

## OGRODZENIE PLACU BUDOWY

Podstawa prawne:

[1] Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz.U. z 2019 r. poz. 1186 z późn.zm.)

[2] Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2002 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz.U. 2003 Nr 47, poz. 401).

Zgodnie z art.3 pkt 3a ustawy [1] droga jest obiektem budowlanym liniowym.

Zgodnie z art.3 pkt 9 ustawy [1] ogrodzenia są urządzeniami budowlanymi.

Zgodnie z art.3 pkt 10 ustawy [1] terenem budowy jest przestrzeń, w której prowadzone są roboty budowlane wraz z przestrzenią zajmowaną przez urządzenia zaplecza budowy

Zgodnie z art.29 ust.2 pkt 15 ustawy [1] instalowanie urządzeń na obiektach budowlanych nie wymaga pozwolenia na budowę przy czym zgodnie z Art.30 ust.1 ust.1 pkt 3 lit b) ustawy [1]

zgłoszenia właściwemu organowi architektoniczno-budowlanego wymaga instalowanie urządzeń o wysokości pow. 3 m na obiektach budowlanych.

Zgodnie z przepisami rozporządzenia [2]:

- zagospodarowanie terenu budowy wykonuje się przed rozpoczęciem robót budowlanych, co najmniej w szczególności w zakresie ogrodzenia terenu i wyznaczenia stref niebezpiecznych (§8 pkt.1),

- Teren budowy lub robót należy ogrodzić albo w inny sposób uniemożliwić wejście osobom nieupoważnionym (§9 ust.1),

- Jeżeli ogrodzenie terenu budowy lub robót nie jest możliwe, należy oznakować granice terenu za pomocą tablic ostrzegawczych, a w razie potrzeby zapewnić stały nadzór (§9 ust.2),

- ogrodzenie terenu budowy wykonuje się w taki sposób, aby nie stwarzało zagrożenia dla ludzi.

Wysokość ogrodzenia powinna wynosić co najmniej 1,5 m (§10),

- przy składowaniu materiałów odległość stosów nie powinna być mniejsza niż 0,75 m od ogrodzenia (§26 ust.5 pkt 1).

From:

<http://wiki.leba.eu/> - **Wiki Łeba**

Permanent link:

[http://wiki.leba.eu/infrastruktura/ogrodzenie\\_placu\\_budowy](http://wiki.leba.eu/infrastruktura/ogrodzenie_placu_budowy)

Last update: **2019/10/02 10:54**

