

Uznając potrzebę zachowania terenów zielonych w tej części zabudowy, Urząd Miejski podejmie następujące kroki:

1. Przygotowane zostaną dokładne podkłady geodezyjne odzwierciedlające obecny stan zieleni i istniejące sieci.
2. Zorganizowane zostanie oddzielne spotkanie projektantów z ekspertem ds. zieleni miejskiej, którego tematem będzie ostateczny kształt zieleni w obszarze Rynku.

3. Na podstawie uaktualnionych materiałów geodezyjnych, opracowany zostanie nowy projekt części drogowej i wprowadzone zostaną korekty w projekcie kanalizacji deszczowej.
4. Przy okazji modyfikacji projektu zostanie on uzupełniony o tzw. małą architekturę (ławki, kosze na śmieci) oraz zapomniane oświetlenie.

*opr. KN*

## Wichura nad Puszczykowem



W nocy z 18 na 19 stycznia nad miastem przeszła wichura powodująca duże szkody zarówno na posesjach prywatnych, jak i w infrastrukturze publicznej. Straty wywołane żywiołem przedstawiają się następująco:

- 1) Połamane i przewrócone na jezdnię drzewa  
ul. Poznańska 6 szt., ul. Klonowa 1 szt.,  
ul. Powstańców Wlkp. 1 szt., ul. Piaskowa 2 szt.
- 2) Drzewa przewrócone na linie energetyczne  
ul. Ratajskiego 2 szt., ul. Moniuszki 2 szt., ul. Dworcowa 36, 1 szt.
- 3) Zerwane linie energetyczne  
ul. Kopernika przy ul. Pieszej, ul. Różana, ul. Ratajskiego
- 4) Uszkodzona skrzynka energetyczna,  
ul. Podleśna
- 5) Zanieczyszczone drobnymi gałęziami ulice w większej części miasta.

Do Urzędu Miejskiego zgłoszono łącznie 52 przypadki przewróconych drzew na posesjach prywatnych. W pierwszej kolejności sprzątno przeszkody z dróg i chodników. W ramach prac interwencyjnych związanych z usuwaniem skutków wichury, Miasto bezpłatnie udzieliło pomocy mieszkańcom poszkodowanym przez żywioł.



Dość długo trwało usuwanie awarii energetycznych spowodowane licznymi zerwaniami sieci. Mimo, że do napraw skierowano ekipy pracujące przy modernizacji oświetlenia, wiele osób przez trzy dni pozostawało bez prądu. Jak podkreślała dyrekcja rejonu energetycznego z Wrześni, tak długi czas usuwania awarii jest rzadkością, gdyż podobne wichury zdarzają się raz na 30 lat.

*opr. KN*

