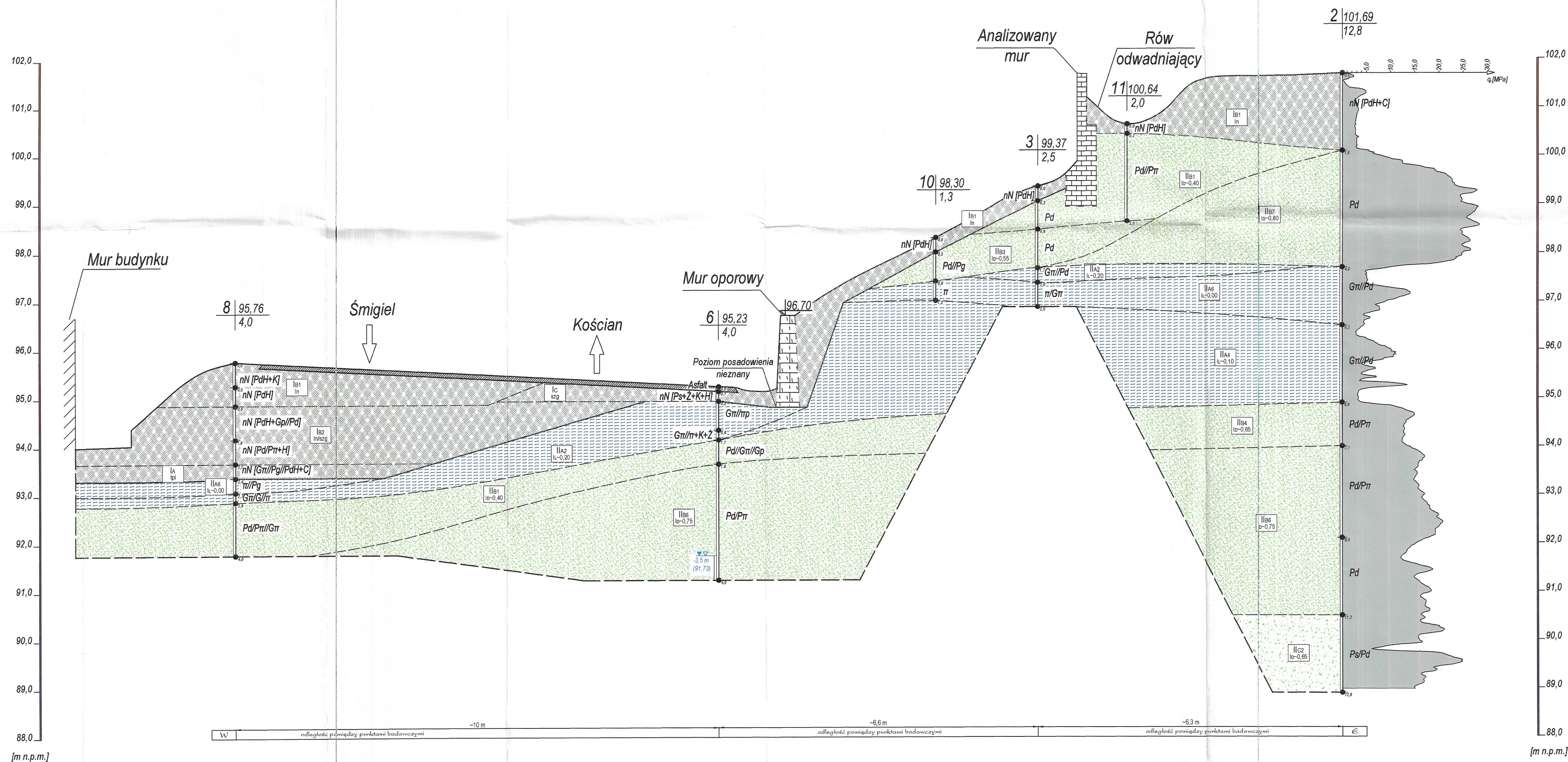







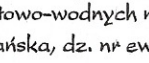
A-A



- | | | |
|---|--|---|
|  | - nawiercone zw. wody gruntowej (naw.) | <p>UWAGA:
Wykazanie logicznej zależności między dwoma badanymi powstaje na skutek własnej relacji pomiędzy dotychczasowymi doświadczeniami i wiedzą geologiczną.</p> <p>Linie wydzielone wyrysowane na przekrojach dla ogólnego zobrazowania warunków geologicznych.</p> <p>Na przekrojach nie wniesiono istniejącej infrastruktury technicznej.</p> |
|  | - ustabilizowane zw. wody gruntowej (ust.) | |
|  | - sączenia wody gruntowej (sącz.) | |
|  | - napięcie zw. wody gruntowej | |

UWAGA:
Wydzielenia litologiczno-stratygraficzne między dwiema badawczymi powstały na skutek własnej interpretacji poprzez dotychczasowymi doświadczeniami i wiedzą geologiczną.
Linie wydzieleni wysowno na przekrojach dla ogólnego zobrazowania warunków gruntowych.
Na przekrojach nie wniesiono istniejącej infrastruktury technicznej.

- grunt suchy (s)
- grunt mało wilgotny (mw)
- grunt wilgotny (w)
- grunt mokry (m)
- grunt nawodniony (nw)

	tel. 504 112 781; 600 355 617, 516 503 683 e-mail: prace@inzynieria-wielkopolska.pl www.inzynieria-wielkopolska.pl	
Temat:	<p style="text-align: center;"> Dokumentacja badań podłoża gruntowego z opinią geotechniczną określenie warunków gruntowo-wodnych na potrzeby ekspertyzy technicznej Śmigłej, ul. Kościarska, dz. nr ew. 1118/2, pow. kościański </p>	
Rysunek:	<p style="text-align: center;"> Przekrój geotechniczny A-A </p>	
Opracował: mgr inż. Marek Skoracki Sprawdził: mgr inż. Bartosz Bramiński	Podpis: 	Data: czwartek 2018 Skala: 1:50/1:50 Załącznik nr 1665_03_01

