

LEGENDA:

Wydzielenia litologiczne

| I                 | - nasypy budowlane i niekontrolowane | - seria gruntów antropogenicznych      |
|-------------------|--------------------------------------|--|
| Ila               | - torfy                              | - seria osadów organicznych            |
| Ilb1 - Ilb2       | - namuły                             | - seria glin rzeczno-zaśroiskowych     |
| IIla1 - IIla4     | - muki                               | - seria glin rzeczno-zaśroiskowych     |
| IIlb1 - IIlb3     | - ły                                 | - seria osadów eolicznych              |
| IIa1, IIa2        | - piaski                             | - seria gruntów piaszczysto-zwiniowych |
| Va1, Va2, Vb1-Vb2 | - piaski                             | - seria osadów morskich miocenu        |
| Vc1, Vc2          | - pospółki                           |  |
| VII1-VII4         | - gliny zwalowe                      | - seria glin zwalowych                 |
| VIIa1-VIIa3       | - ły                                 |  |
| VIIb1, VIIb2      | - piaski                             |  |
| VIIc1, VIIc2      | - muki                               |  |

Linie na przekrojach geologiczno-inżynierskich

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

Literowe oznaczenia wydzielenych warstw

- IV<sub>ei</sub> - numer warstwy geologiczno-inżynierskiej
- Q<sub>hp</sub> - symbol wydzielen stratygraficznych

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

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

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)  
"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:

PRZEKRÓJ GEOLOGICZNO-INŻYNIERSKI  
Droga dojazdowa DD-24 L

|                |                   |                        |              |   |
|----------------|-------------------|------------------------|--------------|---|
|                |                   | 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 zal.:  |
| 1690           | kwiecień 2016     |                        | 1: 1000      | 2.3.60  |
|                |                   |                        |              | Nr arkusza: 1/1   |