

OBWIESZCZENIE STAROSTY OPATOWSKIEGO

Zgodnie z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. -Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r. poz. 267, ze zm.)

ZAWIADAMIAM

że na wniosek inwestora, jakim jest PGE Dystrybucja S.A. Oddział Rzeszów, w dniu 30.09.2015 r. wydana została decyzja Nr 2.6.2015.Ba, znak: B.I.6740.2.6.2015.Ba, o pozwolenie na przebudowę linii napowietrznej średniego napięcia na linię kablową oraz demontaż istniejącej sieci elektroenergetycznej we Wszachowie, gm. Baćkowice.

Adres budowy: Wszachów, gmina Baćkowice, nr ewidencyjne działek: 1328, 1332, 1336, 1340, 1343, 1346, 1349, 1352, 1355, 1358, 1361, 1363/3, 1365/1, 1367/2, 1370, 1465, 1373, 1377, 1381, 1384, 1387, 1390, 1392, 1395, 1398, 1401,1405/1, 1411, 1415, 1416, 1462, 1422, 1427, 1432, 1435, 1438, 1441, 1444, 1447, 1513, 1449, 502/1, 1366, 1368, 1365/2, 1388/1, 1533, 1393/1,1396, 1399/1,1402/1, 1405/2, 1417, 1424,1429, 1448, 1371, 1375, 1380, 1363/2, 1367/1,1379/3, 1464.

Inwestycja objęta powyższą decyzją realizowana będzie wg. indywidualnego projektu budowlanego.

Stronami postępowania są osoby posiadające interes prawny dotyczący tego postępowania. Strony postępowania mogą zapoznać się z decyzją w Wydziale Budownictwa i Architektury Starostwa Powiatowego w Opatowie ul. Sienkiewicza 17, I piętro, pokój 110 (nr tel. 797 994 718), w godzinach pracy Starostwa.

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Wojewody Świętokrzyskiego, za pośrednictwem Starosty Opatowskiego w terminie 14 dni od dnia jej obwieszczenia.

Zgodnie z art. 49 Kpa, zawiadomienie niniejsze uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia.

Obwieszczenie podaje się do publicznej wiadomości poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń w dniu 30.09.2015 r. w Starostwie Powiatowym w Opatowie, ul Sienkiewicza 17, 27-500 Opatów i w Urzędzie Gminy w Baćkowicach, 27-552 Baćkowice oraz na stronie internetowej starostwa-przez okres 14 dni.

Z up. Starosty
/-/ Anna Kiszka
p.o. Kierownika Wydziału
Budownictwa i Architektury