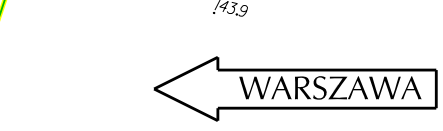


Droga gminna publiczna DJ-L-19  
 Klasa drogi: D | Kategoria ruchu: KR1  
 Predkość projektowa: 30km/h

Droga gminna publiczna DJ-P-18  
 Klasa drogi: D | Kategoria ruchu: KR1  
 Predkość projektowa: 30km/h

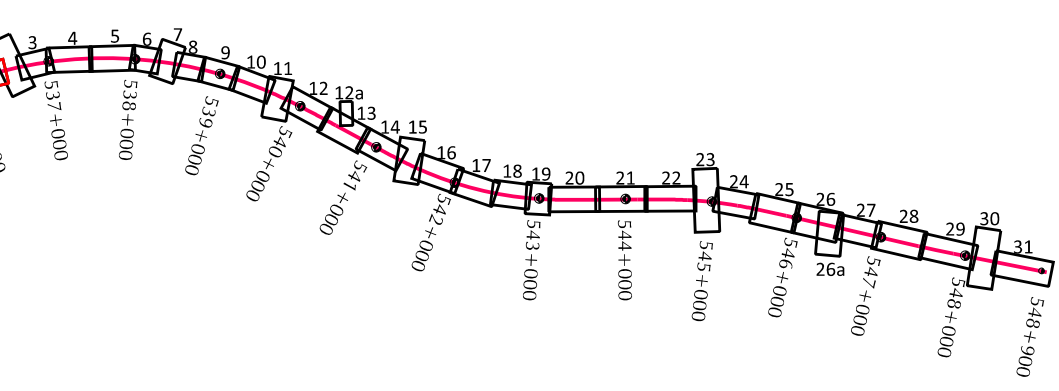
Zbiornik bezodpływowy nr 34

Zbiornik bezodpływowy nr 35



Mapa do celów projektowych SKALA 1 : 500 PL 02 2020 wersja 7 Uzasadnienie: GEOPARTNER Inżynieria Sztuka i rzemiosła inżynierska 10-117 Glińsk, ul. Rakoczego 11 NIP 143-222-0468 Regon 140674199
Mapa do celów projektowych SKALA 1 : 500 PL 02 2020 wersja 7 Uzasadnienie: GEOPARTNER Inżynieria Sztuka i rzemiosła inżynierska 10-117 Glińsk, ul. Rakoczego 11 NIP 143-222-0468 Regon 140674199
Mapa do celów projektowych SKALA 1 : 500 PL 02 2020 wersja 7 Uzasadnienie: GEOPARTNER Inżynieria Sztuka i rzemiosła inżynierska 10-117 Glińsk, ul. Rakoczego 11 NIP 143-222-0468 Regon 140674199
Mapa do celów projektowych SKALA 1 : 500 PL 02 2020 wersja 7 Uzasadnienie: GEOPARTNER Inżynieria Sztuka i rzemiosła inżynierska 10-117 Glińsk, ul. Rakoczego 11 NIP 143-222-0468 Regon 140674199

RZECZOWNICWA DO SPRAW ZABEZPIECZENIA PRZECIWPÓZAROWYCH  
 mgr inż. Kazimierz Żelendak  
 Nr upraw. 404/99  
 (miejsowość, data)  
 Zgodność projektu z wymaganiami Ochrony przeciwpożarowej stwierdzam bez uwag z uwagami:



Poświadczam zgodność z oryginałem mapy do celów projektowych  
 mgr inż. Marcin Niepucki upr. nr 333/GS/0202 - spec. konstrukcyjno - budowlana

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

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

Investor: **Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Warszawie**  
 Skarbnik Państwa - Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad  
 Główny Inżynier Projektu  
 Główna Biuro w Warszawie  
 ul. Mińska 25  
 03-408 Warszawa

Autostada A2 Warszawa - Kukuryki na odcinku węzła „Ryciołek” (koniec obwodnicy Mińska Mazowieckiego) - Siedlice, Odcinek IV od węzła „Groszki” (bez węzła) do węzła „Gręzów” (bez węzła) o długości około 12,89 km

Projekt Budowlany | Projekt Zagospodarowania Terenu Data: X 2021

Plan zagospodarowania terenu - A2 - od km 536+066.12 do km 536+460 Skala: 1:500 Nr rys.: 2.1

GŁÓWNYPROJEKTANT		PODPIS
Drogi	mgr inż. Marcin Niepucki upr. nr 333/GS/0202 - spec. konstrukcyjno - budowlana	
Mosty	mgr inż. Witold Kosiński upr. nr 150/GS/99 - spec. konstrukcyjno - budowlana	
<b>PROJEKTANCI</b>		
Pracownia Techniczna		
mgr inż. Paweł Bruchalski	upr. nr PCN0008/POCD011 - specjalność: drogi	
mgr inż. Andrzej Kowalczyk	upr. nr PCN0008/POCD011 - specjalność: drogi	
mgr inż. Piotr Zamość	upr. nr MAZ0008/POCD011 - specjalność: drogi	
mgr inż. Krystian Biedrzycki	upr. nr WAM0006/POCD015 - specjalność: konstrukcyjno-budowlana	
mgr inż. Paweł Kłmaczowski	upr. nr WAM0004/POCD03 - specjalność: konstrukcyjno-budowlana	
mgr inż. Jan Plewiński	upr. nr PCN0010/POCD020 - specjalność: mosty	
mgr inż. Paweł Kłmaczowski	upr. nr WAM0006/POCD015 - specjalność: konstrukcyjno-budowlana	
mgr inż. Michał Kłmaczowski	upr. nr PCN0008/POCD015 - specjalność: mosty	
mgr inż. Krzysztof Drobny	upr. nr WMP0115/POCD016 - specjalność: hydroinżynieria	
mgr inż. Michał Pańkowski	upr. nr KUP0013/POCD04 - specjalność: elektroenergetyka	
mgr inż. Jan Dąbrowski	upr. nr 05018/11 - specjalność: teleinżynieria	
<b>SPRAWDZAJĄCY</b>		
mgr inż. Andrzej Kowalczyk	upr. nr PCN0008/POCD011 - specjalność: drogi	