

LEGENDA:

Wydział geologii

[illegible]



Linie na przekrojach geologiczno-inżynierskich

- linia powierzchni terenu
- linia projektowanej drogi - niweleta warian
- granice warstw geologiczno-inżynierskich
- granice straby graniczne

Literowe oznaczenia wydzielonych warstw

- numer warstwy geologiczno-inżynierskiej
- symbol wydzielen stratygraficznych

(wg "Tabeli 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

tel.: (0-22) 203 20 03 fax.: (0-22) 203 20 01

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
adciniek 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 "Zapac" z węzłem) - węzeł "Sokołów Małopolski Północ" (z węzłem)"

Tytuł rysunku:

PRZEKRÓJ GEOLOGICZNO-INŻYNIERSKI
Droga dojazdowa DD-05a P

Opracował:		Imię i nazwisko	Uprawnienia:	Pocpisz
		mgr inż. Wiesław Kozak	MS VII-1384	
		mgr inż. Dominik Mach	MS VII-1729	
Nr archiwalny: 1690	Data opracowania: kwiecień 2016	Skala: 1 : 1000		Nr zesł.: 2.3.72 Nr arkusza: 1/1