

## 10.0. CHARAKTERYSTYKA ENERGETYCZNA OBIEKTU

Dla budynku użyteczności publicznej i budynku produkcyjnego wymagania określone w § 328 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie, uznaje się za spełnione, jeżeli przegrody budowlane odpowiadają wymaganiom izolacyjności cieplnej oraz innym wymaganiom określonym w załączniku do rozporządzenia.

### PARAMETRY PRZEGRÓD KONTENERÓW :

- strefa klimatyczna	- I	(-16°C)
- temperatura w budynku	- + 4	°C
- ściana zewnętrzna 47 cm	- 0,636 ≤ 1,20	W/(m <sup>2</sup> *K)
- ściana zewnętrzna 64,5 cm	- 0,547 ≤ 1,20	W/(m <sup>2</sup> *K)
- podłoga na gruncie	- bez wymagań	
- strop	- 0,41 ≤ 0,70	W/(m <sup>2</sup> *K)
- okna	- bez wymagań	
- drzwi zewnętrzne	- bez wymagań	