

OBWIESZCZENIE

Burmistrza Miasta Szczecinek o wyłożeniu do publicznego wglądu projektu zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego „Polna-1” w Szczecinku

Na podstawie art. 17 pkt 9 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2018 r. poz. 1945, z późn. zm.) oraz uchwały Nr XIV/140/2019 Rady Miasta Szczecinek z dnia 26 września 2019 r.

zawiadamiam

o wyłożeniu, w dniach od 24 lutego 2020 r. do 16 marca 2020 r. w siedzibie Urzędu Miasta Szczecinek w pokoju nr 209 w budynku A przy placu Wolności 13 w Szczecinku w godz. od 8:00 do 13:30 oraz na stronie internetowej www.szczecinek.pl, do publicznego wglądu projektu zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego „Polna-1” w Szczecinku wraz z prognozą oddziaływania na środowisko.

Projekt obejmuje zmianę § 37 pkt 3 tekstu uchwały Nr XXXVI/321/2017 Rady Miasta Szczecinek z dnia 30 stycznia 2017 r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego „Polna-1” w Szczecinku (Dz. Urz. Woj. Zachodniopomorskiego poz. 778).

Dyskusja publiczna nad przyjętymi w projekcie zmiany planu miejscowego rozwiązaniami odbędzie się w dniu 5 marca 2020 r. w siedzibie Urzędu Miasta Szczecinek w pokoju nr 209 w budynku A przy placu Wolności 13 w Szczecinku o godz. 11:30.

Zgodnie z art. 18 ust. 1 ustawy, każdy kto kwestionuje ustalenia przyjęte w ww. projekcie może wnieść uwagi.

Uwagi należy składać na piśmie do Burmistrza Miasta Szczecinek z podaniem imienia i nazwiska lub nazwy jednostki organizacyjnej i adresu, oznaczenia nieruchomości, której uwaga dotyczy, w nieprzekraczalnym terminie do dnia 31 marca 2020 r.

Jako wniesione na piśmie uznaje się również uwagi wniesione za pomocą elektronicznej skrzynki podawczej opatrzone kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym albo podpisem osobistym.

Zamieszczono na tablicy oraz stronie internetowej Urzędu Miasta Szczecinek dnia 11 lutego 2020 r.

Zdjęto z tablicy
dnia 2020 r.

Z up. BURMISTRZA MIASTA
Lecki
Seweryn Lecki
Dyrektor Wydziału Planowania Przestrzennego