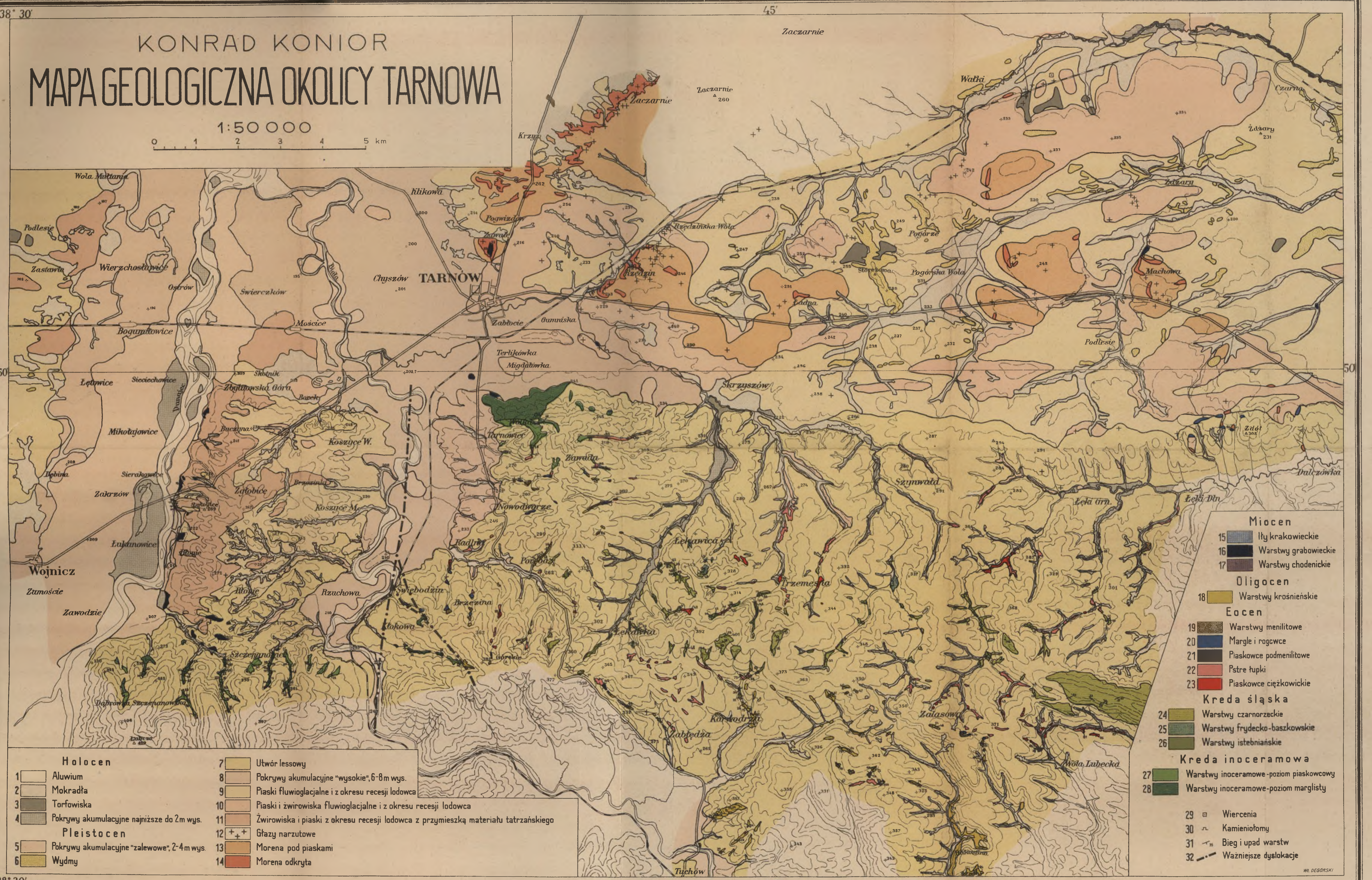


KONRAD KONIOR MAPA GEOLOGICZNA OKOLICY TARNOWA

1:50 000
0 1 2 3 4 5 km



Holocen	
1	Aluwium
2	Mokradła
3	Torfowiska
4	Pokrywy akumulacyjne najniższe do 2m wys.
Pleistocen	
5	Pokrywy akumulacyjne "zalewowe", 2-4m wys.
6	Wydm
7	Utwór lessowy
8	Pokrywy akumulacyjne "wysokie", 6-8m wys.
9	Piaski fluwioglacjalne i z okresu recesji lodowca
10	Piaski i żwirowiska fluwioglacjalne i z okresu recesji lodowca
11	Żwirowiska i piaski z okresu recesji lodowca z przymieszką materiału tatrzańkiego
12	Glazy narzutowe
13	Morena pod piaskami
14	Morena odkryta

Miocen	
15	Iły krakowieckie
16	Warstwy grabowieckie
17	Warstwy chodenickie
Oligocen	
18	Warstwy krośnieńskie
Eocen	
19	Warstwy menilitowe
20	Margle i rogówce
21	Piaskowce podmenilitowe
22	Pstre tępki
23	Piaskowce ciężkowickie
Kreda śląska	
24	Warstwy czarnorzecze
25	Warstwy frydecko-baszowskie
26	Warstwy istebniańskie
Kreda inoceramowa	
27	Warstwy inoceramowe-poziom piaskowcowy
28	Warstwy inoceramowe-poziom marglisty
29	Wiercenia
30	Kamieniofomy
31	Bieg i upad warstw
32	Ważniejsze dyslokacje