

Budowa geologiczna

[A pomniejsz czcionkę](#) [A standardowy rozmiar](#) [A powiększ czcionkę](#)

Rozróżniamy tu różne formy powstałe w czwartorzędzie: od strony południowej i południowo-zachodniej - gliny zwałowe, od strony północnej i północno-wschodniej ropy i mułki zastoiskowe, żwiry i piaski rzeczne. W pradolinie Wisły występują ropy i piaski, a także osady organiczne takie, jak torfy i mułki rzeczne. W gminie nie stwierdzono obecności cennych surowców mineralnych. Występują tu głównie surowce ilaste i okruchowe. Stopień rozpoznania surowców jest niewielki. Udokumentowano jedno złożo surowca ilastego w rejonie Krzyżyk Iłowski. W złożu tym występują ropy warstwowe barwy szarej i szaro-brązowej. Udokumentowane zasoby w złożu wynoszą 6 140 tys. m³. Z surowców okruchowych najczęściej eksploatowane są piaski akumulacji rzecznej oraz piaski wydymowe