



## OBJAŚNIENIA:

S-1J



Projektowane otwory studienne



Otwory badawcze



Otwory studienne ujmujące poziom wodonośny serii węglanowej triasu

903.40 m  
-224 m n.p.m.

Głębokość otworu  
Rzędna stropu utworów  
serii węglanowej triasu

— 250 —

Hydroizohipsy zwierciadła wody poziomu  
wodonośnego serii węglanowej triasu [m n.p.m.]



Kierunek przepływu wód podziemnych

**A** — **B**

Linie przekroju hydrogeologicznego

załącznik nr 2

## MAPA DOKUMENTACYJNA skala 1 : 50 000

Opracował: mgr inż. Ireneusz Łukaczyński, 2021 r.



Nowe Przedsiębiorstwo Geologiczne s.c.  
42 - 200 Częstochowa, ul. Krótka 27

<http://www.neogeo.pl> ;  
e-mail: [kontakt@neogeo.pl](mailto:kontakt@neogeo.pl)