

BUDYNKI I ICH USYTUOWANIE NA DZIAŁCE

Minimalne **odległości** naziemnego **zbiornika na gaz płynny** o pojemności do 3 m³ to:

- 3 m od budynku mieszkalnego, produkcyjnego lub magazynowego;
- 5 m od studzienki kanalizacyjnej;
- 3 m od linii energetycznej o napięciu do 1 kV, a 15 m od linii o napięciu wyższym;
- 1 m od sąsiedniego zbiornika na- lub podziemnego;
- 1,5 m od granicy z sąsiednią **działką budowlaną**.

Odległość takiego zbiornika od budynku mieszkalnego może być zmniejszona do 1,5 m, jeśli między nimi zostanie wybudowana wolno stojąca **ściana** oddzielenia przeciwpożarowego (o odpowiednich wymiarach i klasie odporności), albo gdy postawimy zbiornik przy ścianie budynku, której pionowy pas o szerokości co najmniej równej rzutowi równoległemu zbiornika, powiększonej o 2 m z obu jego stron będzie miał klasę odporności ogniowej co najmniej REI 120 i nie będzie w nim **okien** ani **drzwi**.

Podstawa prawna: § 179 rozporządzenia z 12.04.2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (j.t. Dz.U nr 75, poz. 690 z późn. zm.)