

## OBWIESZCZENIE BURMISTRZA

Na podstawie art. 53 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. – o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2016 r., poz. 778 z późn. zm.) oraz art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r., poz. 23 z późn. zm.)

### zawiadamia się

że, w dniu 16.06.2017 r. na wniosek **Gminy Opoczno, ul. Staromiejska 6, 26-300 Opoczno, w imieniu której działa pełnomocnik Pan Wiesław Pacan- Prezes Zarządu BPK PROJEKT – SERWIS Sp. z o.o., Pl. Kościuszki 16, 26-300 Opoczno** została wydana decyzja nr 91/2017 o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego dla zamierzenia inwestycyjnego polegającego na: **zagospodarowaniu terenu wokół zalewu przy ul. 17-go Stycznia w Opocznie wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną,**

**W zakres zagospodarowania terenu wokół zalewu wchodzić będą budowane obiekty:**

1. **Tereny utwardzone kostką brukową – w tym ścieżka pieszo-rowerowa wokół zbiornika, chodniki łączące parkingi z terenem zbiornika, promenada – molo – ciąg spacerowy.**
2. **Pawilony handlowo-usługowo-socjalne – 4 szt.**
3. **Altana konstrukcji drewnianej – miejsce na biwak.**
4. **Przystań do kajaków i inny małych łodzi.**
5. **Oświetlenie wokół zbiornika – oświetlenie parkowe.**
6. **Monitoring wokół zbiornika.**
7. **Obiekty infrastruktury niewymagające pozwoleń na budowę.**  
na dz. o nr ewid. 36/2, 35/2, 36/1, 35/1, 37, 39 obr. 19, m. Opoczno.

W związku z powyższym informuje się, że w terminie 14 dni od daty podania informacji do publicznej wiadomości strony postępowania mogą zapoznać się z aktami sprawy, składać wnioski i uwagi w siedzibie Urzędu Miejskiego w Opocznie, ul. Staromiejska 6, Wydział Rozwoju Miasta, Bud. C, tel. 44 736 31 31.

Zawiadomienie niniejsze uważa się za dokonane po upływie 14 dni od daty publicznego ogłoszenia.

Z upoważnienia BURMISTRZA

  
Andrzej Kacprzak  
Zastępca Burmistrza

Postępowanie prowadzi:

Urząd Miejski w Opocznie, ul. Staromiejska 6, Wydział Rozwoju Miasta, Bud. C, tel. 44 736 31 31.