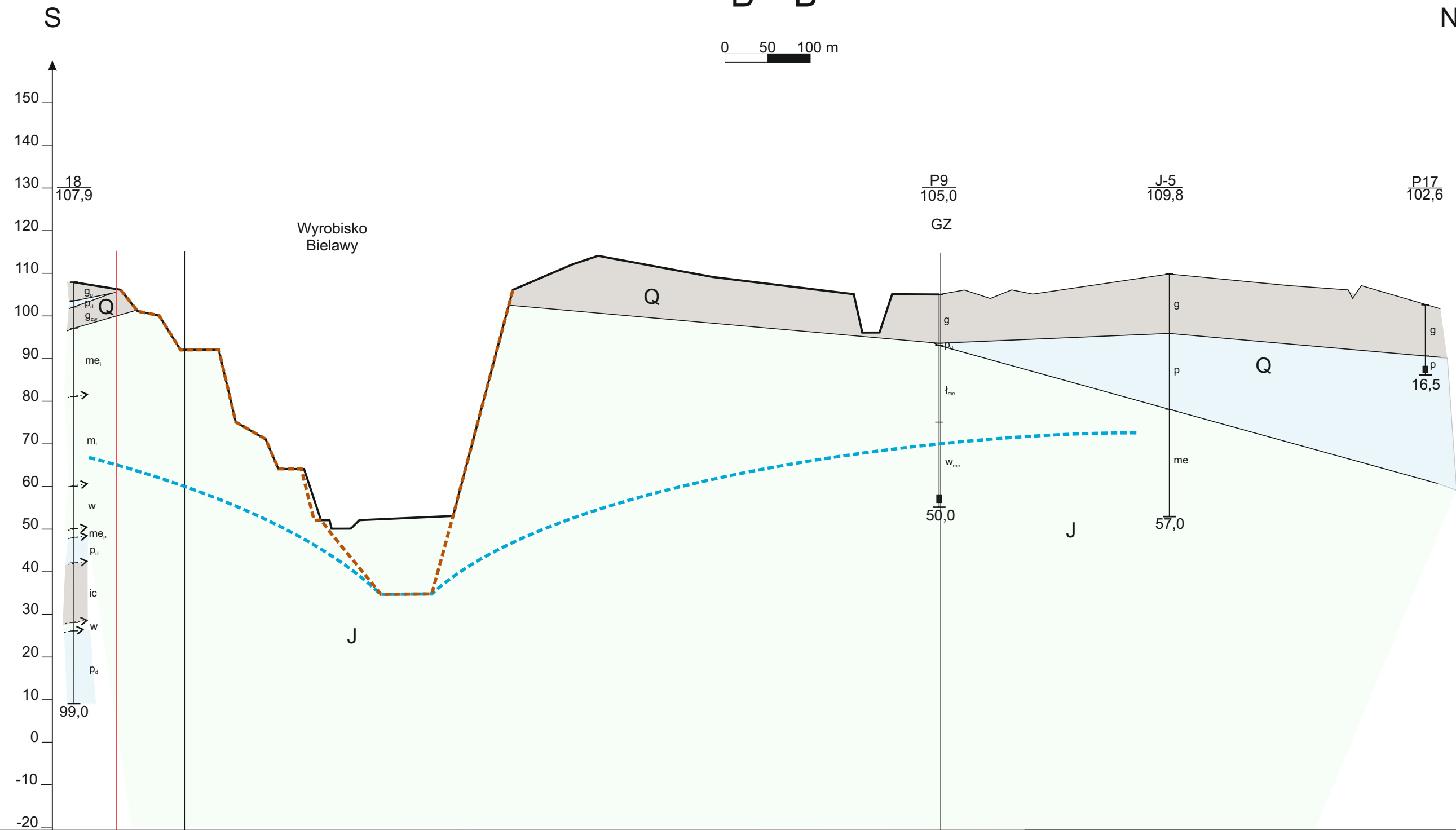


PRZEKRÓJ HYDROGEOLOGICZNY
B' - B

NE



Objaśnienia:					FUNDACJA NAUKA I TRADYCJA GÓRNICZE z siedzibą Wydział Górnictwa i Geoinżynierii AGH w Krakowie		
Q	czwartorzęd	<u>OG</u>	granica obszaru górniczego	P9	symbol otworu	Zlecniodawca	LAFARGE CEMENT S.A.
J	jura	<u>GZ</u>	granica złoża	105,0	rzędna terenu, m n.p.m.	Nazwa opracowania	DOKUMENTACJA HYDROGEOLOGICZNA określająca warunki hydrogeologiczne w związku z odwodnieniem złoża wapieni i margli jurajskich „Barcin-Piechcin-Pakość” wraz z pogłębieniem i poszerzeniem wyrobisk oraz połączeniem wyrobiska Wapienno Wschód z wyrobiskiem Bielawy Zachód
p	piaski	ł _{me}	łupki margliste	50,0	głębokość otworu, m		
p _d	piaski drobnoziarniste	m _i	mułki ilaste	---	zasięg odwodnienia		
g	gliny	me	margle				
g _{zw}	gliny zwałowe	me _i	margle ilaste	---	granica wyrobiska dla wariantu 2		
ic	iłowce	me _p	margle piaszczyste				
		w	wapienie				
		w _{me}	wapienie margliste			Numer załącznika	12b
						Nazwa załącznika	PRZEKRÓJ HYDROGEOLOGICZNY B’-B - wariant 2
						Opracował	dr inż. Kazimierz Różkowski