

LEGENDA:

Wydzielenia litologiczne

I	- trasępy budowlane	- Seria gruntów antropogenicznych
IIa	- torf	- Seria osadów organicznych
IIIa1 - IIIa2	- namul	- Seria osadów organicznych
IIIa1 - IIIa4	- mulki	- Seria glin rzeczno-zastokowych
IIIb1-IIIa3	- ilv	- Seria ilów rzeczno-zastokowych
IVa1, IVa2	- piaski	- Seria osadów eolicznych
Va1, Va2, Va1-Va2	- piaski	- Seria gruntów piaszczysto-zwłokowych
Vc1, Vc2	- pospółki	- Seria glin zwalowych
VI1-VI4	- gliny zwalowe	- Seria osadów morskich miocenu
VIIa1-VIIa3	- ilv	
VIIIa1, VIIIa2	- piaski	
VIIc1, VIIc2	- mulki	

Linie na przekrojach geologiczno-inżynierskich

- linia powierzchni terenu
- linia projektowanej drogi - niweleta wariant 1
- granice warstw geologiczno-inżynierskich
- granice stratygraficzne

Literowe oznaczenia wydzielonych warstw

- IVa1 - numer warstwy geologiczno-inżynierskiej
QH/P - symbol wydzielen stratygraficznych

(wg "Tabele charakterystycznych parametrów geotechnicznych ...": Załącznik nr 2.1)

- wykresy sondowań CPT
- wykresy sondowań DPH
- rzut otworu na oś drogi (D38) *

Investor:

Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad
działający przez
Oddział w Rzeszowie
Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad
35 - 959 Rzeszów, ul. Legionów 20

Jednostka projektowa:



ARCADIS SP. z o.o.
02-675 Warszawa, ul. Wołoska 22A
tel.: (0-22) 203 20 03 fax.: (0-22) 203 20 01

Zamierzenie budowlane:

Budowa drogi ekspresowej S19 Kuźnica - Barwinek

Obiekt budowlany:
Droga ekspresowa S19
odcinek Nisko (węzeł "Zapacz" z węzłem) - węzeł
"Sokołów Małopolski Północ" (z węzłem)

Stadium:

KONCEPCJA PROGRAMOWA

Tytuł opracowania:

Dokumentacja Geologiczno - Inżynierska
dla określenia warunków geologiczno-inżynierskich
posadowienia obiektów budowlanych inwestycji pod nazwą
"Budowa drogi ekspresowej S19 odcinek Nisko (węzeł "Zapacz"
z węzłem) - węzeł "Sokołów Małopolski Północ" (z węzłem)"

Tytuł rysunku:

PRZEBRÓJ GEOLOGICZNO-INŻYNIERSKI
Droga dojazdowa DD-23 P

	Imię i nazwisko	Uprawnienia:	Podpis
Opracował:	mgr inż. Wiesław Kozak	MŚ VII-1384	
	mgr inż. Dominik Mach	MŚ VII-1729	
Nr archiwalny:	Data opracowania:	Skala:	Nr zali: 2.3.91
1690	kwiecień 2016	1: 1000	Nr arkusza: 1/1