

[illegible]

LEGENDA:

Wyzdzielania litologiczne

I	— napływy budowlane — stopy	10E121-10B08 13b1c1d1 10b1d1w
IIIa-IIIb2	— namulny	10E121g1gD0R c11 10b1d1w
IIIa-IIIa1	— muli	— Seria glni rzeczno-moździowych
IIIa-IIIa2	— fił	10E121 10R 10b1d1c1g1g c11w
IIIa-IIIa2	— piaski	10E121g1gD0R 10c11d1w
IIIa-IIIa2	— piaski	10E121-10B08 13b1c1d1 10b1d1w
IIIa-IIIa2	— popiołki	10E121-10B08 13b1c1d1 10b1d1w
IIIa-IIIa2	— gliny zwalowe	10E121-10B08 13b1c1d1 10b1d1w
IIIa-IIIa2	— fił	10E121g1gD0R c11g 10b1d1w
IIIa-IIIa2	— piaski	
IIIb1-IIIb2	— muli	

Symbolizacja

10E121 10R 10b1d1c1g1g c11w 10E121g1gD0R 10c11d1w 10E121-10B08 13b1c1d1 10b1d1w

— linia powierzchni terenu
— linia projektowanej drogi - siećketa warstwi 1
— linia projektowanej drogi - siećketa warstwi 2
— granice warstw geologiczno-inżynierskich
— granice stratygraficzne

Literowe oznaczenia wydziedlini warstw

10E121 = numer warstwy geologiczno-inżynierskiej
10b1d1 = symbol wydziedlini stratygraficznych

[illegible]

Ust. 7 § 68	Zamówienie budowlane:
Sł. / Nazw	<p>Budowa drogi ekspresowej S19 Kuźnica - Barwinek</p>
	<p>Objekt budowlany:</p> <p>Droga ekspresowa S19 odcinek Nisko (węzeł "Zapaca" z węzłem) - węzeł "Sokołów Małopolski Północ" (z węzłem)</p>
	<p>Status:</p> <p>KONCEPCJA PROGRAMOWA</p>
	<p>Tytuł opracowania:</p> <p>Dokumentacja Geologiczno - Inżynierska dla określenia warunków geologiczno-inżynierskich posadowienia obiektów budowlanych inwestycji pod nazwą "Budowa drogi ekspresowej S19 odcinek Nisko (węzeł "Zapaca" z węzłem) - węzeł "Sokołów Małopolski Północ" (z węzłem)"</p>

Tytuł rysunku:		PRZEKRÓJ GEOLOGICZNO-INŻYNIERSKI A-A wzdłuż drogi ekspresowej S18	
WARUNKI ZŁOŻONE			
18p.2,6	18p.2,6	→ 1000 ←	Upięknienie
60,00 79,6 88,15	60,00 79,6 88,15	Co/TAKI U	T A 0,00 1
55,95	55,95		
80,00 79,2 88,15	80,00 79,2 88,15		
0,00 79,4 88,17	0,00 79,4 88,17		
79,4 88,17	79,4 88,17		
50,00 79,6 88,15	50,00 79,6 88,15		
55,95	55,95		
409+300	409+300		
Nr archiwalny:		Data opracowania:	Skala:
1690	1690	1. 8.92 03/01	1: 1000
Nr zesz.:		Nr zesz.:	
2.2A		2.2A	
Nr arkusza:		Nr arkusza:	