



GMINA MIASTA TYCHY

al. Niepodległości 49; 43-100 Tychy
tel. 32 776 33 33; fax 32 776 33 44
www.umtychy.pl; poczta@umtychy.pl
NIP: 646 00 13 450; REGON: 276255507

URZĄD MIASTA TYCHY Wydział Obsługi Rady Miasta	
Wpł.	2021 -09- 27
L.dz.	176
Znak sprawy	DUR.0003.48.2021
Podpis	[Signature]

**MIEJSKI KONSERWATOR
ZABYTKÓW**

Tychy, 27 września 2021 roku

W odpowiedzi na Interpelację Radnych DUR.0003.48.2021
GKZ.410.47.2021

Pani Barbara Konieczna
Przewodnicząca Rady Miasta

Państwo Radni
Grzegorz Gwóźdź
Wojciech Czarnota
Rafał Żelazny
Józef Twardzik
Ali Nurbagandow

poprzez
Wydział Obsług Rady Miasta

Informuję, że zespół roboczy, w skład którego wchodzi pracownicy Wydziału Planowania Przestrzennego i Urbanistyki oraz Miejski Konserwator Zabytków opracowuje projekt *Uchwały Krajobrazowej*. Zespół zaproponował podział obszaru miasta Tychy na trzy strefy: strefę dziedzictwa, obejmującą Stare Tychy oraz osiedla A i B, strefę przemysłową, z terenami, na których dominuje zabudowa produkcyjna i przemysłowa oraz strefę obejmującą pozostałe tereny. Obecnie finalizowane są prace polegające na określeniu zasad dla strefy dziedzictwa jako tego obszaru, na którym znajdują się budynki najbardziej wartościowe z punktu widzenia ochrony zabytków i dziedzictwa kulturowego. Jest to także strefa, która wymaga szczegółowego podejścia ze względu na różnorodną zabudowę: różny wiek, różna stylistyka i kubatur budynków. Głównymi założeniami dla tej strefy jest określenie takich zasad, aby nośniki reklamowe nie dominowały w zabytkowej przestrzeni, a jedynie stanowiły jej informacyjne uzupełnienie. Obecnie zostały określone rodzaje nośników reklamowych i możliwość ich sytuowania na budynkach, ich wymiary oraz materiały z których mogą być wykonane, a także kolor i sposób podświetlenia.

Po ukończeniu prac nad kształtem projektu uchwały dokument zostanie poddany konsultacjom wewnętrznym, do których zaprosimy także Państwa Radnych.

Otrzymują:

1. Adresat.
2. Sekretarz Miasta
3. GKZ, a/a.

**MIEJSKI KONSERWATOR ZABYTKÓW
W TYCHACH**
[Signature]
mgr inż. arch. Anna Syska