



<p>Mapa do celów projektowych</p> <p>SKALA 1: 500</p> <p>Plan 2000 skala 7</p> <p>Linia wytyczna drogi krajowej</p> <p>Mapa aktualna na dzień: 22.10.2021 r.</p>	<p>Wykonawca:</p> <p>GEOPARTNER Inżynieria</p> <p>Szefka i Wspólnicy Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością</p> <p>04-137 Gdańsk, ul. Rakocznego 31</p> <p>NIP 583233446 Regon 146574199</p>
<p>Mapa do celów projektowych</p> <p>SKALA 1: 500</p> <p>Plan 2000 skala 7</p> <p>Linia wytyczna drogi krajowej</p> <p>Mapa aktualna na dzień: 22.10.2021 r.</p>	<p>Wykonawca:</p> <p>GEOPARTNER Inżynieria</p> <p>Szefka i Wspólnicy Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością</p> <p>04-137 Gdańsk, ul. Rakocznego 31</p> <p>NIP 583233446 Regon 146574199</p>
<p>Mapa do celów projektowych</p> <p>SKALA 1: 500</p> <p>Plan 2000 skala 7</p> <p>Linia wytyczna drogi krajowej</p> <p>Mapa aktualna na dzień: 22.10.2021 r.</p>	<p>Wykonawca:</p> <p>GEOPARTNER Inżynieria</p> <p>Szefka i Wspólnicy Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością</p> <p>04-137 Gdańsk, ul. Rakocznego 31</p> <p>NIP 583233446 Regon 146574199</p>

RZECZOZNAWCA DO SPRAW ZABEZPIECZEN PRACOWNICZYCH

mgr inż. Kamień Złendak
Nr upr. 300/99

(miejscowość, data)

Zgodność projektu z wymaganiami
Ochrony przeciwpożarowej stwierdzam
bez uwag z uwagami

Poświadczam zgodność z oryginałem
mapy do celów projektowych

mgr inż. Marcin Nettiński upr. nr 3333/02/02 - spec. konstrukcyjno - budowlana

WYKONAWCA: **STECOL CORPORATION**
ul. Nadwiślańska 55, 80-680 Gdańsk

Jednostka projektowa: **EUROPROJEKT**
ul. Nadwiślańska 55, 80-680 Gdańsk

INWESTOR: **Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad**
Oddział w Warszawie

Skarb Państwa - Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad
regulowany przez Główny Inspektorat w Warszawie
ul. Mińska 25
03-498 Warszawa

Nazwa Odnajdującego: **Autostrada A2 Warszawa - Kukuryki na odcinku węzeł „Ryczolek” (koniec obwodnicy Mińska Mazowieckiego) - Siedlce, Odcinek IV od węzła „Groszki” (bez węzła) do węzła „Grezów” (bez węzła) o długości około 12,89 km**

Stadium: **Projekt Budowlany | Projekt Zagospodarowania Terenu** Data: **X 2021**

Tytuł rysunku: **Plan zagospodarowania terenu - A2 - od km 536+670 do km 537+000** Skala: **1:500** Nr rys.: **2.3**

GŁÓWNYPROJEKTANT		PODPIS
Drogi	mgr inż. Marcin Nettiński upr. nr 3333/02/02 - spec. konstrukcyjno - budowlana	
Mastowy	mgr inż. Witold Kosicki upr. nr 1501/099 - spec. konstrukcyjno - budowlana	
Opis	mgr inż. Paweł Brzuchalski upr. nr POM006PO0013 - specjalność: drogowy	
Projekt Zagospodarowania Terenu	mgr inż. Paweł Brzuchalski upr. nr POM006PO0013 - specjalność: drogowy	
Drogi	mgr inż. Andrzej Kowalczyk upr. nr POM006PO0011 - specjalność: drogowy	
	mgr inż. Piotr Zamość upr. nr MAZ0399PO0011 - specjalność: drogowy	
	mgr inż. Krystian Bröder upr. nr WAM006PO0010 - specjalność: konstrukcyjno-budowlana	
Opis	mgr inż. Paweł Miśkiewicz upr. nr WAM0034PO0003 - specjalność: konstrukcyjno-budowlana	
Opis	mgr inż. Jan Piroński upr. nr POM0126PRM02 - specjalność: mostowa	
Konstrukcyjne	mgr inż. Paweł Miśkiewicz upr. nr WAM0034PO0003 - specjalność: konstrukcyjno-budowlana	
Sierbina	mgr inż. Mateusz Mojca upr. nr POM059PSS16 - specjalność: sarmata	
Melioracje	mgr inż. Krzysztof Drużalski upr. nr WKP0115PO0116 - specjalność: inżynieria-hydrotechniczna	
Elektroenergetyka	mgr inż. Michał Pawłowski upr. nr KLP0012PO0E04 - specjalność: elektroenergetyczna	
Teleinżynieria	mgr inż. Jan Drankowski upr. nr 6607/07U - specjalność: teleinżynieria	
Projekt Zagospodarowania Terenu	mgr inż. Andrzej Kowalczyk upr. nr POM006PO0011 - specjalność: drogowy	

Droga gminna publiczna DJ-P-20
Klasa drogi: D Kategorie ruchu: KR1
Prędkość projektowa: 30km/h

Zbiornik bezodpływowy nr 31

Zbiornik bezodpływowy nr 3

ZIAZD PUBLICZNY
km 0+079⁹⁶