



— uskoki

A B linie przekrojów

Bibiela PIG-1

• projektowany otwór Bibiela PIG-1

Otworki wiertnicze
(symbole zgodne z tabelami - zał. 13)

- H29(P-11Q1)
- + hydrogeologiczne
- Zakończone w utworach:
- BM-91 + triasu
 - BM-134 + permu
 - 1-CW • karbonu dolnego
 - BM-149 • dewonu
 - BM-152 • ordowiku

- J1** Jura dolna - warstwy połomskie
- T3** Trias górny
- T2B** Trias środkowy - Wapień muszlowy górny - warstwy boruszowickie
- T2T** Trias środkowy - Wapień muszlowy środkowy i górny - warstwy tarnowickie
- T2D** Trias środkowy - Wapień muszlowy środkowy - warstwy diploporowe

- T2K** Trias środkowy - Wapień muszlowy dolny - dolomity kruszczońskie
- T2G** Trias środkowy - Wapień muszlowy dolny - warstwy gogolińskie
- T1R** Trias dolny - ret
- T1NPP** Trias dolny - Pstry piaskowiec dolny niższy
- P** Perm



Państwowy Instytut Geologiczny - PIB
Oddział Górnośląski w Sosnowcu

Nr załącznika:

5

Zadanie: Projekt robót geologicznych na wykonanie otworu badawczego Bibiela PIG-1

Tytuł załącznika: Mapa geologiczna bez utworów czwartorzędowych w rejonie projektowanego otworu Bibiela PIG-1

Skala 1 : 50 000

Data:
wrzesień 2013