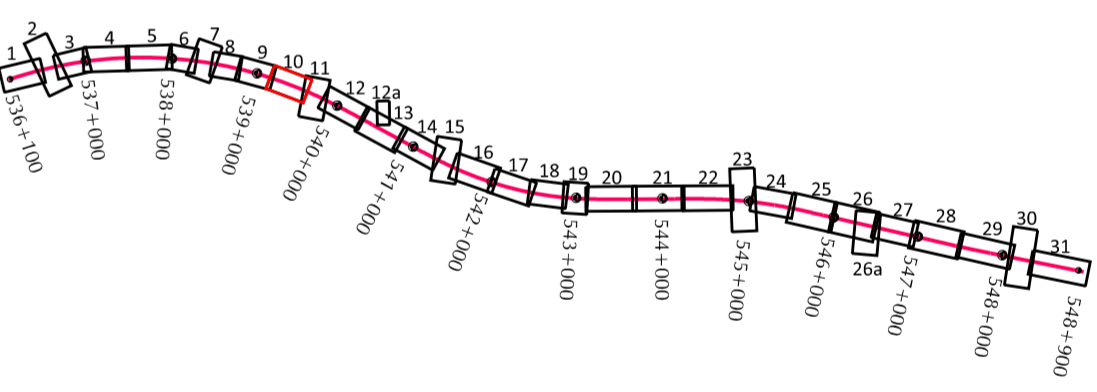


Obszar Natura 2000

<p>Mapa do celów projektowych SKALA 1 : 500 Prace 2000 roku Układ współrzędnych: Warszawa 1959 Mapa aktualna na dzień: 22.10.2021 r.</p>	<p>Wykonano: GEOPARTNER Inżynieria Siedziba: ul. Rakocznego 17 00-913 Warszawa, Regon: 140911196</p>
<p>Mapa do celów projektowych SKALA 1 : 500 Prace 2000 roku Układ współrzędnych: Warszawa 1959 Mapa aktualna na dzień: 22.10.2021 r.</p>	<p>Wykonano: GEOPARTNER Inżynieria Siedziba: ul. Rakocznego 17 00-913 Warszawa, Regon: 140911196</p>
<p>Mapa do celów projektowych SKALA 1 : 500 Prace 2000 roku Układ współrzędnych: Warszawa 1959 Mapa aktualna na dzień: 22.10.2021 r.</p>	<p>Wykonano: GEOPARTNER Inżynieria Siedziba: ul. Rakocznego 17 00-913 Warszawa, Regon: 140911196</p>
<p>Mapa do celów projektowych SKALA 1 : 500 Prace 2000 roku Układ współrzędnych: Warszawa 1959 Mapa aktualna na dzień: 22.10.2021 r.</p>	<p>Wykonano: GEOPARTNER Inżynieria Siedziba: ul. Rakocznego 17 00-913 Warszawa, Regon: 140911196</p>

RZECZOZNAWCA DO SPRAW
ZABEZPIECZEN PRZECIWPÓZAROWYCH
mgr inż. Katarzyna Żelazek
Nr upraw. 400/99

(miejscowość, data)
Zgodnie z projektem z wymaganiami
Ochrony przeciwpożarowej stwierdzam
bez uwag z uwagami:



Poświadczam zgodność z oryginałem
mapy do celów projektowych

mgr inż. Marcin Niekopski upr. nr 333/G2/002 - spec. konstrukcyjno - budowlana

STECOL CORPORATION
z siedzibą: Rygińska 100, 00-913 Warszawa, NIP: 525-242-88-88, REGON: 141642111

EUROPROJEKT GDAŃSK S.A.
ul. Nadwiślańska 55, 80-680 Gdańsk

Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad
Oddział w Warszawie

Autostrada A2 Warszawa - Kukuryki na odcinku węzeł „Ryzolek” (koniec obwodnicy Mirska Mazowieckiego) - Siedlice, Odcinek IV od węzła „Groszki” (bez węzła) do węzła „Groszów” (bez węzła) o długości około 12,89 km

Nazwa Czynności: Budowlany	Projekt Budowlany Projekt Zagospodarowania Terenu	Data: X 2021
Typ i zakres:	Plan zagospodarowania terenu - A2 - od km 539+180 do km 539+600	Skala: 1:500 Wp. typ.: 2:10

GŁÓWNYPROJEKTANT		PODPIS
Drogi:	mgr inż. Marcin Niekopski upr. nr 333/G2/002 - spec. konstrukcyjno - budowlana	
Mosty:	mgr inż. Marcin Niekopski upr. nr 333/G2/002 - spec. konstrukcyjno - budowlana	
PROJEKTANCI		
Projekt Zagospodarowania Terenu:	mgr inż. Paweł Brzuchalski upr. nr POM098P00012 - specjalność drogi	
Drogi:	mgr inż. Andrzej Kowalczyk upr. nr POM098P00011 - specjalność drogi	
	mgr inż. Piotr Zarnecki upr. nr MAZ098P00011 - specjalność drogi	
	mgr inż. Krystian Binder upr. nr WAM098P00010 - specjalność konstrukcyjno-budowlana	
Obiekty Inżynierskie:	mgr inż. Paweł Właszczyński upr. nr WAM098P00009 - specjalność konstrukcyjno-budowlana	
Konstrukcje:	mgr inż. Paweł Właszczyński upr. nr WAM098P00009 - specjalność konstrukcyjno-budowlana	
Sankcje:	mgr inż. Mateusz Majda upr. nr POM098P00016 - specjalność sanitarne	
Melioracje:	mgr inż. Krzysztof Drobnyński upr. nr WNP015P00016 - specjalność inżynieria-hydrotechniczna	
Elektroenergetyka:	mgr inż. Michał Pawłowski upr. nr KUP012P00014 - specjalność elektroenergetyczna	
Techniczna:	mgr inż. Jan Dzierżewski upr. nr 05078/10 - specjalność techniczna	
SPRAWDZAJĄCY		
Projekt Zagospodarowania Terenu:	mgr inż. Andrzej Kowalczyk upr. nr POM098P00011 - specjalność drogi	