

LEGENDA:

Wyzdzielenia litologiczne

I	- nasyp budowlane i niekontrolowane	- seria gruntów antropogenicznych
Ila	- torfy	
Ila1 - Ila2	- namuły	- seria osadów organicznych
Illa1 - Illa4	- mulki	- seria glin rzeczno-zastoiskowych
Illa1 - Illa3	- ilły	- seria ilów rzeczno-zastoiskowych
Ila1, IIa2	- piasłki	- seria osadów edycznych
Ia1, Ia2, Ib1-Ib2	- piasłki	- seria gruntów piaszczysto-żwiłowych
Ic1, Ic2	- pospółki	
VII-I-VI4	- gliny zwalowe	- seria glin zwalowych
VIIa1 - VIIa3	- ilły	
VIIb1, VIIb2	- piasłki	- seria osadów morskich młocenu
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 wydzienionych warstw

- IV a1 - numer warstwy geologiczno-inżynierskiej
- Q_{HP} - symbol wydzienienia stratygraficznego

(wg "Tabeł charakterystycznych parametrów geotechnicznych ..." - Załącznik nr 2.1)

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

Investor:

Generałny 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

Objekt budowlany:

Droga ekspresowa S19
odcinek Nisko (węzeł "Zapacz" z węzłem
"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:

PRZEMÓJ GEOLOGICZNO-INŻYNIERSKI
Droga dojazdowa DD-01 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.: Nr arkusza:
1690	kwiecień 2016	1: 1000	2.3.66 1/1