



**Objaśnienia:**

granica złoża Stary Kobrzyniec II

**1/21**  
131,0

numer otworu wiertniczego  
rzędna terenu otworu wiertniczego ( m n.p.m.)

1,5  
6,0

strop złoża (m p.p.t.)  
miąższość złoża (m)  
punkt piaskowy w-wy złożowej (%)

7,5  
8,0

spąg złoża (m p.p.t.)  
głębokość otworu (m p.p.t.)

6,0

zwierciadło wody nawiercone  
i ustabilizowane  
głębokość nawiercenia (m p.p.t.)

1,0  
s

głębokość sączenia (m p.p.t.)  
sączenie wody

**Litologia:**

gl

gleba

pk<sub>sd,s,r</sub>

piasek bardzodrobno-, drobno-,  
średnio- i różnoziarnisty

pk+z

piasek z domieszką żwiru

pkż

piasek ze żwirem

pkż(g)

piasek ze żwirem zagliniony

ż

żwir

pk(g)

piasek zagliniony

pg

piasek gliniasty

gp

gлина piaszczysta

RAPORT O ODDZIAŁYWANIU NA ŚRODOWISKO PRZEDSIĘWZIĘCIA pn.: eksploatacja i przeróbka kruszywa naturalnego ze złoża Stary Kobrzyniec II			
miejsc. Stary Kobrzyniec, części dz. nr 88, 89/1, działka 90 gm. Rogowo, pow. rypiński, woj. kujawsko-pomorskie			
Tytuł załącznika:	Przekrój geologiczny		
Opracowała:	mgr Emilia Gurzęda	skala 1:1 000 1:200	Zał. graf. nr 4