwi o wym.: 910 mm x 2000 mm, z klamkami i zamkiem patentowym
Ściany zewnętrzne	- wykonane z blachy profilowanej o grub. 1,6 mm - poszycie ścian przytwierdzone jest do konstrukcji za pomocą ceowników o wysokości 75 mm - izolacja z wełny mineralnej o grub. 60 mm - sklejka pokryta jednostronnie powłoką z PCV, o grub. 4 mm	Drzwi wewnętrzne	- wg modelu
		Instalacja elektryczna	- wg wytycznych GB-EN, w komplecie ze skrzynką podłączeniową, bezpieczniki automatyczne, 3 oprawy pasmowe - konwektorowy grzejnik elektryczny o mocy 2x 1,0Kw
		Ogrzewanie	- wg modelu