

**Wartość oraz ilość obiektów inżynierii lądowej i wodnej w rozbiu na rodzaje wg stanu na dzień 30 czerwca roku, w którym informacja jest sporządzana oraz analogiczny dzień roku poprzedniego.**

Nazwa jednostki	Stan na dzień 30.06.....r.				Stan na dzień 30.06.....r.				Zmiana wartości (6-2)	% zmiana wartości (10:2)
	Forma organizacyjna 1	Wartość brutto <sup>3</sup>	Umorzenie <sup>3</sup>	Wartość netto <sup>3</sup>	Ilość obiektów	Wartość brutto <sup>3</sup>	Umorzenie <sup>3</sup>	Wartość netto <sup>3</sup>		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>1.2 Obiekty inżynierii lądowej i wodnej<sup>2</sup></b>										
<i>w tym:</i>										
1. Budowle dla górnictwa i kopalnictwa										
2. Elektrownie										
3. Zakłady chemiczne										
4. Zakłady przemysłu ciężkiego, gdzie indziej nie sklasyfikowane										
5. Rurociągi i linie telekomunikacyjne oraz linie elektroenergetyczne przesyłowe										
6. Rurociągi sieci rozdzielczej oraz linie kablowe rozdzielcze										
7. Autostrady, drogi ekspresowe, ulice i drogi pozostałe										
8. Drogi szynowe, drogi kolei napowietrznych lub podwieszanych										
9. Drogi lotniskowe										
10. Mosty, wiadukty, estakady, tunele i przejścia nadziemne i podziemne										
11. Budowle wodne, z wyjątkiem melioracji										
12. Melioracje podstawowe										
13. Melioracje szczegółowe										
14. Obiekty sportowe i rekreacyjne										
15. Obiekty inżynierii lądowej i wodnej pozostałe, gdzie indziej nie sklasyfikowane										

**1 - jednostka budżetowa, zakład budżetowy, gospodarstwo pomocnicze, instytucja kultury, jednostka służby zdrowia, jednoosobowa spółka z udziałem Gminy Miejskiej Kraków.**

**2 - rodzaje obiektów inżynierii lądowej i wodnej zgodne z Klasyfikacją Środków Trwałych (grupa 2)**

**3 - dane należy wpisywać w pełnych złotych**

Dane finansowe są zgodne z ewidencją księgową

\_\_\_\_\_  
Kierownik jednostki

\_\_\_\_\_  
Główny Księgowy