

Jarosław, 31 marca 2023 r.  
L. dz. /PGED0350339KW23/2023



SAN-PROJ Usługi Projektowe  
Janusz Kalamarz  
ul. Głęboka 5  
37-200 Przeworsk

Odpowiadając na Państwa pismo z dnia 21-03-2023 dot. określenia wymaganych odległości zbliżenia istniejącej linii elektroenergetycznej 0,4kV do budynku WDK na dz. nr 1066/1 i 1066/2 w m. Rozbórz gm. Przeworsk, Rejon Energetyczny w Jarosławiu informuje:

1. Wymagana minimalna odległość linii napowietrznej 0,4kV od projektowanej części budynku zgodnie z normą PN-E-05100-1 (odległość przewodu nieuziemionego przy największym zwisie normalnym albo w temperaturze -25°C i przy bezwietrznej pogodzie od budynku powinna wynosić:
  - co najmniej 1,0 m – od każdej trudno dostępnej części budynku konstrukcji i krawędzi dachu.)
  - 2,5 m od łatwo dostępnej części budynku w kierunku pionowym w górę.
  - 1,5 m w kierunku pionowym w dół i poziomym – od każdej łatwo dostępnej części budynku (np. parapetu, okna, podłogi balkonu – nie dotyczy dachu nie służącego za taras.
  - 1 m – od każdej trudno dostępnej części budynku, konstrukcji i krawędzi dachu.

W przypadku niezachowania w/w odległości od rozbudowywanego budynku należy wystąpić z wnioskiem do Rejonu Energetycznego w Jarosławiu o podanie warunków przebudowy przedmiotowej linii napowietrznej 0,4kV.

Wykonano w 2 egzemplarzach

1. Egzemplarz nr 1 – adresat

2. Egzemplarz nr 2 – a/a

Wykonał: Cielecki Paweł

PGE Dystrybucja S.A.  
Oddział Zamość  
Rejon Energetyczny Jarosław  
Zastępca Dyrektora  
Jacek Kowal