

Okręg Polskiego Związku Wędkarskiego w Tarnowie przedstawia opis –
charakterystykę (lokalizacja, powierzchnia, głębokość) zbiorników poźwirowych
aktualnie będących w użytkowaniu Okręgu PZW Tarnów.

KOMORÓW

Zbiornik usytuowany wzdłuż linii brzegu rzeki Dunajec. Akwen złożony z połączonych ze sobą trzech zbiorników . Stawy wyróżnia bardzo duża ilość różnego rodzaju zatok, cypli i wysepek. Powierzchnia lustra wody wynosi 89,9 ha. Głębokość wyrobiska to ok. 5 metrów. Brzegi stawów obrośnięte drzewami i krzakami. Do najbardziej popularnych gatunków zamieszkujących te wody należą: karp, leszcz, karaś, płoć, amur, lin, szczupak, węgorz i sum.

TRZYDNIAKI

Akwen usytuowany w pobliżu zbiornika Niwka oraz Dwudniaki. Powierzchnia lustra wody wynosi ok. 15 ha. Średnia głębokość wyrobiska to 3 metry. Brzegi stawu słabo porośnięte roślinnością z pojedynczymi drzewami i krzewami, łagodnie schodzące do wody. Ichthiofaunę tego akwenu stanowią następujące gatunki ryb: karp, karaś, leszcz, lin, amur, szczupak, sandacz, pstrąg tęczowy i sum.

KANTORIA

Zbiornik poźwirowy powstały po wydobyciu gliny, usytuowany w centrum miasta Tarnowa przy ulicy. Piłsudskiego . Powierzchnia lustra wody wynosi 1,3 ha. Głębokość przekracza 15 metrów . Brzegi porośnięte trzciną wodną. Do najbardziej popularnych gatunków zamieszkujących Kanorię należą: karp, leszcz, karaś, płoć, amur, lin, szczupak, sum oraz węgorz.

NIWKA

Zbiornik poźwirowy usytuowany obok wsi Niwka. Powierzchnia lustra wody wynosi ok. 100 ha. Maksymalna głębokość to 18 metrów przy średniej głębokości 5 metra. Zbiornik znajdujący się na liście TOP 20 najlepszych łowisk w Polsce wg Wiadomości Wędkarskich – Wędkarskie Eldorado. Brzegi zbiornika słabo porośnięte roślinnością z pojedynczymi drzewami, łagodnie schodzące do wody. Na zbiorniku znajduje się kilka wysepek. Dominującymi gatunkami ryb w tym akwenu są: karp, amur, leszcz, sandacz, karaś, sum, szczupak, lin, węgorz, pstrąg tęczowy oraz jaź.

BOBROWNIKI WIELKIE

Zbiornik składa się z siedmiu zbiorników różnej wielkości, usytuowany wzdłuż prawej linii brzegu rzeki Dunajec. Powierzchnia lustra wody wynosi 62 ha. Głębokość to 11 metrów. Brzegi stawów łagodne porośnięte drzewami i krzakami. Na paru stawach występują wysepki porośnięte krzakami. Gatunki ryb w tym akwenie to: karp, leszcz, płoć, lin, amur, kleń, szczupak, sandacz i sum.

OLSZYNY

Zbiornik usytuowany wzdłuż lewego brzegu rzeki Dunajec. Zbiornik złożony z trzech zbiorników połączonych ze sobą wąskimi przesmykami, oraz dwóch mniejszych zbiorników. Powierzchnia lustra wody wynosi ok. 15 ha. Średnia głębokość to 3 metry. Brzegi stawów porośnięte drzewami i krzakami. Ichtyofaunę stanowią: karp, leszcz, płoć, karp, amur, i szczupak.