

**ZARZĄD
WOJEWÓDZTWA DOLNOŚLĄSKIEGO**

WYBRZEŻE J. SŁOWACKIEGO 12-14, 50-411 WROCLAW

IRT.ZPP.5310.596.2021

3634/21



Postanowienie Nr 300/5310/21

Na podstawie art. 106 § 5 kpa (Dz. U. z 2021 r., poz. 735), w związku z art. 24 ust.1 i art. 17 pkt 6 lit. b ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz.U. z 2021 r. poz. 741 z późn. zm.), Uchwały Zarządu Województwa Dolnośląskiego Nr 2301/VI/20 z dnia 6 lipca 2020 r. w sprawie udzielenia upoważnienia dla Pani Agnieszki Wałęgi, p.o. Zastępcy Dyrektora Instytutu Rozwoju Terytorialnego, do działania w imieniu Zarządu Województwa Dolnośląskiego,

**po rozpatrzeniu wniosku Prezydenta Wrocławia,
działającego w imieniu Miasta Wrocław,
pismo: BRW-DPP1.6721.16.2020 00090875/2021/W z dnia 23.06.2021 r.,
data wpływu do UMWD – 30.07.2021 r.,
data wpływu do IRT – 06.08.2021 r.,**

**w sprawie uzgodnienia projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego
w rejonie ulicy Sowiej we Wrocławiu, Zarząd Województwa Dolnośląskiego**

Postanawia

Uzgodnić projekt miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w rejonie ulicy Sowiej we Wrocławiu w zakresie zadań samorządu województwa dolnośląskiego.

Województwo dolnośląskie na dzień wydania postanowienia nie posiada audytu krajobrazowego, w związku z czym projekt miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego nie podlega uzgodnieniu w tym zakresie.

Uzasadnienie

Stosownie do art. 107 § 4 kpa odstępuje się od uzasadnienia postanowienia, ponieważ uwzględnia ono w całości żądanie strony.

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie służy stronom zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego we Wrocławiu, za pośrednictwem Zarządu Województwa Dolnośląskiego, w terminie siedmiu dni od daty otrzymania postanowienia.

Otrzymują:

- Prezydent Wrocławia
ul. Świdnicka 53, 50-030 Wrocław
- Zarząd Województwa Dolnośląskiego
- IRT a/a

Sprawę prowadzi:

K. Cegiłka/ tel. 71 374 95 49

Z upoważnienia
Zarządu Województwa Dolnośląskiego

Zastępcy Dyrektora
Instytutu Rozwoju Terytorialnego
Agnieszka Wałęga